



**AKOESTISCH ONDERZOEK**  
**INDUSTRIELAWAAI**  
HOGEHILWEG 10 AMSTERDAM  
REALISEREN IKC

## De Roever Omgevingsadvies

Rembrandtlaan 4  
5462 CH Veghel  
**T** 073 594 10 11  
**E** info@deroever.nl  
**W** www.deroever.nl

NL97 RABO 0122 6903 11  
Advies- en ingenieursbureau  
J.G. de Roever B.V.  
KvK 16068733  
BTW NL 8015.63.136.B.01

Titel document: Akoestisch onderzoek industrielawaai, Hogehilweg 10 Amsterdam  
Referentie: 20240322.v03.1  
Datum: 5 juni 2024  
Opdrachtgever: Versluisgroep

## INHOUDSOPGAVE

<b>1. INLEIDING.....</b>	<b>5</b>
1.1. Algemeen.....	5
1.2. Ligging van het plangebied en omgeving.....	5
1.3. Toetsing richtafstanden.....	6
1.4. Akoestisch onderzoek.....	6
<b>2. TOETSINGSKADER.....</b>	<b>7</b>
2.1. Beoordelingskader Activiteitenbesluit.....	7
2.2. Beoordelingskader ruimtelijke ordening.....	8
2.3. Definitie periodes.....	9
<b>3. REKENONDERZOEK.....</b>	<b>10</b>
3.1. IKC De Metropool.....	10
3.1.1. <i>Representatieve bedrijfssituatie</i> .....	10
3.1.2. <i>Voertuigbewegingen</i> .....	10
Licht verkeer.....	10
Zwaar verkeer.....	10
3.1.3. <i>Speelplaatsen basisschool/buitenschoolse opvang</i> .....	11
3.1.4. <i>Dak installaties</i> .....	12
3.1.5. <i>Overig</i> .....	12
3.1.6. <i>Geluidbronnen</i> .....	13
3.2. Berekeningswijze.....	14
<b>4. REKENRESULTATEN.....</b>	<b>16</b>
4.1. Toetsing Activiteitenbesluit.....	16
4.1.1. <i>Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau</i> .....	16
4.1.2. <i>Maximale geluidsniveaus</i> .....	16
4.1.3. <i>Indirecte hinder</i> .....	16
4.2. Toetsing RO (goed ruimtelijke ordening).....	17
4.2.1. <i>Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau</i> .....	17
4.2.2. <i>Maximale geluidsniveaus</i> .....	18
4.2.3. <i>Indirecte hinder</i> .....	20
4.3. Bijzondere geluiden.....	20
<b>5. MAATREGELENBESCHOUWING.....</b>	<b>21</b>
5.1. Bronmaatregelen.....	21
5.1.1. <i>Mogelijke aanvullende maatregelen</i> .....	21
5.1.2. <i>Totaalbeschouwing en haalbaarheid bronmaatregelen</i> .....	24

5.2.	Overdrachtsmaatregelen .....	24
5.2.1.	<i>Rekenresultaten verhoogde borstweringen</i> .....	24
5.2.2.	<i>Beschouwing rekenresultaten verhoogde borstweringen</i> .....	26
5.2.3.	<i>Haalbaarheid overdrachtsmaatregelen</i> .....	30
5.3.	Maatregelen bij de ontvanger .....	31
5.3.1.	<i>Globale beoordeling gevelwering</i> .....	31
5.3.2.	<i>Beschouwing gevelmaatregelen</i> .....	32
	Afwijken via stap 4 .....	33
	Afwijken via stap 3 .....	34
	Beoordeling woon- en leefklimaat .....	34
<b>6.</b>	<b>CONCLUSIES</b> .....	<b>35</b>
<b>BIJLAGE I.</b>	<b>GEGEVENS</b> .....	<b>36</b>
<b>BIJLAGE II.</b>	<b>AFBEELDING REKENMODEL</b> .....	<b>37</b>
<b>BIJLAGE III.</b>	<b>INVOERGEGEVENS REKENMODEL</b> .....	<b>38</b>
<b>BIJLAGE IV.</b>	<b>REKENRESULTATEN ACTIVITEITENBESLUIT</b> .....	<b>39</b>
<b>BIJLAGE V.</b>	<b>REKENRESULTATEN RO - LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGSNIVEAU</b> 40	
<b>BIJLAGE VI.</b>	<b>REKENRESULTATEN RO – MAXIMALE GELUIDSNIVEAUS</b> .....	<b>41</b>
<b>BIJLAGE VII.</b>	<b>REKENRESULTATEN RO – INDIRECTE HINDER</b> .....	<b>42</b>
<b>BIJLAGE VIII.</b>	<b>BRONMAATREGELLEN</b> .....	<b>43</b>
<b>BIJLAGE IX.</b>	<b>MAATREGELLEN IN DE OVERDRACHT</b> .....	<b>44</b>
<b>BIJLAGE X.</b>	<b>OVERZICHT GEVELMAATREGELLEN</b> .....	<b>45</b>

## 1. INLEIDING

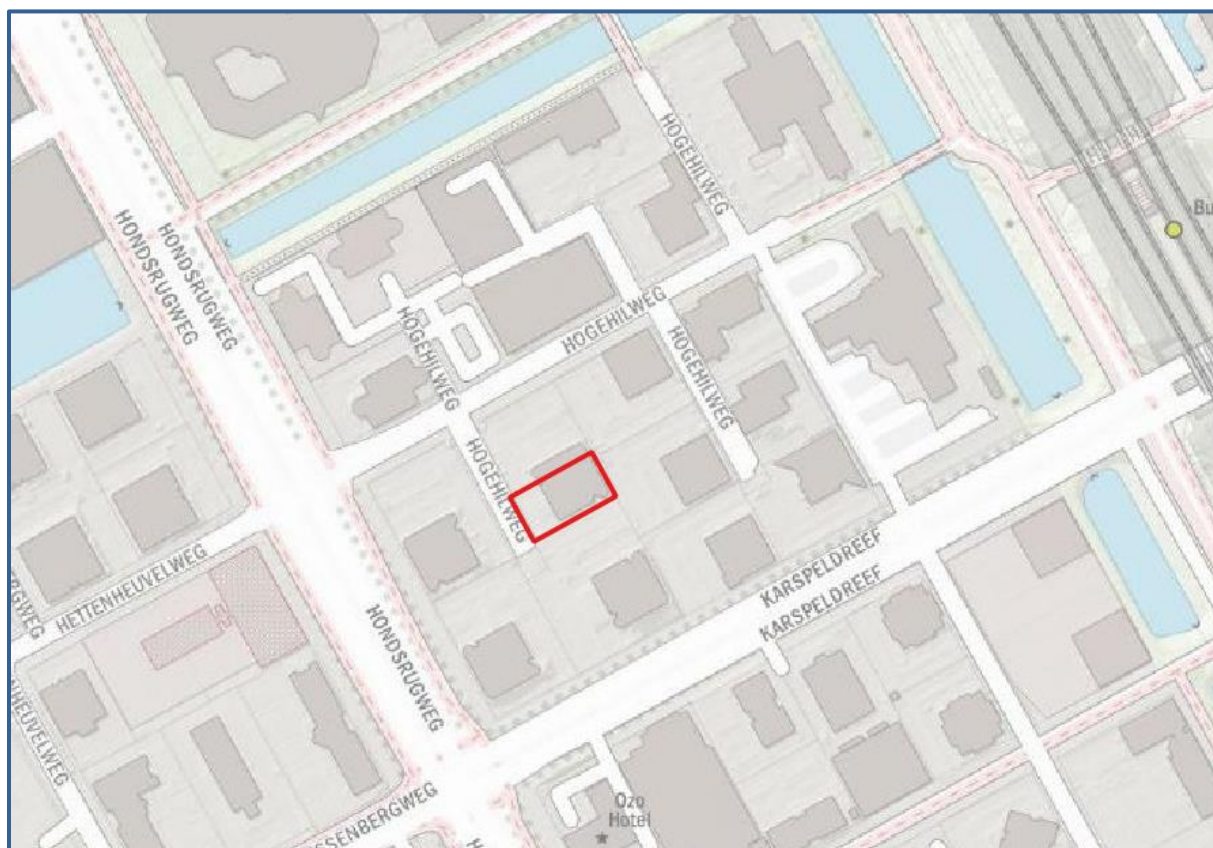
### 1.1. Algemeen

De initiatiefnemer heeft het voornemen om ter plaatse van de Hogehilweg 10 in Amsterdam een Integraal Kind Centrum (IKC) te realiseren. Momenteel staat op dit perceel een kantoorgebouw. Dit kantoorgebouw wordt gesloopt en hier wordt een schoolgebouw voor in de plaats gerealiseerd.

Dit onderzoek heeft als doel om de te verwachten geluidbelastingen te bepalen ter plaatse van geluidgevoelige bestemmingen in de omgeving.

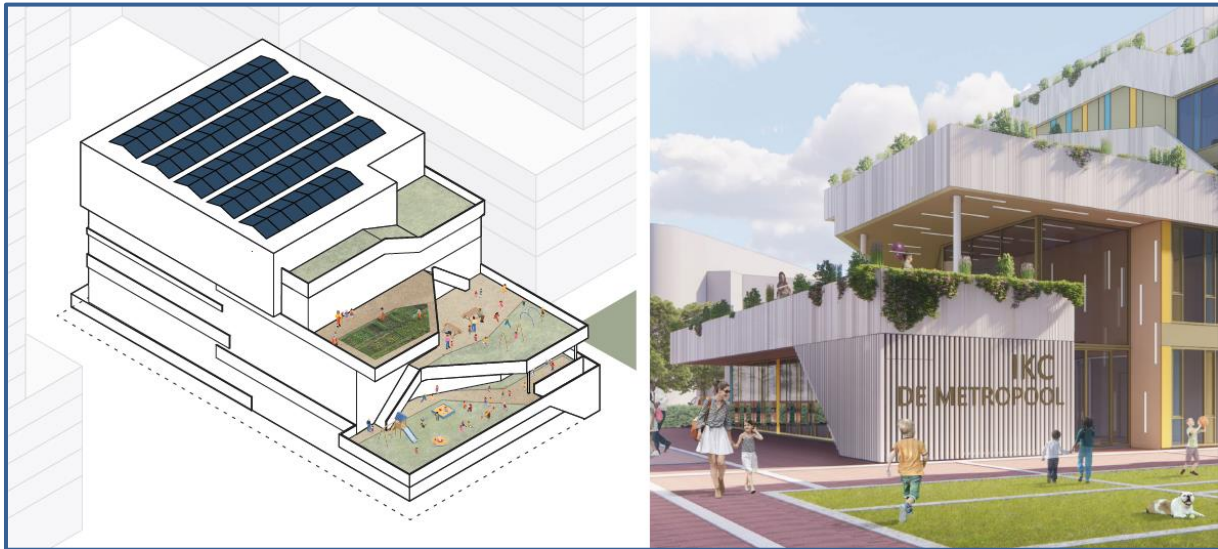
### 1.2. Ligging van het plangebied en omgeving

Op afbeelding 1 is de locatie van het plangebied weergegeven.



Afbeelding 1. Locatie plangebied.

Op afbeelding 2 is een 3D-impressie van de beoogde situatie weergegeven. De tekeningen zijn meer in detail weergegeven in bijlage I.



Afbeelding 2. Impressie beoogde situatie

### 1.3. Toetsing richtafstanden

De richtafstand voor een basisschool bedraagt 30 meter in een rustige woonwijk en 10 meter in een gemengd gebied. De omgeving van het plangebied wordt vanwege de matige- tot sterke functiemening in de omgeving aangemerkt als een gemengd gebied.

De richtafstand van 10 meter wordt niet gehaald ten opzichte van de woontorens direct ten noorden en noordoosten van het beoogde IKC. Om deze reden wordt een nader onderzoek industrielawaai uitgevoerd.

### 1.4. Akoestisch onderzoek

Om de geluidbelasting vanwege het beoogde IKC ter plaatse van geluidgevoelige bestemmingen in de omgeving vast te stellen is een akoestisch onderzoek industrielawaai uitgevoerd. Het akoestisch onderzoek is uitgevoerd overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai, 1999.

Het onderzoek geeft inzicht in de volgende aspecten:

- de akoestisch relevante representatieve bedrijfssituatie van het IKC;
- het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau;
- de maximale geluidniveaus;
- de indirecte hinder.

Voor het onderzoek is gebruik gemaakt van de volgende gegevens:

- tekeningen van het plangebied;
- informatie verkregen uit het vigerend bestemmingsplan;
- informatie verstrekt door de initiatiefnemer;
- via internet toegankelijke informatie zoals Streetview en Bing Maps en digitale ondergronden (PDOK);
- gegevens en bureauexpertise De Roever Omgevingsadvies.

## 2. TOETSINGSKADER

### 2.1. Beoordelingskader Activiteitenbesluit

Naast de beoordeling op basis van richtafstanden wordt in dit onderzoek ook de inpasbaarheid ten aanzien van de inrichting in de omgeving getoetst. De normstelling volgt uit het Artikel 2.17, lid 1 van het Activiteitenbesluit:

#### Directe hinder

Voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ( $L_{Ar,LT}$ ) en het maximaal geluidsniveau  $L_{Amax}$ , veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten en laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting, geldt dat:

- a. de niveaus op de in tabel 2.17a genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer bedragen dan de in die tabel aangegeven waarden;

Tabel 2.17a

	07:00–19:00 uur	19:00–23:00 uur	23:00–07:00 uur
$L_{Ar,LT}$ op de gevel van gevoelige gebouwen	50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
$L_{Ar,LT}$ in in- en aanpandige gebouwen	35 dB(A)	30 dB(A)	25 dB(A)
$L_{Amax}$ op de gevel van gevoelige gebouwen	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)
$L_{Amax}$ in in- en aanpandige gebouwen	55 dB(A)	50 dB(A)	45 dB(A)

- b. de in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur in tabel 2.17a opgenomen maximale geluidsniveaus  $L_{Amax}$  niet van toepassing zijn op laad- en losactiviteiten;

#### **Artikel 2.18**

Bij het bepalen van de geluidniveaus, bedoeld in de artikelen 2.17, 2.17a, 2.19, 2.19a dan wel 2.20, blijft buiten beschouwing:

- a. het stemgeluid van personen op een onverwarmd en onoverdekt terrein, dat onderdeel is van de inrichting, tenzij dit terrein kan worden aangemerkt als een binnenterrein;
- b. het stemgeluid van bezoekers op het open terrein van een inrichting voor sport- of recreatieactiviteiten;

#### Indirecte hinder

Voor de indirecte hinder zijn in het Activiteitenbesluit geen grenswaarden opgenomen.

## 2.2. Beoordelingskader ruimtelijke ordening

Bij de toetsing of de gewenste bestemming inpasbaar is in de omgeving wordt aangesloten bij de Handreiking Bedrijven en milieuzonering<sup>1</sup>. Het beoordelingskader bij een bestemmingsplanwijziging is opgenomen in bijlage B5.3 van die publicatie. Bij de toetsing wordt onderscheid gemaakt in de gebiedstypen rustige woonwijk/buitengebied en gebiedstype gemengd gebied. Een omschrijving van deze gebieden wordt gegeven in hoofdstuk 2.3 van de publicatie.

In dit onderzoek wordt uitgegaan van een gemengd gebied (zie paragraaf 1.3).

### Stap 1

Als de richtafstand voor het aspect geluid niet wordt overschreden, kan verdere toetsing voor het aspect geluid in beginsel achterwege blijven: inpassing is dan mogelijk.

### Stap 2

Als stap 1 niet toereikend is, dan is inpassing mogelijk bij een geluidbelasting op geluidgevoelige objecten in een gebiedstype gemengd gebied van maximaal:

- 50 dB(A) etmaalwaarde langtijdgemiddeld beoordelingsniveau, ofwel;
  - 50 dB(A) in de dagperiode
  - 45 dB(A) in de avondperiode
  - 40 dB(A) in de nachtperiode
- 70 dB(A) maximaal geluidniveau (piekgeluiden), ofwel;
  - 70 dB(A) in de dagperiode
  - 65 dB(A) in de avondperiode
  - 60 dB(A) in de nachtperiode
- 50 dB(A) etmaalwaarde indirecte hinder, ofwel;
  - 50 dB(A) in de dagperiode
  - 45 dB(A) in de avondperiode
  - 40 dB(A) in de nachtperiode

### Stap 3

Als stap 2 niet toereikend is, dan is inpassing mogelijk bij een geluidbelasting op geluidgevoelige objecten in een gebiedstype gemengd gebied van maximaal:

- 55 dB(A) etmaalwaarde langtijdgemiddeld beoordelingsniveau, ofwel;
  - 55 dB(A) in de dagperiode
  - 50 dB(A) in de avondperiode
  - 45 dB(A) in de nachtperiode
- 70 dB(A) maximaal geluidniveau (piekgeluiden), exclusief piekgeluiden door aan- en afrijdend verkeer, ofwel;
  - 70 dB(A) in de dagperiode
  - 65 dB(A) in de avondperiode
  - 60 dB(A) in de nachtperiode

---

<sup>1</sup> Vereniging van Nederlandse Gemeenten (VNG), 2009



- 65 dB(A) etmaalwaarde indirecte hinder, ofwel;
  - 65 dB(A) in de dagperiode
  - 60 dB(A) in de avondperiode
  - 55 dB(A) in de nachtperiode

Het bevoegd gezag dient echter te motiveren waarom het deze geluidbelasting in de concrete situatie acceptabel acht, waarbij tevens de cumulatie met eventueel reeds aanwezige geluidbelasting moet worden betrokken.

#### Stap 4

Bij een hogere geluidbelasting dan aangegeven in stap 3 zal inpassing doorgaans niet mogelijk zijn. Indien het bevoegd gezag niettemin tot inpassing wil overgaan, dient het dit grondig te onderzoeken, onderbouwen en motiveren, waarbij tevens de cumulatie met eventueel reeds aanwezige geluidbelasting moet worden betrokken.

### 2.3. Definitie periodes

De periodes worden als volgt gedefinieerd:

- dagperiode: 07.00 tot 19.00 uur
- avondperiode: 19.00 tot 23.00 uur
- nachtperiode: 23.00 tot 07.00 uur

### 3. REKENONDERZOEK

#### 3.1. IKC De Metropool

Bij het IKC vormen kinderen op de speelplaats, installaties op het dak en personenwagens (personeel en halen & brengen kinderen) de voornaamste geluidbronnen.

##### 3.1.1. *Representatieve bedrijfssituatie*

De uitgangspunten met betrekking tot de bedrijfssituatie van het beoogde IKC zijn aangeleverd door het schoolbestuur en de gemeente Amsterdam. Bij het bepalen van de uitgangspunten zal, op basis van eerder uitgevoerde berekeningen, binnen de representatieve bedrijfssituatie al rekening gehouden worden met maatregelen. Deze maatregelen zullen in onderstaande paragrafen worden beschreven.

De schooltijden en de openingstijden van de buitenschoolse opvang vallen binnen de dagperiode (tussen 07.00 en 19.00). De geluidbronnen worden in de komende paragrafen toegelicht. Voor de bronvermogens is gebruik gemaakt van bureau-ervaringscijfers, die goed overeenkomen met de huidige akoestische adviespraktijk.

##### 3.1.2. *Voertuigbewegingen*

Binnen de grenzen van het IKC vinden geen voertuigbewegingen plaats. Het parkeren en halen & brengen vindt plaats aan de openbare weg. De voertuigbewegingen zijn wel van belang bij het beoordelen van de indirecte hinder.

##### *Licht verkeer*

Voor de aantallen licht verkeer is rekening gehouden met 15 personeelsleden (30 bewegingen) en 225 voertuigbewegingen per dag ten behoeve van het halen en brengen van kinderen. In totaal komt dit neer op 255 voertuigbewegingen per dag. Voor de rijsnelheid is 30 km/uur aangehouden.

Voor het bronvermogen van personenwagens is uitgegaan van 89 dB(A). Deze waarde wordt als representatief gezien voor het gemiddelde Nederlandse wagenpark. Piekgeluiden door het optrekken en het dichtslaan van de portieren worden in dit onderzoek niet meegenomen, omdat deze plaatsvinden aan de openbare weg.

##### *Zwaar verkeer*

Voor zwaar verkeer (ophalen afval en/of aan- en afleveren goederen) wordt rekening gehouden met 4 voertuigbewegingen.

Voor het bronvermogen van vrachtwagens is uitgegaan van 103 dB(A) over de openbare weg (gemiddeld 30 km/uur). Deze waarde volgt uit het artikel 'Geluidvermogens van vrachtwagens bij lage snelheden' uit het blad Geluid d.d. maart 2019 (Peutz). Piekgeluiden door het optrekken laden/lossen en het dichtslaan van de portieren worden in dit onderzoek niet meegenomen, omdat deze plaatsvinden aan de openbare weg.

### 3.1.3. Speelplaatsen basisschool/buitenschoolse opvang

Het beoogde IKC heeft recht op 1200 m<sup>2</sup> speelterrein. Daarvan is 512 m<sup>2</sup> al vergund en gerealiseerd op SPOT Z tussen de twee woontorens (openbaar speelterrein). Door middel van de beoogde speelterrassen zal circa 368 m<sup>2</sup> speelruimte worden toegevoegd. Dit betekent dat de school nog opzoek is naar 320 m<sup>2</sup> speelruimte. Mogelijk dat deze speelruimte kan worden gerealiseerd als onderdeel van de totale gebiedsontwikkeling aan de zuidzijde van de school.

In dit akoestisch onderzoek zullen enkel de speelplaatsen op de terrassen van het beoogde IKC worden meegenomen. Het IKC heeft aangegeven dat in de representatief te verwachten situatie sprake is van het volgende aantal kinderen per speelterrein (drie terrassen):

- 30 kinderen tegelijkertijd gedurende 1 uur in de dagperiode ter plaatse van het laagste terras (spelen).
- 30 kinderen tegelijkertijd gedurende 1 uur in de dagperiode ter plaatse van het middelste terras (spelen).
- 10 kinderen tegelijkertijd gedurende 3 uur in de dagperiode ter plaatse van het bovenste terras. Op het bovenste terras wordt niet gespeeld, dit terras wordt ingezet als leslocatie.

Voor het bepalen van het bronvermogen van spelende kinderen en het stemgeluid op de buitenleslocatie is gebruik gemaakt van het 'Journaal Geluid, nr. 10' d.d. december 2009 van de Nederlandse Stichting Geluidshinder.

Uit deze notitie blijkt dat het gemiddeld bronvermogen per kind op een speelterrein 80 tot 87 dB(A) bedraagt. Voor de beide speelterreinen zal een gemiddeld bronvermogen van 83,5 dB(A) per kind worden aangehouden. Ter plaatse van het hoogste terras (leslocatie) zal minder sprake zijn van stemgeluid, voor dit terras wordt worst-case uitgegaan van een gemiddeld bronvermogen van 70 dB(A) per kind. Dit bronvermogen komt overeen met verheven spreken. De volgende uitgangspunten worden in dit onderzoek aangehouden:

- Laagste terras: 30 kinderen ter plaatse van het speelterrein veroorzaken een totaal bronvermogen van  $83,5 + 10 \times \log(30) = 98,27$  dB(A).
- Middelste terras: 30 kinderen ter plaatse van het speelterrein veroorzaken een totaal bronvermogen van  $83,5 + 10 \times \log(30) = 98,27$  dB(A).
- Bovenste terras: 10 kinderen ter plaatse van de buitenruimte (lesgeven) veroorzaken een totaal bronvermogen van  $70 + 10 \times \log(10) = 80,00$  dB(A).

Voor de maximale geluidsniveaus op een speelterrein wordt door de Nederlandse Stichting Geluidshinder een range aangegeven van 95 tot 107 dB(A). Door de initiatiefnemer is aangegeven dat de maximaal te verwachten maximale geluidsniveaus niet hoger zullen zijn dan 101 dB(A) vanwege onder andere de relatief kleine aantallen kinderen welke tegelijk aanwezig zullen zijn op de speelterrassen in combinatie met toezicht. Deze 101 dB(A) is daarnaast bij een vergelijkbare ontwikkeling in de gemeente Amsterdam als representatief aangemerkt, zie jurisprudentie [ECLI:NL:RVS:2015:330, Raad van State, 201309736/1/R1 \(rechtspraak.nl\)](https://www.rechtspraak.nl/ECLI:NL:RVS:2015:330).

Voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van de leslocatie (bovenste terras) wordt aangesloten bij de waarde van maximaal 95 dB(A). Deze waarde zal, vanwege de aard van de activiteiten (lesgeven), naar verwachting vrijwel nooit worden bereikt.

De bronhoogte voor elk van voorgaande geluidbronnen bedraagt 1,4 meter boven het lokale maaiveld.

Bij de speelterreinen op de terrassen wordt een balustrade aangehouden van 0,73 meter hoog. Deze hoogte is aangehouden aangezien dit deel van de balustrade voor geluid voldoet aan de eisen van een geluidsschermbaan (geen te openen delen en ten minste 10 kg/m<sup>2</sup>). De balustrade (niet akoestisch) zal in de praktijk hoger zijn.

### 3.1.4. Dak installaties

Op basis van een eerder uitgevoerd akoestisch onderzoek, zie bijlage I, zijn de mogelijkheden met betrekking tot (dak) installaties bepaald. Deze berekeningen zijn destijds gebaseerd op globaal geplaatste beoordelingspunten ter hoogte van de woontorens.

In dit akoestisch onderzoek is sprake van een veel groter detailniveau (beoordelingspunten per appartement binnen de woontorens). Om deze reden zijn de maximaal mogelijke bronvermogens/bedrijfsduren herzien.

Dit zal inhouden dat een van de uitblaaspunten (welke in het oorspronkelijke rekenmodel is opgenomen met een bronvermogen van 84 dB(A)) zal moeten worden gereduceerd tot maximaal 78 dB(A). Dit bronvermogen kan behaald worden door het inzetten van een stillere installatie, gebruik van een akoestische demper of het beperken van de bedrijfsduur (met name in de nachtperiode). Bij het plaatsen van de installaties zal rekening gehouden worden met de hiervoor genoemde maatregel.

In dit akoestisch onderzoek wordt rekening gehouden met:

- Een luchtbehandelingsinstallatie bestaande uit twee aanzuigpunten (met respectievelijk een bronvermogen van 67 en 68 dB(A)) én twee uitblaaspunten (met respectievelijk een bronvermogen van 68 en 78 dB(A)). De bedrijfsduur is aangehouden op 24 uur op een maatgevende dag. Dit is conform opgave van de installateur.
- Voor de warmtepomp(en) is rekening gehouden met 15 geluidbronnen (bronvermogen varieert tussen de 58 en 62 dB(A)). De bedrijfsduur is aangehouden op 100% in de dag- en avondperiode en 80% in de nachtperiode. Dit is conform opgave van de installateur.

Bij de (dak)installaties is geen sprake van relevante maximale geluidsniveaus.

### 3.1.5. Overig

Voor het overige zijn er geen relevante geluidbronnen. Geluiduitstraling vanuit het IKC gebouw is niet aan de orde.

Daarbij wordt nog opgemerkt dat de aantallen kinderen op de terrassen, de activiteiten op de terrassen en de pauzetijden zoveel als mogelijk zijn beperkt. Daarnaast zal op de terrassen zoveel als mogelijk akoestisch dempend materiaal worden toegepast (beplanting, groen, speeltoestellen etc.) en zullen speeltoestellen, zoveel als mogelijk, op akoestisch gunstige locaties worden geplaatst.

### 3.1.6. Geluidbronnen

Op basis van de representatieve bedrijfssituatie zijn de relevante geluidbronnen voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau, het maximale geluidsniveau en de indirecte hinder (verkeer van en naar het IKC) bepaald. Deze geluidbronnen zijn opgenomen in tabel 1.

Tabel 1. Geluidbronnen RBS

Code	Bron	Dag	Avond	Nacht	Type	L <sub>w</sub> dB(A)
<b>Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau</b>						
Buiten01	Speelterrein 1e etage	1,0 uur	-	-	Oppervlaktebron	98,27 tot.
Buiten02	Speelterrein 2e etage	1,0 uur	-	-	Oppervlaktebron	98,27 tot.
Buiten03	Leslocatie 3e etage	3,0 uur	-	-	Oppervlaktebron	80 tot.
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	12 uur	4 uur	8 uur	Puntbron	68,19
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	12 uur	4 uur	8 uur	Puntbron	68,07
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	12 uur	4 uur	8 uur	Puntbron	77,90
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	12 uur	4 uur	8 uur	Puntbron	67,03
WP-01 t/m Wp-11	PUHZ-SWH230 YKA	12 uur	4 uur	6,4 uur	Puntbronnen	58,98
WP-12 & WP-13	PUZ-M140 YKA	12 uur	4 uur	6,4 uur	Puntbronnen	58,28
WP-14 & WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	12 uur	4 uur	6,4 uur	Puntbronnen	62,02
<b>Maximaal geluidniveau</b>						
xKind01	Piek spelende kinderen speelplaats 1e etage	✓	-	-	Puntbronnen	101
xKind02	Piek spelende kinderen speelplaats 2e etage	✓	-	-	Puntbronnen	101
xKind03	Piek leslocatie 3e etage	✓	-	-	Puntbronnen	95
<b>Indirecte hinder</b>						
ihPW	Indirecte hinder personenwagens	255x	-	-	Mobiele bron	89
ihVW	Indirecte hinder vrachtwagens	4x	-	-	Mobiele bron	103

### 3.2. Berekeningswijze

Voor de berekeningen is gebruik gemaakt van het softwarepakket Geomilieu (V2023.3 module IL).

De rekenpunten zijn aangebracht ter plaatse van de woontorens ten noorden (toren D1) en noordoosten (toren E) van het beoogde IKC. De beoordelingspunten zijn, per appartement, gemodelleerd ter plaatse van de worst-case gevels (gevels gericht naar het beoogde IKC). De gevels richting de openbare weg (en van het IKC af) zijn enkel globaal meegenomen.

In het rekenmodel zijn rekenhoogten tussen de 1,5 en 90,1 meter aangehouden ten opzichte van het maaiveld. De rekenresultaten op de gevels zijn berekend met invallend geluid (zonder reflectie in de achterliggende gevels).

Voor het rekengebied is standaard uitgegaan van een bodem met bodemfactor 1 (absorberend), met uitzondering van de verhardingen (wegen, fietspaden, inritten etc.).

De overige invoergegevens (bodemgebieden, gebouwen en terrein- en gebouwhoogtes) zijn afgelezen uit topografische gegevens van het Kadaster, bestemmingsplankaarten en uit de beschikbare bronnen via internet. De hoogtes van de gebouwen in de omgeving zijn in detail bepaald op basis van het AHN.

Voor de berekening van de maximale geluidsniveaus is in het rekenmodel een afzonderlijke groep geluidbronnen ( $L_{Amax}$ ) aangemaakt. De maximale geluidsniveaus zijn berekend door per beoordelingslocatie het hoogste  $L_i$  minus  $C_m$  te bepalen. Hiervoor is gebruik gemaakt van de in Geomilieu ingebouwde functionaliteit.

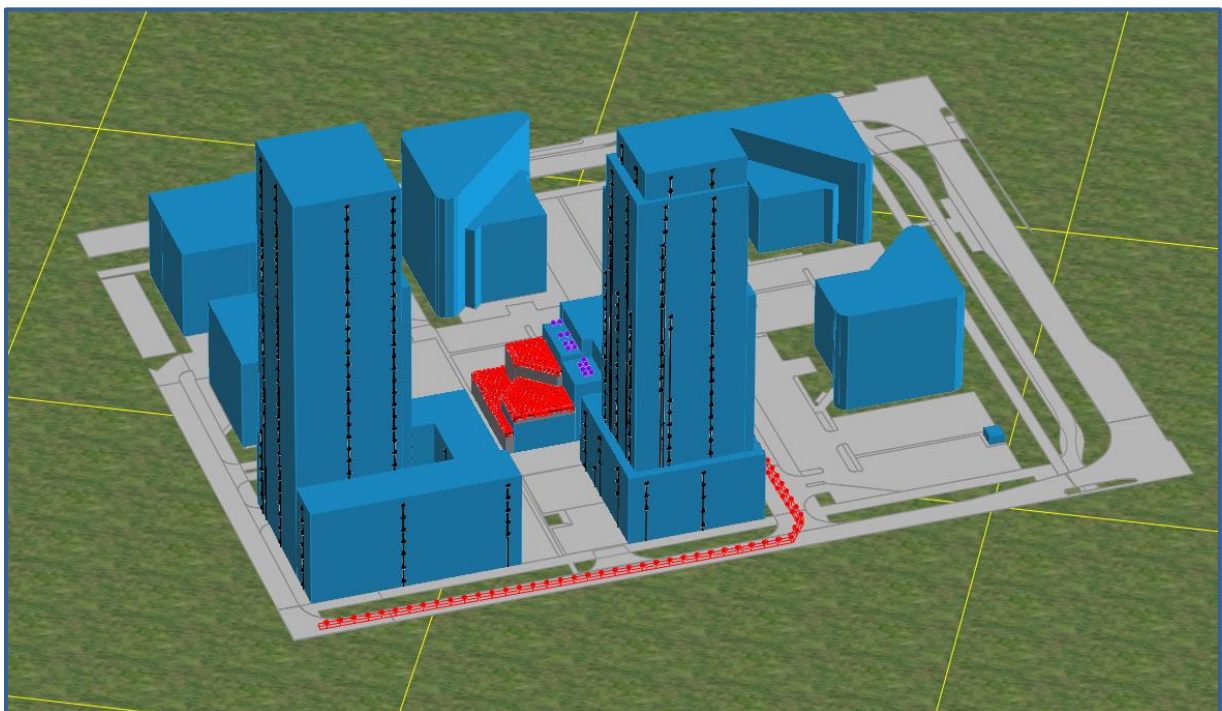
De indirecte hinder is (conform de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening) gemodelleerd tot het punt waar de voertuigen zijn opgenomen in het heersende verkeersbeeld. Als gemiddelde snelheid is 30 km/uur gehanteerd voor alle voertuigbewegingen.

In bijlage II is een grafische presentatie gegeven van het ingevoerde rekenmodel weergegeven.

De numerieke invoergegevens van het rekenmodel zijn opgenomen in bijlage III. Op afbeeldingen 3 en 4 zijn 3d-impresies van het rekenmodel weergegeven.



Afbeelding 3. Rekenmodel, 3d-weergave



Afbeelding 4. Rekenmodel, 3d-weergave

## 4. REKENRESULTATEN

In dit hoofdstuk zijn de rekenresultaten voor het geluid afkomstig van het beoogde IKC ter plaatse van geluidgevoelige objecten in de omgeving weergegeven. In de beoordeling wordt onderscheid gemaakt in toetsing aan de grenswaarden uit het Activiteitenbesluit en een goede ruimtelijk ordening (RO).

### 4.1. Toetsing Activiteitenbesluit

#### 4.1.1. Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

In tabel 2 zijn de rekenresultaten voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van de maatgevende beoordelingspunten weergegeven. In het kader van toetsing aan het Activiteitenbesluit vervalt het stemgeluid op de buitenterrassen, zie ook paragraaf 2.1 van deze rapportage. De volledige rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage IV.

Tabel 2. Rekenresultaten (Activiteitenbesluit)  $L_{a,eq}$

Naam	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
			50	45	40	50
D_Tp26_A	Appartement 03.05 (1)	14,83	40,3	40,3	40,3	50,3
D_Tp18_A	Appartement 02.05 (1)	11,68	39,8	39,8	39,8	49,8
D_Tp55_A	Appartement 07.03 (1)	27,13	39,5	39,5	39,5	49,5
D_Tp62_A	Appartement 08.03 (1)	30,13	39,3	39,3	39,3	49,3
D_Tp56_A	Appartement 07.03 (2)	27,13	39,4	39,4	39,3	49,3
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	14,83	40,1	40,1	39,3	49,3
D_Tp10_A	Appartement 01.05 (1)	8,53	39,2	39,2	39,2	49,2
D_Tp49_A	Appartement 05.06 (2)	24,13	39,3	39,3	39,2	49,2

#### Toetsing Activiteitenbesluit

De hoogst berekende waarde voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau bedraagt afgerond 50 dB(A) etmaalwaarde ter plaatse van toren D1 en maximaal afgerond 44 dB(A) etmaalwaarde ter plaatse van toren E. Daarmee wordt ter plaatse van alle beoordelingspunten voldaan aan de grenswaarde van 50 dB(A) etmaalwaarde uit het Activiteitenbesluit. Geconcludeerd kan worden dat het beoogde IKC inpasbaar is in de omgeving.

#### 4.1.2. Maximale geluidsniveaus

De maximale geluidsniveaus afkomstig van stemgeluid worden uitgezonderd van toetsing aan het Activiteitenbesluit, zie ook paragraaf 2.1 van deze rapportage. Voor het overige zijn geen relevante maximale geluidsniveaus aanwezig aangezien de verkeersbewegingen zich beperken tot buiten de inrichtingsgrenzen (indirecte hinder). Toetsing van de maximale geluidsniveaus aan de grenswaarden uit het Activiteitenbesluit is niet aan de orde.

#### 4.1.3. Indirecte hinder

In het Activiteitenbesluit zijn geen grenswaarden voor indirecte hinder opgenomen. Dit is dan ook niet getoetst.



## 4.2. Toetsing RO (goed ruimtelijke ordening)

### 4.2.1. Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

In tabel 3 zijn de rekenresultaten voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van de maatgevende beoordelingspunten weergegeven. Bij de beoordeling in het kader van een goede ruimtelijke ordening (RO) worden geen geluidbronnen uitgezonderd van toetsing.

Vanwege het grote aantal beoordelingspunten zullen in tabel 3 enkel de twintig maatgevende beoordelingspunten worden weergegeven. De volledige rekenresultaten zijn weergegeven in bijlage V.

Tabel 3. Rekenresultaten (RO) La\_eq

Naam	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
			50/55	45/50	40/45	50/55
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	11,50	57,1	33,4	32,6	57,1
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	8,50	57,0	31,4	30,7	57,0
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	14,50	56,8	34,4	33,6	56,8
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	11,50	56,6	32,7	31,9	56,6
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	8,50	56,5	31,0	30,2	56,5
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	14,50	56,3	33,6	32,8	56,3
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	17,65	56,3	35,0	34,3	56,3
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)	17,65	55,8	34,2	33,5	55,8
E_Tp32_A	Appartement 02.07	11,50	55,2	32,7	32,0	55,2
E_Tp45_A	Appartement 03.05	14,50	55,0	33,8	33,0	55,0
E_Tp17_A	Appartement 01.07	8,50	54,9	30,9	30,1	54,9
E_Tp29_A	Appartement 02.05	11,50	54,8	31,7	31,1	54,8
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)	17,65	54,8	34,4	33,7	54,8
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	11,68	54,7	28,6	28,0	54,7
E_Tp14_A	Appartement 01.05	8,50	54,6	30,7	30,1	54,6
E_Tp42_A	Appartement 03.04 (1)	14,50	54,5	32,1	31,3	54,5
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	8,53	54,5	26,8	26,2	54,5
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	14,83	54,4	30,3	29,7	54,4
E_Tp56_A	Appartement 04.03 (1)	17,65	54,2	32,6	32,0	54,2
D_Tp51_A	Appartement 06.04 (2)	24,13	54,2	30,6	30,0	54,2

### Toetsing RO

De hoogst berekende waarde voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau bedraagt 57,1 dB(A) etmaalwaarde ter plaatse van toren E en maximaal 54,7 dB(A) etmaalwaarde ter plaatse van toren D1.

Daarmee wordt ter plaatse van toren D1 niet overal aan de richtwaarde van 50 dB(A) etmaalwaarde uit stap van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering voldaan. Ter plaatse van toren D1 wordt wel aan de grenswaarde van 55 dB(A) etmaalwaarde uit stap 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering voldaan.

Ter plaatse van toren E wordt niet overal aan de richt- en grenswaarde van respectievelijk 50 en 55 dB(A) etmaalwaarde uit stap 2 en 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering voldaan.

De overschrijdingen ter plaatse van beide woontorens worden voor het overgrote deel veroorzaakt door het stemgeluid ter plaatse van de twee speelterrassen (1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> etage). De overschrijdingen vinden enkel in de dagperiode plaats.

In bijlage V is een overzicht opgenomen met alle appartementen met een overschrijding van de richt- en/of grenswaarde uit stap 2 en/of 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering. Op basis van dit overzicht wordt het volgende geconcludeerd:

- Binnen woontoren D1 is sprake van een overschrijding van de richtwaarde uit stap 2 (50 dB(A) in de dagperiode) ter plaatse van 33 appartementen. Ter plaatse van alle appartementen wordt wel aan de grenswaarde uit stap 3 (55 dB(A) in de dagperiode) voldaan.
- Binnen woontoren E is sprake van een overschrijding van de richtwaarde uit stap 2 (50 dB(A) in de dagperiode) ter plaatse van 45 appartementen. Ter plaatse van 4 van deze 45 appartementen wordt daarnaast niet aan de grenswaarde uit stap 3 (55 dB(A) in de dagperiode) voldaan.

Bij een hogere geluidbelasting dan aangegeven in stap 3 zal inpassing doorgaans niet mogelijk zijn. Indien het bevoegd gezag niettemin tot inpassing wil overgaan, dient het dit grondig te onderzoeken, onderbouwen en motiveren, waarbij tevens de cumulatie met eventueel reeds aanwezige geluidbelasting moet worden betrokken. In hoofdstuk 5 wordt ingegaan op mogelijke maatregelen en de cumulatie van eventueel reeds aanwezige geluidbronnen.

#### 4.2.2. Maximale geluidsniveaus

In tabel 4 zijn de rekenresultaten voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van de maatgevende beoordelingspunten weergegeven. Bij de beoordeling in het kader van een goede ruimtelijke ordening (RO) worden geen geluidbronnen uitgezonderd van toetsing.

Vanwege het grote aantal beoordelingspunten zullen in tabel 3 enkel de twintig maatgevende beoordelingspunten worden weergegeven. De volledige rekenresultaten zijn weergegeven in bijlage VI.

Tabel 4. Rekenresultaten (RO) La<sub>max</sub>

Naam	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
			70	65	60
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	8,50	74,1	-	-
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	11,50	73,4	-	-
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)	8,53	73,2	-	-
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)	5,02	73,0	-	-
D_Tp21_A	Appartement 02.07 (1)	11,68	72,7	-	-
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	14,50	72,4	-	-

E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	8,50	71,9	-	-
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	8,53	71,8	-	-
E_Tp17_A	Appartement 01.07	8,50	71,7	-	-
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	11,68	71,6	-	-
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	14,83	71,5	-	-
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	11,50	71,5	-	-
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	17,65	71,3	-	-
E_Tp32_A	Appartement 02.07	11,50	71,2	-	-
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	14,83	70,9	-	-
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)	5,02	70,8	-	-
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	14,50	70,8	-	-
E_Tp45_A	Appartement 03.05	14,50	70,6	-	-
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)	17,65	70,0	-	-
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)	17,65	69,8	-	-

### Toetsing RO

De hoogst berekende waarde vanwege maximale geluidsniveaus bedraagt 74,1 dB(A) in de dagperiode ter plaatse van toren E en maximaal 73,2 dB(A) in de dagperiode ter plaatse van toren D1. In de avond- en nachtperiode zijn geen relevante maximale geluidsniveaus aanwezig.

Daarmee wordt ter plaatse van zowel toren D1 en toren E niet overal aan de richtwaarde van 70 dB(A) in de dagperiode uit stap 2 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering voldaan. Ter plaatse van beide torens wordt eveneens niet aan de grenswaarde van 70 dB(A) in de dagperiode uit stap 3 voldaan (enkel maximale geluidsniveaus vanwege aan- en afrijdend verkeer worden hierbij uitgezonderd van toetsing).

De overschrijdingen van de richt- en grenswaarde uit stap 2 en 3 ter plaatse van beide woontorens worden veroorzaakt door het stemgeluid ter plaatse van (een van) de twee onderste terrassen (speelterrassen op de 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> etage).

In bijlage VI is een overzicht opgenomen met alle appartementen met een overschrijding van de richt- en/of grenswaarde uit stap 2 en/of 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering. Op basis van dit overzicht wordt het volgende geconcludeerd:

- Binnen woontoren D1 is sprake van een overschrijding van de richt- en grenswaarde uit stap 2 en 3 (70 dB(A) in de dagperiode) ter plaatse van 4 appartementen.
- Binnen woontoren E is sprake van een overschrijding van de richt- en grenswaarde uit stap 2 en 3 (70 dB(A) in de dagperiode) ter plaatse van 7 appartementen.

Bij een hogere geluidbelasting dan aangegeven in stap 3 zal inpassing doorgaans niet mogelijk zijn. Indien het bevoegd gezag niettemin tot inpassing wil overgaan, dient het dit grondig te onderzoeken, onderbouwen en motiveren, waarbij tevens de cumulatie met eventueel reeds aanwezige geluidbelasting moet worden betrokken. In hoofdstuk 5 wordt ingegaan op mogelijke maatregelen en de cumulatie van eventueel reeds aanwezige geluidbronnen.

### 4.2.3. Indirecte hinder

In tabel 5 zijn de rekenresultaten voor de indirecte hinder ter plaatse van de maatgevende beoordelingspunten weergegeven. De volledige rekenresultaten zijn opgenomen in bijlage VII.

Tabel 5. Rekenresultaten (RO) indirecte hinder

Naam	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
			50	45	40	50
<b>Woongebouw D1</b>						
D_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	1,50	46,9	-	-	46,9
D_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)	1,50	46,8	-	-	46,8
D_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	5,02	46,0	-	-	46,0
D_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)	5,02	46,0	-	-	46,0
D_Tp10_A	Appartement 01.05 (1)	8,53	44,6	-	-	44,6
<b>Woongebouw E</b>						
E_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	1,50	43,5	-	-	43,5
E_Cp05_B	Controlepunt 5 (overige woningen)	5,00	43,2	-	-	43,2
E_Tp22_A	Appartement 01.10 (3)	8,50	42,6	-	-	42,6
E_Cp05_C	Controlepunt 5 (overige woningen)	8,50	42,3	-	-	42,3
E_Tp37_A	Appartement 02.10 (3)	11,50	41,7	-	-	41,7

#### Toetsing RO

Ter plaatse van alle beoordelingspunten wordt aan de richtwaarde van 50 dB(A) etmaalwaarde indirecte hinder uit stap 2 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering voldaan. Geconcludeerd kan worden dat ter plaatse van de geluidgevoelige bestemmingen in de omgeving een aanvaardbaar woon- en leefklimaat is gewaarborgd.

### 4.3. Bijzondere geluiden

De aard van het materieel en van de activiteiten geeft geen aanleiding om te veronderstellen dat ter plaatse van de beoordelingspunten sprake zal zijn van geluid met een tonaal of impulsachtig karakter.

De piekniveaus die kunnen optreden zijn zodanig kortstondig en niet veelvuldig aanwezig dat het toepassen van de toeslag  $K_2$  van 5 dB tijdens het optreden hiervan niet zal bijdragen tot een verhoging van het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau bij de beoordelingspunten.

## 5. MAATREGELENBESCHOUWING

Uit hoofdstuk 4 blijkt dat er overschrijdingen van de richt- en grenswaarden uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering worden berekend voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau en de maximale geluidsniveaus (beide met betrekking tot stemgeluid op de buitenterrassen). In onderstaande paragrafen zullen (aanvullende) maatregelen worden beschouwd en/of uitgewerkt. In bijlage VIII zullen de aangepaste invoergegevens en rekenresultaten worden opgenomen.

### 5.1. Bronmaatregelen

#### 5.1.1. Mogelijke aanvullende maatregelen

In hoofdstuk 3 van deze rapportage (uitgangspunten binnen de representatieve bedrijfssituatie) is al toegelicht dat de nodige (bron) maatregelen zijn getroffen. In deze paragraaf zal in beeld worden gebracht met welke uitgangspunten wel aan de richt- en grenswaarden uit stap 2 en 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering kan worden voldaan. Daarbij zullen in deze paragraaf aanpassingen gemaakt worden aan de bronvermogens en/of aantallen kinderen welke aanwezig kunnen zijn op de terrassen.

Daarbij zullen de volgende situaties in beeld worden gebracht:

1. Met welke uitgangspunten kan ter plaatse van woontoren D1 aan alle grenswaarden (stap 3) uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering worden voldaan?
2. Met welke uitgangspunten kan ter plaatse van woontoren D1 aan alle richtwaarden (stap 2) uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering worden voldaan?
3. Met welke uitgangspunten kan ter plaatse van woontoren E aan alle grenswaarden (stap 3) uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering worden voldaan?
4. Met welke uitgangspunten kan ter plaatse van woontoren E aan alle richtwaarden (stap 2) uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering worden voldaan?

#### Situatie 1 (woontoren D1, stap 3)

Voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau wordt ter plaatse van woontoren D1 reeds aan de grenswaarde (55 dB(A) in de dagperiode) uit stap 3 voldaan. Hiervoor zijn geen aanvullende maatregelen benodigd.

Om voor de maximale geluidsniveaus te kunnen voldoen aan de grenswaarde (70 dB(A) in de dagperiode) uit stap 3 zal een reductie van respectievelijk 3 dB(A) moeten worden behaald ter plaatse van het speelterras op de tweede etage (middelste terras). Dit resulteert een maximaal mogelijke waarde voor de maximale geluidsniveaus (stemgeluid) van:

- $101 - 3 = 98$  dB(A) ter plaatse van het speelterras op de 2<sup>e</sup> etage.

Deze waarde valt binnen de range van 95 tot 107 dB(A) uit het 'Journaal Geluid, nr. 10' d.d. december 2009 van de Nederlandse Stichting Geluidshinder. Uit de praktijk en ervaringen worden deze (maximale) bronvermogens ter plaatse van een speelterrein als (te) laag aangemerkt. Om deze waarden te kunnen behalen zal de functie van de buitenruimten moeten wijzigen (bijvoorbeeld leslocaties, zoals op de 3<sup>e</sup> etage beoogd is).

### Situatie 2 (woontoren D1, stap 2)

Om voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau te kunnen voldoen aan de richtwaarde (50 dB(A) in de dagperiode) zal een reductie tot circa 5 dB(A) moeten worden behaald. Deze reductie ter plaatse van toren D1 kan worden behaald het reduceren van het aantal kinderen, aanpassen van het bronvermogen en/of aanpassen van de pauze of lestijd. Onderstaand worden twee opties nader toegelicht.

#### **Optie 1**

Optie 1 is gebaseerd op enkel het aanpassen van de aantallen kinderen en de bedrijfsduur. Wanneer het maximaal aantal kinderen ter plaatse van de speelterrassen op de 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> etage wordt beperkt tot onderstaande uitgangspunten dan zal ter plaatse van woontoren D1 aan de richtwaarde uit stap 2 worden voldaan:

- Maximaal 10 kinderen op het speelterras op de 1<sup>e</sup> etage gedurende 1 uur per kind.
- Maximaal 25 kinderen op het speelterras op de 2<sup>e</sup> etage gedurende 1 uur per kind.

#### **Optie 2**

Optie 2 begint met het aanpassen van de bronvermogens per kind. Daarbij wordt uitgegaan van 80 dB(A) per kind op de speelterrassen op de 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> etage (onderkant van de eerder aangegeven range uit het 'Jaarboek Geluid, nr. 10' d.d. december 2009 van de Nederlandse Stichting Geluidshinder). Met deze uitgangspunten zijn de volgende maximale aantallen/bedrijfsduren ter plaatse van de speelterrassen mogelijk:

- Maximaal 30 kinderen op het speelterras op de 1<sup>e</sup> etage gedurende 1 uur per kind.
- Maximaal 24 kinderen op het speelterras op de 2<sup>e</sup> etage gedurende 1 uur per kind.

Om voor de maximale geluidsniveaus te kunnen voldoen aan de grenswaarde (70 dB(A) in de dagperiode) uit stap 3 zal een reductie van respectievelijk 3 dB(A) moeten worden behaald ter plaatse van het speelterras op de tweede etage (middelste terras). Dit resulteert een maximaal mogelijke waarde voor de maximale geluidsniveaus (stembeluid) van:

- $101 - 3 = 98$  dB(A) ter plaatse van het speelterras op de 2<sup>e</sup> etage.

Deze waarde valt binnen de range van 95 tot 107 dB(A) uit het 'Jaarboek Geluid, nr. 10' d.d. december 2009 van de Nederlandse Stichting Geluidshinder. Uit de praktijk en ervaringen worden deze (maximale) bronvermogens ter plaatse van een speelterrein als (te) laag aangemerkt. Om deze waarden te kunnen behalen zal de functie van de buitenruimten moeten wijzigen (bijvoorbeeld leslocaties, zoals op de 3<sup>e</sup> etage beoogd is).

### Situatie 3 (woontoren E, stap 3)

Om voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau te kunnen voldoen aan de grenswaarde (55 dB(A) in de dagperiode) zal een reductie tot circa 2 dB(A) moeten worden behaald. Deze reductie ter plaatse van toren E kan worden behaald het reduceren van het aantal kinderen, aanpassen van het bronvermogen en/of aanpassen van de pauze of lestijd.

Om voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E te kunnen voldoen aan de grenswaarde uit stap 3 zijn de volgende maximale aantallen kinderen mogelijk ter plaatse van de speelterrassen op de 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> etage.

- Maximaal 20 kinderen op het speelterras op de 1<sup>e</sup> etage gedurende 1 uur per kind.
- Maximaal 20 kinderen op het speelterras op de 2<sup>e</sup> etage gedurende 1 uur per kind.

Om voor de maximale geluidsniveaus te kunnen voldoen aan de grenswaarde (70 dB(A) in de dagperiode) uit stap 3 zal een reductie van 4 dB(A) moeten worden behaald ter plaatse van het speelterras op de eerste etage. Dit resulteert in een maximaal mogelijke waarde voor de maximale geluidsniveaus (stemgeluid) van:

- $105 - 4 = 97$  dB(A) ter plaatse van het speelterras op de 1<sup>e</sup> etage.

Deze waarde valt binnen de range van 95 tot 107 dB(A) uit het 'Jaarnaal Geluid, nr. 10' d.d. december 2009 van de Nederlandse Stichting Geluidshinder. Uit de praktijk en ervaringen worden deze (maximale) bronvermogens ter plaatse van een speelterrein als (te) laag aangemerkt. Om deze waarden te kunnen behalen zal de functie van de buitenruimten moeten wijzigen (bijvoorbeeld leslocaties, zoals op de 3<sup>e</sup> etage beoogd is).

#### Situatie 4 (woontoren E, stap 2)

Om voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau te kunnen voldoen aan de richtwaarde (50 dB(A) in de dagperiode) zal een reductie tot circa 7 dB(A) moeten worden behaald. Deze reductie ter plaatse van toren E kan worden behaald het reduceren van het aantal kinderen, aanpassen van het bronvermogen en/of aanpassen van de bedrijfstijd. Onderstaand worden twee opties nader toegelicht.

#### **Optie 1**

Optie 1 is gebaseerd op enkel het aanpassen van de aantallen kinderen en de bedrijfsduur ter plaatse van de speelterrassen op de 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> etage. Wanneer het maximaal aantal kinderen wordt beperkt tot onderstaande uitgangspunten dan zal ter plaatse van woontoren E aan de richtwaarde uit stap 2 worden voldaan:

- Maximaal 10 kinderen op het speelterras op de 1<sup>e</sup> etage gedurende 0,75 uur per kind.
- Maximaal 10 kinderen op het speelterras op de 2<sup>e</sup> etage gedurende 0,5 uur per kind.

#### **Optie 2**

Optie 2 begint met het aanpassen van de bronvermogens per kind. Daarbij wordt uitgegaan van 80 dB(A) per kind op de speelterrassen op de 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> etage (onderkant van de eerder aangegeven range uit het 'Jaarnaal Geluid, nr. 10' d.d. december 2009 van de Nederlandse Stichting Geluidshinder). Met deze uitgangspunten zijn de volgende maximale aantallen/bedrijfsduren mogelijk:

- Maximaal 15 kinderen op het speelterras op de 1<sup>e</sup> etage gedurende 1 uur per kind.
- Maximaal 13 kinderen op het speelterras op de 2<sup>e</sup> etage gedurende 1 uur per kind.

Om voor de maximale geluidsniveaus te kunnen voldoen aan de grenswaarde (70 dB(A) in de dagperiode) uit stap 3 zal een reductie van 4 dB(A) moeten worden behaald ter plaatse van het speelterras op de eerste etage. Dit resulteert in een maximaal mogelijke waarde voor de maximale geluidsniveaus (stemgeluid) van:

- $105 - 4 = 97$  dB(A) ter plaatse van het speelterras op de 1<sup>e</sup> etage.

Deze waarde valt binnen de range van 95 tot 107 dB(A) uit het 'Jaarnaal Geluid, nr. 10' d.d. december 2009 van de Nederlandse Stichting Geluidshinder. Uit de praktijk en ervaringen worden deze (maximale) bronvermogens ter plaatse van een speelterrein als (te) laag aangemerkt. Om deze waarden te kunnen behalen zal de functie van de buitenruimten moeten wijzigen (bijvoorbeeld leslocaties, zoals op de 3<sup>e</sup> etage beoogd is).

### 5.1.2. *Totaalbeschouwing en haalbaarheid bronmaatregelen*

De initiatiefnemer (IKC) heeft aangegeven dat verdere reducties, ten opzichte van de uitgangspunten zoals weergegeven in hoofdstuk 3, van het totaal aantal kinderen en het verder beperken van de pauzetijden niet mogelijk is. Het IKC kan dan niet voldoende voorzien in de behoefte van kinderen binnen het IKC.

Daarnaast is het (verder) verlagen van het aangehouden bronvermogen voor stemgeluid behoorlijk lastig en zal hier een goede motivatie voor aanwezig moeten zijn. Door middel van toezicht en het beperken van het aantal kinderen kan de geluidproductie per kind natuurlijk worden beperkt, het is echter niet te bepalen wat deze reductie exact gaat zijn (en dit kan ook per dag verschillen).

De enige goede motivatie om het bronvermogen wel te verlagen is om af te stappen van het concept speelterreinen en in te zetten op enkel buitenlessen. Door de gemeente is aangegeven dat, gezien de niet ideale situatie van speelterreinen op het dak, bij de toekomstige gebiedsontwikkeling gekeken wordt om een speelplaats aan de zuidzijde van de school in te kunnen passen, waardoor het spelen op het dak (terras op de 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> etage) mogelijk ook slechts een tijdelijk situatie betreft.

Samenvattend geldt dat de volgende maatregelen door het IKC in acht zullen worden genomen:

- Plantenbakken en groen zijn toegevoegd aan de plannen.
- Akoestisch en dempend materiaal zal zoveel als mogelijk worden toegepast.
- De aantallen kinderen ter plaatse van de (dak) terrassen zijn zoveel als mogelijk beperkt.
- De pauzetijden zijn zoveel als mogelijk beperkt.
- Speeltoestellen zullen op akoestisch gunstige posities worden geplaatst.
- Het bovenste terras wordt enkel ingezet voor lesdoeleinden, hier is geen sprake van speelactiviteiten.

Daarbij geldt nog dat het stemgeluid niet elke dag, en niet in de avond- en nacht, aanwezig zal zijn. Het stemgeluid is op circa 190 lesdagen (doordeweekse dagen) in een kalenderjaar aanwezig gedurende enkel de dagperiode. Op basis van voorgaande motivatie worden verdere bronmaatregelen niet doelmatig en niet wenselijk geacht.

## 5.2. *Overdrachtsmaatregelen*

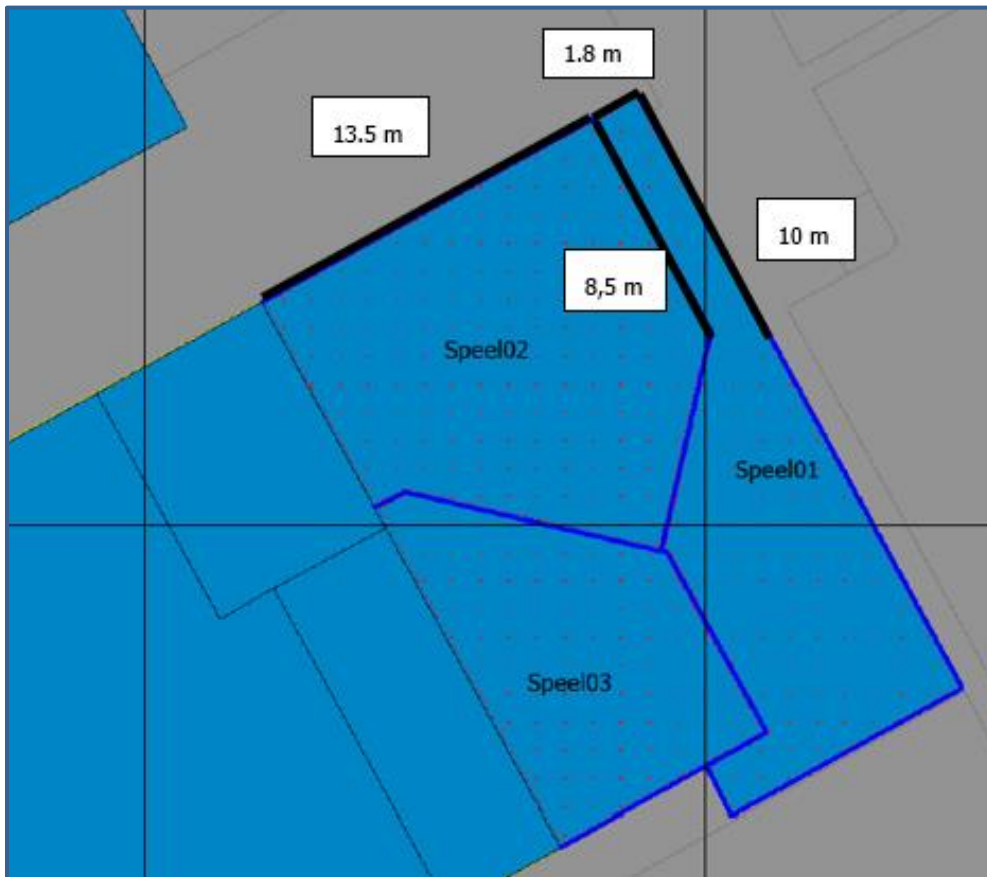
Naast maatregelen aan de bron kunnen maatregelen in de overdracht voor geluidreducties zorgen. In deze paragraaf zal worden onderzocht of, en in welke mate, afschermdende voorzieningen mogelijk zijn om de geluidsbelastingen ter plaatse van woontorens D1 en E te beperken. In bijlage IX zijn de aangepaste invoergegevens en rekenresultaten opgenomen.

### 5.2.1. *Rekenresultaten verhoogde borstweringen*

Op voorhand is al duidelijk dat door realistische afschermdende voorzieningen geen situatie zal ontstaan waarbij ter plaatse van alle beoordelingspunten zal worden voldaan aan de richtwaarde(n) uit stap 2 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering.



In overleg met het IKC, de gemeente en de omgevingsdienst is inzichtelijk gemaakt wat het effect is van verhoogde borstweringen. Het verhogen van de borstweringen heeft enkel effect in de richtingen van de woontorens. In deze paragraaf zal in beeld worden gebracht wat het effect is van verhoogde borstweringen op de locaties zoals aangegeven op afbeelding 5.



Afbeelding 5. Locatie en lengte van verhoogde borstweringen t.b.v. de maatregelenbeschouwing

De geluidreducties zullen in beeld worden gebracht bij verschillende hoogten voor de borstweringen variërend van 0,73 meter tot 5 meter (gemeten vanuit het desbetreffende terras). Het uitbreiden van de verhoogde borstweringen in het midden, aan de zuidzijde en ter hoogte van het lesteras geeft geen significante aanvullende geluidsreducties. Dit is dan ook niet nader beschouwd.

Op afbeelding 6 en 7 zijn de reducties door verschillende hoogten aan aanvullende borstweringen weergegeven. In de tabellen zijn een drietal kleuren te onderscheiden. De groen aangegeven waarden voldoen aan stap 2, de lichtoranje waarden voldoen aan stap 3 en voor de donkeroranje waarden is sprake van stap 4 uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering. Deze tabellen zijn daarnaast in detail opgenomen in bijlage VIII.



### **Referentiesituatie**

Binnen de referentiesituatie is sprake van de volgende aantallen appartementen met een overschrijding van de richt- en/of grenswaarde(n) uit stap 2 en/of 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering:

- 33 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1.
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1.
- 4 appartementen met een overschrijding van stap 2 en 3 voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren D1.
- 45 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E.
- 4 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E.
- 7 appartementen met een overschrijding van stap 2 en 3 voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren E.

De gemiddelde geluidsniveaus bij de appartementen met een overschrijding binnen toren D1 bedragen respectievelijk 52,2 dB(A) in de dagperiode voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én 71,9 dB(A) in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus.

De gemiddelde geluidsniveaus bij de appartementen met een overschrijding binnen toren E bedragen respectievelijk 53,0 dB(A) in de dagperiode voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én 71,9 dB(A) in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus.

### **Referentiesituatie + verhoogde borstweringen tot 2 meter**

Door het toevoegen van verhoogde borstweringen tot 2 meter is sprake van de volgende aantallen appartementen met een overschrijding van de richt- en/of grenswaarde(n) uit stap 2 en/of 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering:

- 23 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1 (afname van 10 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1 (blijft gelijk).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 2 en 3 voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren D1 (afname van 4 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 35 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E (afname van 10 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 3 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E (afname van 1 appartement ten opzichte van de referentiesituatie).

- 6 appartementen met een overschrijding van stap 2 en 3 voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren E (afname van 1 appartement ten opzichte van de referentiesituatie).

De gemiddelde geluidsniveaus bij de appartementen met een overschrijding binnen toren D1 nemen met respectievelijk 0,9 dB(A) af in de dagperiode voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én nemen met respectievelijk 3,8 dB(A) af in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus.

De gemiddelde geluidsniveaus bij de appartementen met een overschrijding binnen toren nemen met respectievelijk 0,9 dB(A) af in de dagperiode voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én nemen met respectievelijk 0,6 dB(A) af in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus.

### **Referentiesituatie + verhoogde borstweringen tot 3 meter**

Door het toevoegen van verhoogde borstweringen tot 3 meter is sprake van de volgende aantallen appartementen met een overschrijding van de richt- en/of grenswaarde(n) uit stap 2 en/of 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering:

- 17 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1 (afname van 16 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1 (blijft gelijk).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 2 en 3 voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren D1 (afname van 4 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 23 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E (afname van 22 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 2 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E (afname van 2 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 2 appartementen met een overschrijding van stap 2 en 3 voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren E (afname van 5 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).

De gemiddelde geluidsniveaus bij de appartementen met een overschrijding binnen toren D1 nemen met respectievelijk 1,8 dB(A) af in de dagperiode voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én nemen met respectievelijk 4,5 dB(A) af in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus.

De gemiddelde geluidsniveaus bij de appartementen met een overschrijding binnen toren nemen met respectievelijk 1,8 dB(A) af in de dagperiode voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én nemen met respectievelijk 3,0 dB(A) af in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus.

### **Referentiesituatie + verhoogde borstweringen tot 4 meter**

Door het toevoegen van verhoogde borstweringen tot 4 meter is sprake van de volgende aantallen appartementen met een overschrijding van de richt- en/of grenswaarde(n) uit stap 2 en/of 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering:

- 8 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1 (afname van 25 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1 (blijft gelijk).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 2 en 3 voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren D1 (afname van 4 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 17 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E (afname van 28 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E (afname van 4 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 2 en 3 voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren E (afname van 7 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).

De gemiddelde geluidsniveaus bij de appartementen met een overschrijding binnen toren D1 nemen met respectievelijk 2,5 dB(A) af in de dagperiode voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én nemen met respectievelijk 5,2 dB(A) af in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus.

De gemiddelde geluidsniveaus bij de appartementen met een overschrijding binnen toren nemen met respectievelijk 2,6 dB(A) af in de dagperiode voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én nemen met respectievelijk 4,6 dB(A) af in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus.

### **Referentiesituatie + verhoogde borstweringen tot 5 meter**

Door het toevoegen van verhoogde borstweringen tot 5 meter is sprake van de volgende aantallen appartementen met een overschrijding van de richt- en/of grenswaarde(n) uit stap 2 en/of 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering:

- 5 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1 (afname van 28 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1 (blijft gelijk).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 2 en 3 voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren D1 (afname van 4 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).

- 16 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E (afname van 29 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E (afname van 4 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).
- 0 appartementen met een overschrijding van stap 2 en 3 voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren E (afname van 7 appartementen ten opzichte van de referentiesituatie).

De gemiddelde geluidsniveaus bij de appartementen met een overschrijding binnen toren D1 nemen met respectievelijk 3,2 dB(A) af in de dagperiode voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én nemen met respectievelijk 5,9 dB(A) af in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus.

De gemiddelde geluidsniveaus bij de appartementen met een overschrijding binnen toren nemen met respectievelijk 3,1 dB(A) af in de dagperiode voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én nemen met respectievelijk 5,2 dB(A) af in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus.

### 5.2.3. *Haalbaarheid overdrachtsmaatregelen*

Door de initiatiefnemer is aangegeven dat aanvullende (verhoogde) borstweringen als zeer ongewenst worden gezien vanwege:

1. Financiële redenen in de zin van investeringen, materiaalkosten en aanvullende onderhoudskosten.
2. Stedenbouwkundige redenen in de zin van stedenbouwkundige mogelijkheden, visuele aspecten en een mogelijk broeikas-effect.

Door de initiatiefnemer is een eerste grove inschatting gemaakt voor de kosten van verhoogde borstweringen tot 2 meter hoog op de locaties zoals aangegeven op afbeelding 5. Uit deze inschatting blijken aanvullende investeringskosten van circa € 80.000,00. Hierbij is geen rekening gehouden met de extra onderhoud- en schoonmaakkosten. Bij hogere borstweringen zullen de kosten nog flink toenemen.

Volgens stedenbouwkundig eisen dient het ontwerp een architecturale special te zijn met een visuele verbinding met het buurtplein. Een hoge balustrade of een scherm kan dit effect ontnemen. Daarnaast bestaat de vrees dat doorzichtige (glazen) schermen mogelijk zorgen voor extra warmte op de (speel) terreinen.

Uit de rekenresultaten blijkt daarnaast dat de aanvullende verhoogde balustrades slechts effect zullen hebben op een (relatief) beperkt aantal appartementen. De investeringen of aanpassingen (financieel en stedenbouwkundig) wegen naar inzicht vanuit het IKC niet op tegen de relatief kleine geluidwinst ter plaatse van een beperkt aantal appartementen. Op basis van voorgaande argumenten worden aanvullende verhoogde borstweringen vanuit het IKC als zeer ongewenst en niet doelmatig gezien.

Het bevoegd gezag zal in overleg met de planontwikkelaar bepalen of, en in welke hoedanigheid, afscherpende voorzieningen noodzakelijk worden geacht om het IKC toe te staan op deze locatie.

### 5.3. Maatregelen bij de ontvanger

Als laatste kunnen maatregelen bij de ontvanger uitkomst bieden. In een eerder stadium (2020) is al een globaal onderzoek uitgevoerd naar de te verwachten geluidbelastingen vanwege de boogde school. Dit onderzoek is weergegeven in het rapport 'Schoolplein Amstel III, Hogehilweg te Amsterdam' uitgevoerd door Cauberg Huygen B.V. met referentie 06716-53118-04, d.d. 10 september 2020. Destijds is wel van een andere invulling van het IKC uitgegaan.

Door DGMR is vervolgens een onderzoek uitgevoerd naar de benodigde aanvullende voorzieningen (gevelmaatregelen) ter plaatse van de woontorens D1 en E. De voorzieningen zijn weergegeven in de notitie 'Maatregelen geluidsbelasting school' met kenmerk B.2017.1262.20.N001, d.d. 16 november 2020.

#### 5.3.1. Globale beoordeling gevelwering

In de referentiesituatie, met de uitgangspunten zoals beschreven in hoofdstuk 3 zonder aanvullende maatregelen, worden geluidsbelastingen berekend van:

- Maximaal afgerond 55 dB(A) etmaalwaarde voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren D1.
- Maximaal afgerond 57 dB(A) etmaalwaarde voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van woontoren E.
- Maximaal afgerond 73 dB(A) in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren D1.
- Maximaal afgerond 74 dB(A) in de dagperiode voor de maximale geluidsniveaus ter plaatse van woontoren E.

Bij deze waarden is een gevelwering nodig van respectievelijk  $55 - 35 = 20$  dB vanwege het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én  $73 - 55 = 18$  dB vanwege de maximale geluidsniveaus bij woontoren D1.

Bij deze waarden is een gevelwering nodig van respectievelijk  $57 - 35 = 22$  dB vanwege het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én  $74 - 55 = 19$  dB vanwege de maximale geluidsniveaus bij woontoren E.

Gevelweringen van tot 22 dB worden in de praktijk bij nieuwbouw vrijwel altijd wel behaald (standaard eis is 20 dB). Op basis van de ligging van de woontorens (druk gebied met naar verwachting relatief veel omgevingsgeluid) en de gehanteerde gevelweringen uit het onderzoek van DGMR kan met voldoende zekerheid worden ingeschat dat de appartementen over ten minste deze gevelwering zullen beschikken.

In een situatie met gesloten ramen kan dan binnen de appartementen ruimschoots voldaan worden aan de waarden behorende bij een aanvaardbaar woon- en leefklimaat binnen de appartementen.

### 5.3.2. Beschouwing gevelmaatregelen

Naast het vraagstuk met betrekking tot gevelwering kunnen zogenaamde 'stille' gevels (gevels met een geluidsbelasting onder alle richtwaarden, stap 2) of ontvangersmaatregelen (open of verdichte balkons/loggia's en terrassen) nog relevant zijn.

Op basis van de detailtekeningen voor de torens D1 en E is bepaald of de appartementen met een overschrijding over een 'stille' gevel en/of ontvangersmaatregelen beschikken. Daarbij zijn de geluidsbelastingen vanuit de referentiesituatie als uitgangspunt aangehouden.

Op afbeelding 8 zijn de rekenresultaten voor zowel het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau en de maximale geluidsniveaus ter plaatse van de appartementen met een overschrijding (stap 2 en/of 3) weergegeven. Daarbij is aangegeven of sprake is van een 'stille gevel' en is aangegeven of bij de appartementen een ontvangersmaatregel aanwezig is. De totale tabel is daarnaast opgenomen in bijlage X.

Gevelmaatregelen woontorens D1 en E						
Toren D1						
Appartement	Toetspunt	Etnaal	L <sub>max</sub>	Stille gevel?	Ontvangersmaatregel (*)	
00.04	D Tp06 A	46,98	61,96			
	D Tp06 B	50,55	70,84			
	D Tp06 A	48,84	69,26	Ja	Buitenruimte (inspringend)	
	D Tp06 B	50,89	70,83			
01.07	D Tp13 A	53,74	73,19	Nee	Loggia met vouwrand	
	D Tp14 A	54,5	71,81			
01.08	D Tp15 A	51,43	66,59	Nee	Loggia met vouwrand	
	D Tp21 A	53,89	72,71	Nee	Loggia met vouwrand	
02.07	D Tp22 A	54,7	71,57			
	D Tp23 A	51,75	67,02	Nee	Loggia met vouwrand	
02.08	D Tp29 A	53,84	71,80	Nee	Loggia met vouwrand	
	D Tp30 A	54,43	70,88			
03.07	D Tp31 A	51,7	66,89	Nee	Loggia met vouwrand	
	D Tp39 A	50,65	65,15	Ja	Balkon	
05.01	D Tp40 A	30,98	43,64			
	D Tp43 A	47,99	63,58	Ja	Balkon	
05.04	D Tp44 A	53,75	68,96			
	D Tp45 A	52,03	66,95	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond	
06.01	D Tp46 A	51,83	64,99	Ja	Balkon	
	D Tp47 A	30,81	43,70			
06.04	D Tp50 A	49,68	63,69	Ja	Balkon	
	D Tp51 A	54,17	68,57			
06.05	D Tp52 A	52,42	66,72	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond	
	D Tp53 A	51,11	64,72	Ja	Balkon	
07.01	D Tp54 A	30,58	43,50			
	D Tp57 A	50	64,04	Ja	Balkon	
07.04	D Tp58 A	54,09	68,11			
	D Tp59 A	52,48	66,34	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond	
07.05	D Tp60 A	51,07	64,42	Ja	Balkon	
	D Tp61 A	30,15	43,36			
08.01	D Tp64 A	49,72	64,14	Ja	Balkon	
	D Tp65 A	53,83	67,68			
08.04	D Tp66 A	52,39	66,22	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond	
	D Tp67 A	50,85	64,06	Ja	Balkon	
08.06	D Tp68 A	29,69	43,16			
	D Tp71 A	49,38	63,79	Ja	Balkon	
09.04	D Tp72 A	53,34	68,94			
	D Tp73 A	52,09	65,54	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond	
09.05	D Tp74 A	50,57	63,94	Ja	Balkon	
	D Tp75 A	29,79	43,84			
10.01	D Tp78 A	49,08	63,11	Ja	Balkon	
	D Tp79 A	52,82	66,55			
10.04	D Tp80 A	51,73	65,19	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond	
	D Tp85 A	48,53	62,72	Ja	Balkon	
11.04	D Tp86 A	52,33	66,02			
	D Tp87 A	51,36	64,82	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond	
11.05	D Tp89 A	48,02	62,77	Ja	Balkon	
	D Tp93 A	51,87	65,57			
12.05	D Tp94 A	51,01	64,46	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond	
	D Tp99 A	47,54	61,85	Ja	Balkon	
13.04	D Tp100 A	51,46	65,12			
	D Tp101 A	50,68	64,14	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond	
13.05	D Tp106 A	47,12	61,43	Ja	Balkon	
	D Tp107 A	51,06	64,67			
14.04	D Tp113 A	45,51	61,02	Ja	Balkon	
	D Tp114 A	50,68	64,24			
Toren E						
Appartement	Toetspunt	Etnaal	L <sub>max</sub>	Stille gevel?	Ontvangersmaatregel (*)	
00.04	E Tp06 A	48,08	63,90	Ja	Buitenruimte (inspringend)	
	E Tp06 B	51,25	65,33			
00.05	E Tp06 A	49,57	65,17	Ja	Buitenruimte (inspringend)	
	E Tp06 B	52,31	66,66			
00.06	E Tp07 A	50,89	67,66	Nee	Buitenruimte (inspringend)	
	E Tp07 B	53,45	68,67			
01.02	E Tp11 A	51,14	64,18	Nee	Loggia	
	E Tp12 A	52,13	65,26	Nee	Loggia	
01.03	E Tp13 A	53,32	66,63	Nee	Loggia	
	E Tp14 A	54,61	68,60	Nee	Loggia	
01.05	E Tp15 A	56,48	71,92	Nee	Loggia	
	E Tp16 A	57,88	74,33			
01.06	E Tp17 A	54,92	71,88	Nee	Loggia	
	E Tp18 A	53,15	69,47	Nee	Loggia	
01.07	E Tp19 A	51,62	67,60	Nee	Loggia	
	E Tp20 A	52,04	66,64			
01.08	E Tp21 A	49,13	64,11	Ja	Loggia	
	E Tp22 A	32,77	45,09			
01.09	E Tp26 A	51,32	64,20	Nee	Loggia	
	E Tp27 A	52,3	65,24	Nee	Loggia	
01.10	E Tp28 A	53,47	66,52	Nee	Loggia	
	E Tp29 A	54,75	68,40	Nee	Loggia	
02.05	E Tp30 A	56,57	71,46	Nee	Loggia	
	E Tp31 A	57,89	73,37			
02.06	E Tp32 A	55,18	71,23	Nee	Loggia	
	E Tp33 A	53,46	69,20	Nee	Loggia	
02.07	E Tp34 A	51,94	67,43	Nee	Loggia	
	E Tp35 A	52,32	66,72			
02.08	E Tp36 A	49,41	64,38	Ja	Loggia	
	E Tp37 A	32,63	45,15			
02.09	E Tp40 A	50,97	63,79	Nee	Loggia	
	E Tp41 A	52,22	65,13	Nee	Loggia	
02.10	E Tp42 A	54,54	68,07			
	E Tp43 A	56,31	70,82	Nee	Loggia	
03.03	E Tp44 A	56,79	72,38			
	E Tp45 A	55,04	70,61	Nee	Loggia	
03.04	E Tp46 A	53,4	68,79	Nee	Loggia	
	E Tp47 A	51,59	67,46	Nee	Loggia	
03.05	E Tp48 A	52,31	66,55			
	E Tp49 A	49,43	63,91	Ja	Loggia	
03.06	E Tp50 A	32,47	46,22			
	E Tp54 A	51,14	64,02	Nee	Loggia	
03.07	E Tp55 A	52,02	64,98			
	E Tp56 A	54,23	67,62			
04.02	E Tp57 A	55,84	70,02	Nee	Loggia	
	E Tp58 A	56,26	71,27			
04.03	E Tp59 A	54,75	69,53			
	E Tp60 A	53,23	68,27	Nee	Terras (noordgevel)	
04.04	E Tp61 A	52,25	66,30			
	E Tp62 A	49,41	63,73	Ja	Terras (zuidgevel)	
04.05	E Tp63 A	32,65	46,14			
	E Tp78 A	50,77	63,99	Nee	Balkon	
04.06	E Tp79 A	51,95	65,27	Ja	Balkon	
	E Tp80 A	46,33	60,65			
06.02	E Tp86 A	50,34	63,81	Nee	Balkon	
	E Tp87 A	52,12	65,83	Ja	Balkon	
06.03	E Tp88 A	49,25	64,13	Ja	Balkon	
	E Tp94 A	50,87	63,62	Nee	Balkon	
06.04	E Tp95 A	52,01	64,78	Ja	Balkon	
	E Tp96 A	49,99	63,27			
06.05	E Tp102 A	50,72	63,42	Nee	Balkon	
	E Tp103 A	51,82	64,52	Ja	Balkon	
06.06	E Tp104 A	49,93	62,95			
	E Tp110 A	50,52	63,21	Nee	Balkon	
10.03	E Tp114 A	51,36	64,25	Ja	Balkon	
	E Tp117 A	49,78	62,70			
11.03	E Tp119 A	51,24	63,97	Ja	Balkon	
	E Tp120 A	49,53	62,38			
12.03	E Tp127 A	50,91	63,68	Ja	Balkon	
	E Tp128 A	49,23	62,03			
13.03	E Tp135 A	50,57	63,39	Ja	Balkon	
	E Tp136 A	48,89	61,69			

Afbeelding 8. Gevelmaatregelen woontorens



In totaal is sprake het volgende aantal appartementen met een overschrijding (stap 2 en/of 3 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau en/of maximale geluidsniveaus):

- 33 appartementen binnen woontoren D1.
  - o Waarvan 4 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én overschrijding van stap 3 voor maximale geluidsniveaus.
  - o Waarvan 29 appartementen met enkel een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau.
- 45 appartementen binnen woontoren E.
  - o Waarvan 4 appartementen met een overschrijding van stap 3 voor zowel het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én de maximale geluidsniveaus.
  - o Waarvan 3 appartementen met een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau én overschrijding van stap 3 voor maximale geluidsniveaus.
  - o Waarvan 38 appartementen met enkel een overschrijding van stap 2 voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau.

#### *Afwijken via stap 4*

Uit bovenstaande opsomming blijkt dat voor totaal  $4 + 7 = 11$  appartementen zal moeten worden uitgeweken naar stap 4 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering. Het gaat om de volgende appartementen:

- Woontoren D1.
  - o Appartement 00.04 (maximale geluidsniveaus tot afgerond 73 dB(A)).
  - o Appartement 01.07 (maximale geluidsniveaus tot afgerond 73 dB(A)).
  - o Appartement 02.07 (maximale geluidsniveaus tot afgerond 73 dB(A)).
  - o Appartement 03.07 (maximale geluidsniveaus tot afgerond 72 dB(A)).
- Woontoren E.
  - o Appartement 01.06 (langtijdgemiddeld beoordelingsniveau tot afgerond 57 dB(A) én maximale geluidsniveaus tot afgerond 74 dB(A)).
  - o Appartement 01.07 (maximale geluidsniveaus tot afgerond 72 dB(A)).
  - o Appartement 02.06 (langtijdgemiddeld beoordelingsniveau tot afgerond 57 dB(A) én maximale geluidsniveaus tot afgerond 73 dB(A)).
  - o Appartement 02.07 (maximale geluidsniveaus tot afgerond 71 dB(A)).
  - o Appartement 03.04 (langtijdgemiddeld beoordelingsniveau tot afgerond 56 dB(A) én maximale geluidsniveaus tot afgerond 72 dB(A)).
  - o Appartement 03.05 (maximale geluidsniveaus tot afgerond 71 dB(A)).
  - o Appartement 04.03 (langtijdgemiddeld beoordelingsniveau tot afgerond 56 dB(A) én maximale geluidsniveaus tot afgerond 71 dB(A)).

Ter plaatse van alle hiervoor genoemde appartementen (waarvoor moet worden uitgeweken naar stap 4) is sprake van een ontvangersmaatregel, zie ook afbeelding 8. Het gaat daarbij om een loggia óf loggia met vouw wand. Voor deze appartementen kan worden aangenomen dat, ondanks dat moet worden uitgeweken naar stap 4 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering, alsnog sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat.

### *Afwijken via stap 3*

Uit bovenstaande opsomming blijkt dat voor totaal  $29 + 38 = 67$  appartementen zal moeten worden uitgeweken naar stap 3 van de Handreiking Bedrijven en milieuzonering voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau.

Ter plaatse van de appartementen is mogelijk sprake van:

- Een buitenruimte (inspringend).
- Een terras.
- Een balkon (met of zonder geluidsabsorberend plafond).
- Een loggia.
- Een loggia met vouwwand.

In principe gelden enkel de loggia en loggia met vouwwand als een volwaardige ontvangersmaatregel. Een balkon (met of zonder geluidsabsorberend plafond), een terras of een buitenruimte (inspringend) zorgen wel voor een mogelijke geluidsreductie, echter is niet met zekerheid te bepalen of dit voldoende reductie geeft om per definitie een aanvaardbaar woon- en leefklimaat te kunnen waarborgen.

Uit de rekenresultaten blijkt dat ter plaatse van alle appartementen sprake is van een etmaalwaarde tot maximaal afgerond 55 dB(A). Daarmee wordt aan stap 3 uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering voldaan. Deze waarde wordt in de directe omgeving van de woontorens (druk gebied met naar verwachting relatief veel omgevingsgeluid) als aanvaardbaar aangemerkt.

### *Beoordeling woon- en leefklimaat*

Op basis van voorgaande kan worden gesteld dat het beoogde IKC, met de uitgangspunten zoals beschreven in hoofdstuk 3, niet voor onaanvaardbare hinder in de omgeving zal zorgen. Ter plaatse van woningen in de omgeving is, ondanks de noodzaak tot het toepassen van stap 4 (totaal 11 appartementen) en stap 3 (totaal 67 appartementen) uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering, sprake van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat vanwege het geluid van het beoogde IKC.

## 6. CONCLUSIES

In dit onderzoek zijn de geluidsniveaus door het beoogde IKC aan de Hogehilweg 10 te Amsterdam berekend. Getoetst is of het beoogde IKC inpasbaar is in de omgeving en of ter plaatse van geluidgevoelige bestemmingen in de omgeving sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat.

### Inpasbaarheid in de omgeving

Uit hoofdstuk 4 blijkt dat aan alle grenswaarden uit het Activiteitenbesluit wordt voldaan. Het beoogde IKC is inpasbaar in de omgeving.

### Woon- en leefklimaat

#### *Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau en maximale geluidsniveaus*

Uit hoofdstuk 4 blijkt dat ter plaatse van de woontorens D1 en E niet overal kan worden voldaan aan de richt- en grenswaarden voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau en de maximale geluidsniveaus uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering (stap 2 en 3).

Bij het bepalen van de geluidsniveaus is reeds rekening gehouden met diverse maatregelen (zie hoofdstuk 3). In hoofdstuk 5 zijn mogelijke (aanvullende) maatregelen onderzocht.

Uit hoofdstuk 5 blijkt dat maatregelen aan de bron en in de overdracht voor geluidsreducties kunnen zorgen, echter zal met geen enkele realistische mogelijkheid ter plaatse van alle geluidgevoelige gebouwen in de omgeving kunnen worden voldaan aan de richt- en grenswaarden uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering. De beschreven (aanvullende) maatregelen worden door het IKC daarnaast als zeer ongewenst en/of niet mogelijk aangemerkt vanwege met name stedenbouwkundige en financiële argumenten.

Het bevoegd gezag zal, in overleg met de planontwikkelaar, bepalen of er nog aanvullende maatregelen zullen moeten worden getroffen om het IKC in te kunnen passen. Daarbij is al wel duidelijk dat via stap 3 en/of 4 zal moeten worden afgeweken van de standaard geluidnormen uit de Handreiking Bedrijven en milieuzonering. De motivaties in hoofdstuk 5 kunnen daarbij als motivering worden gebruikt.

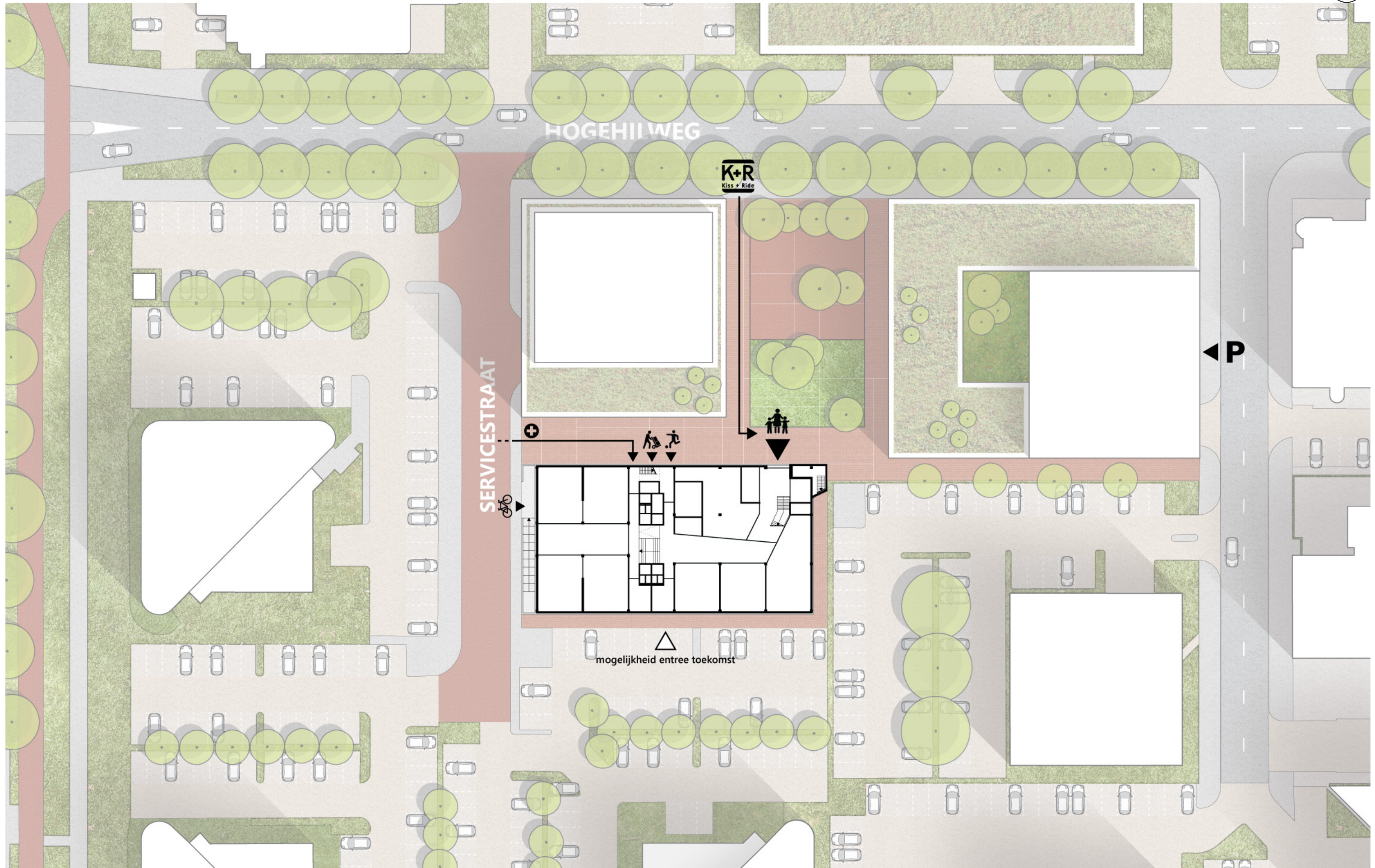
#### *Indirecte hinder*

In het kader van de indirecte wordt overal aan de richtwaarde uit stap 2 voldaan. Ten aanzien van de indirecte hinder is ter plaatse van geluidgevoelige objecten in de omgeving sprake van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat.

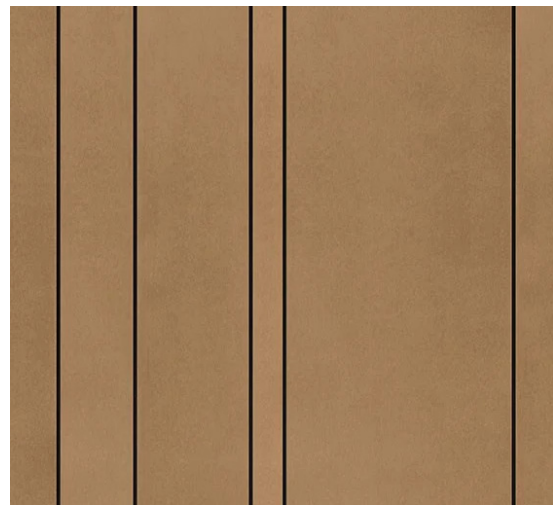
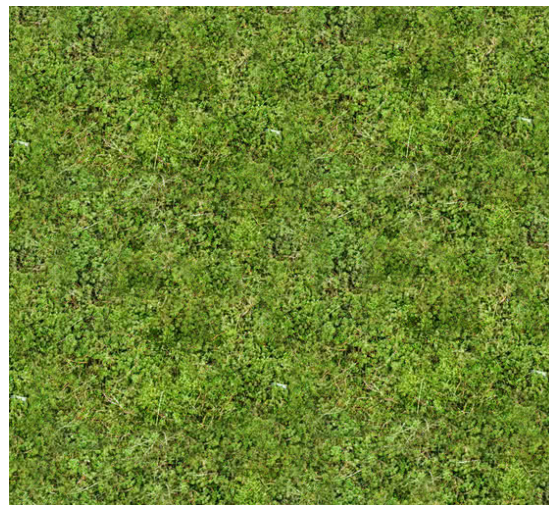
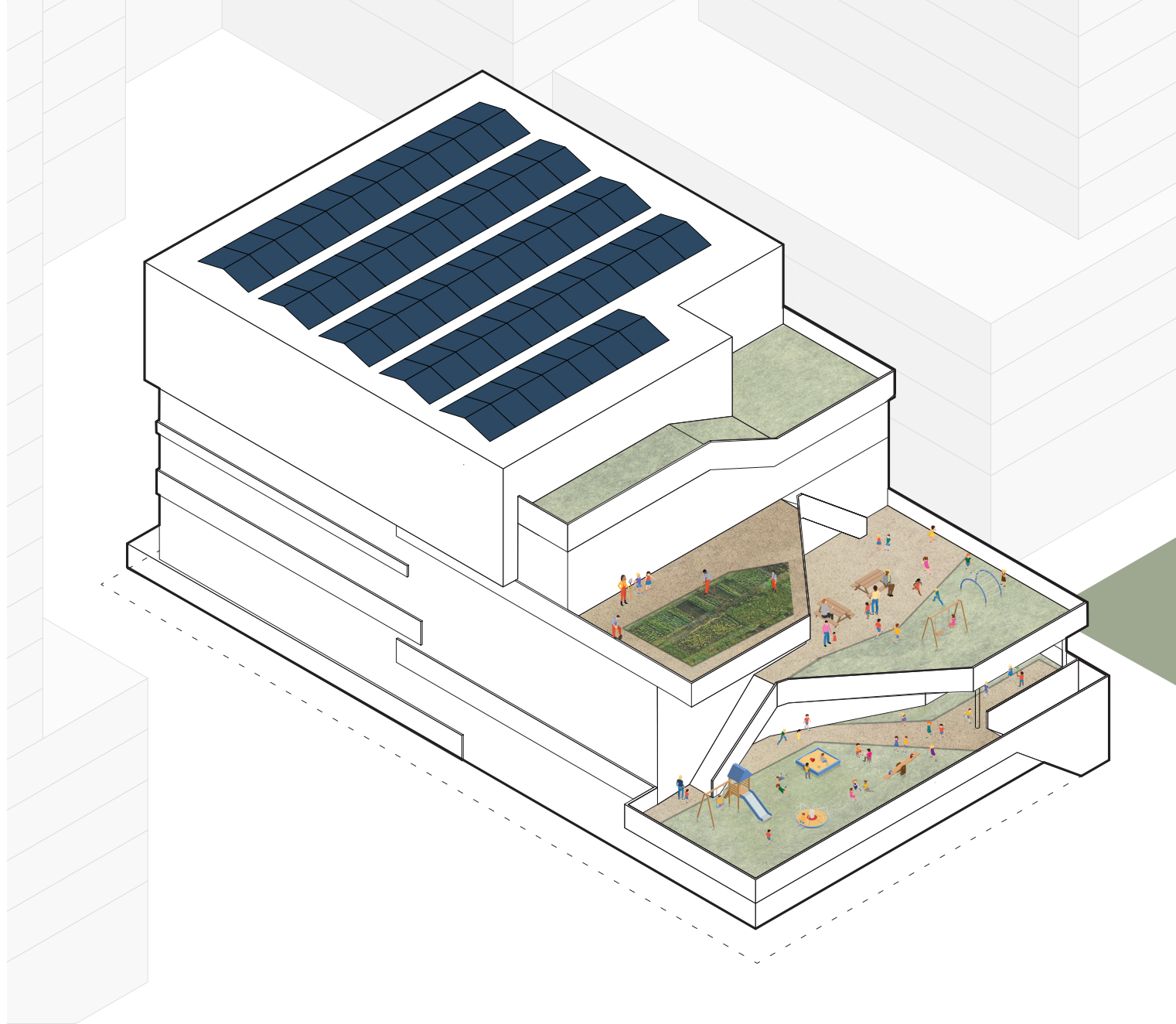
## BIJLAGE I. GEGEVENS

# DIRECTE OMGEVING IKC - ROUTING

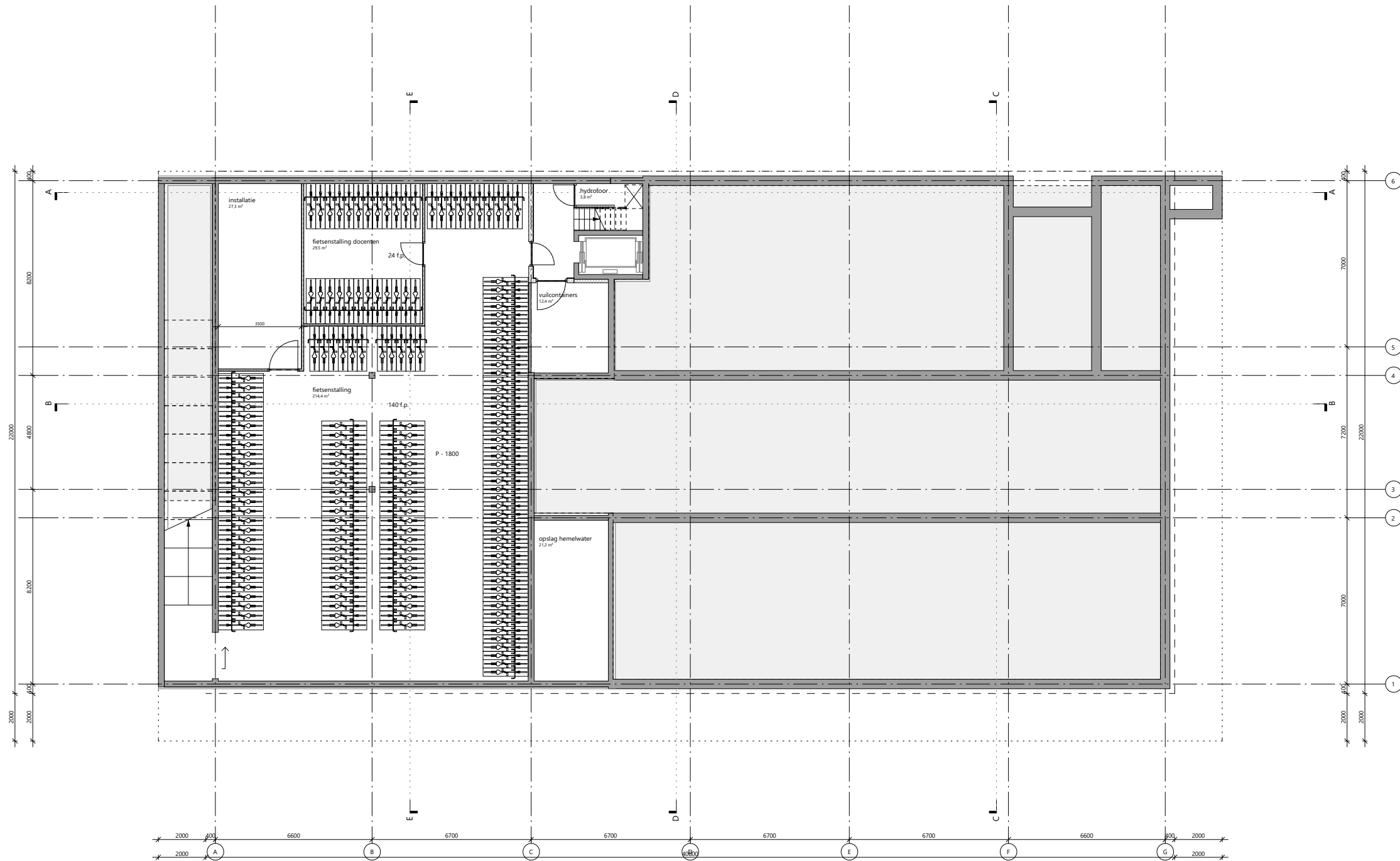
SCHAAL 1:500



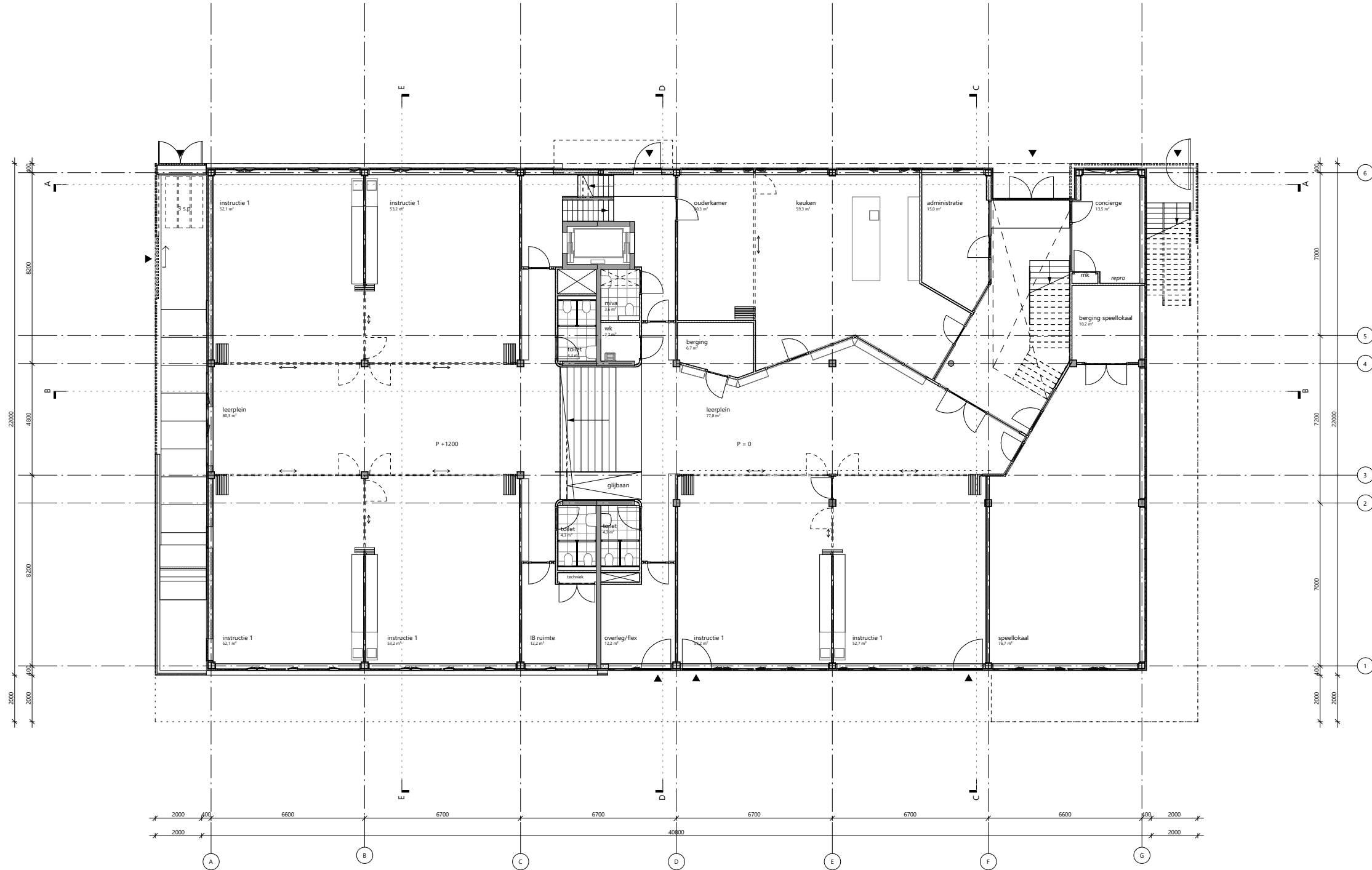
# 5E GEVEL (DAK) EN 6E GEVEL (ONDERKANT OVERSTEEKKEN)



# PLATTEGROND SOUTERRAIN

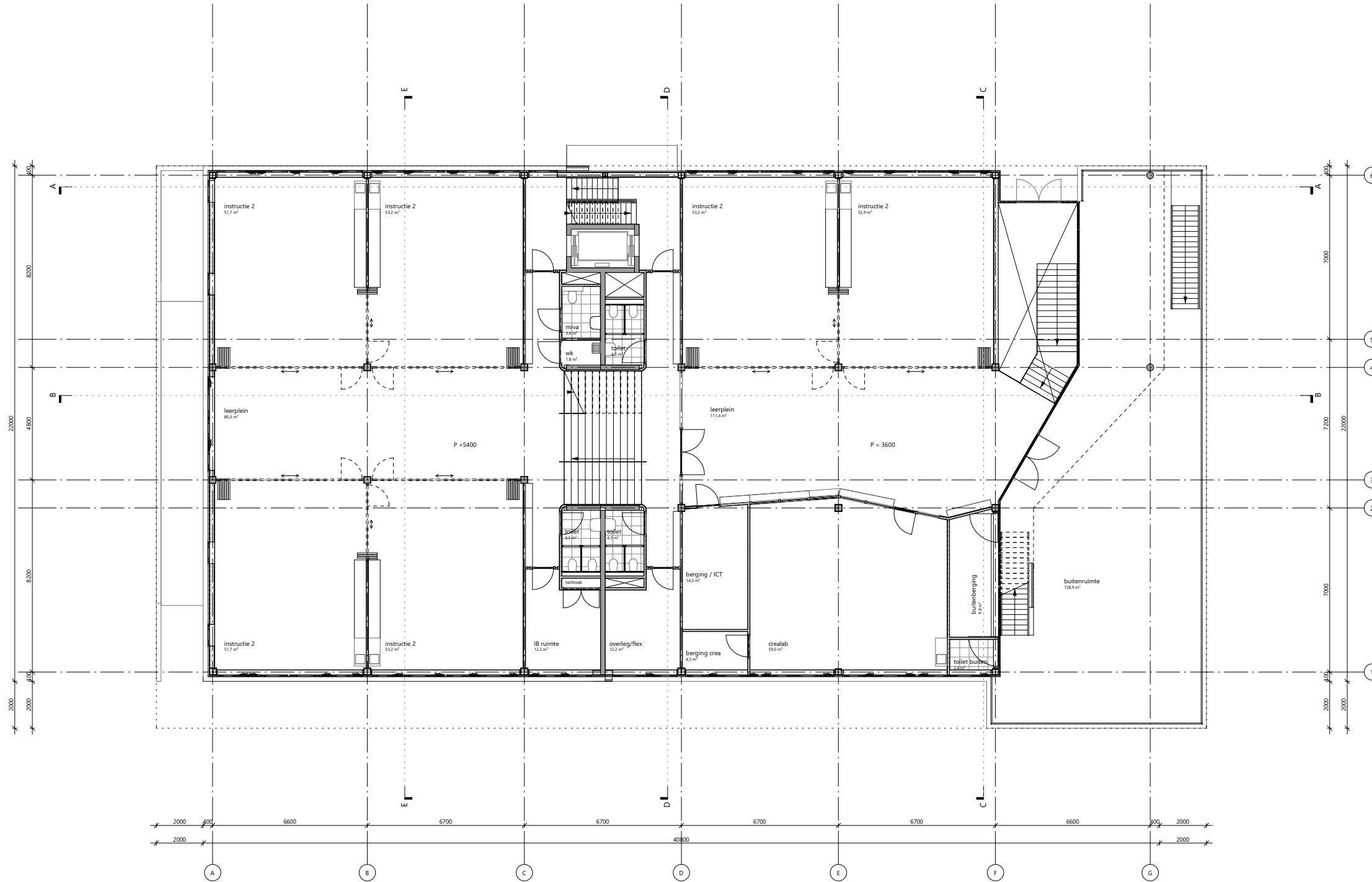


# PLATTEGROND BEGANE GROND





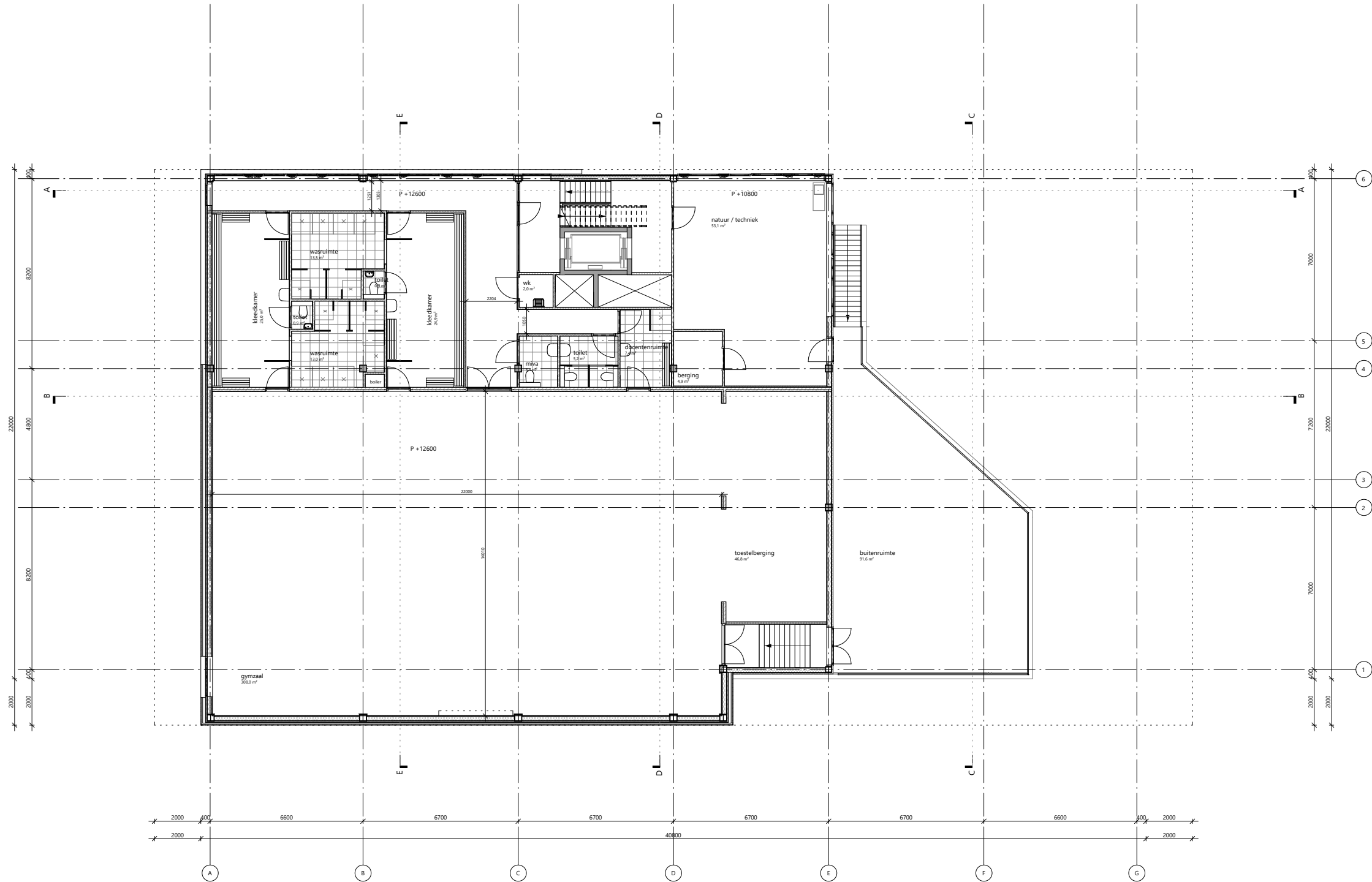
# PLATTEGROND EERSTE VERDIEPING



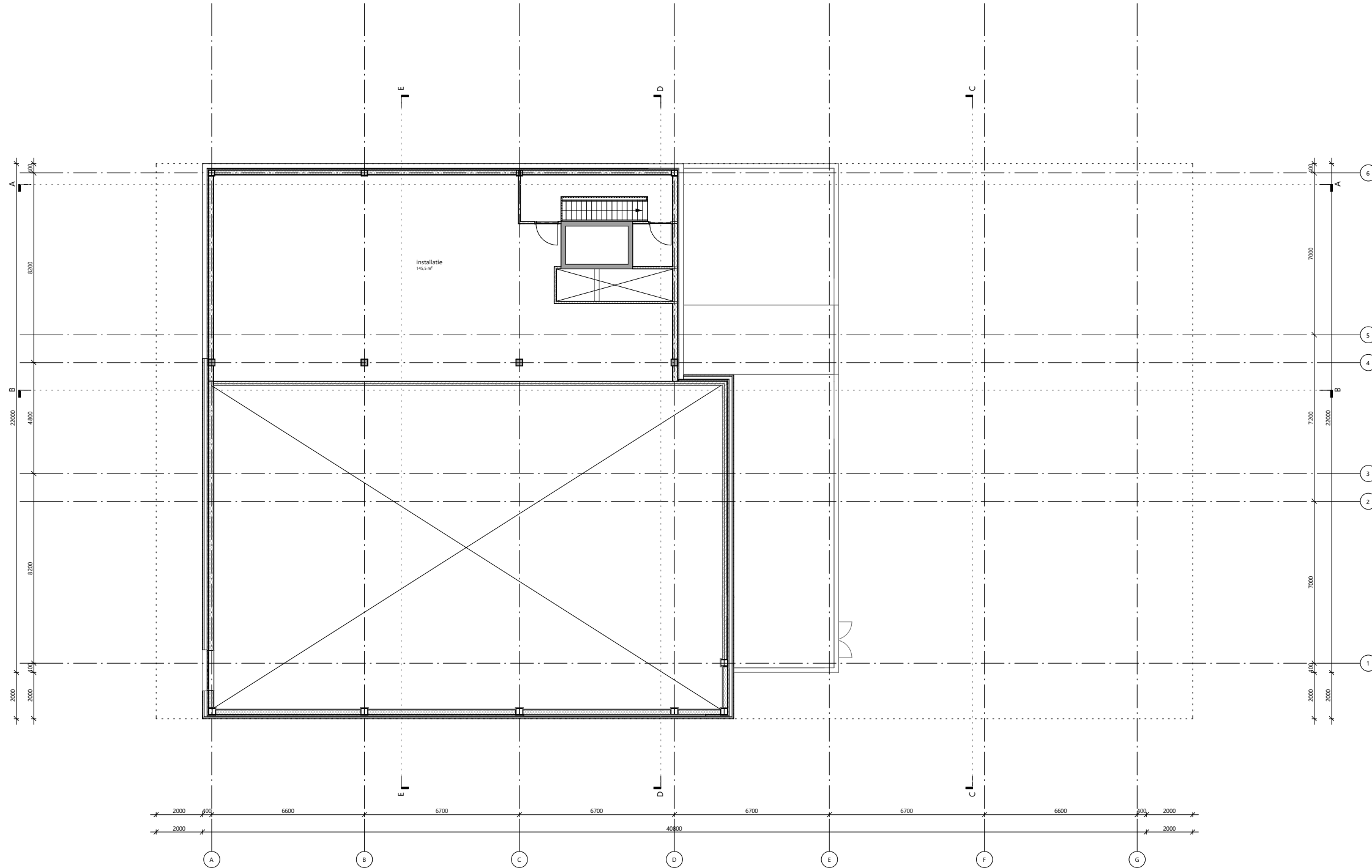
# PLATTEGROND TWEEDE VERDIEPING



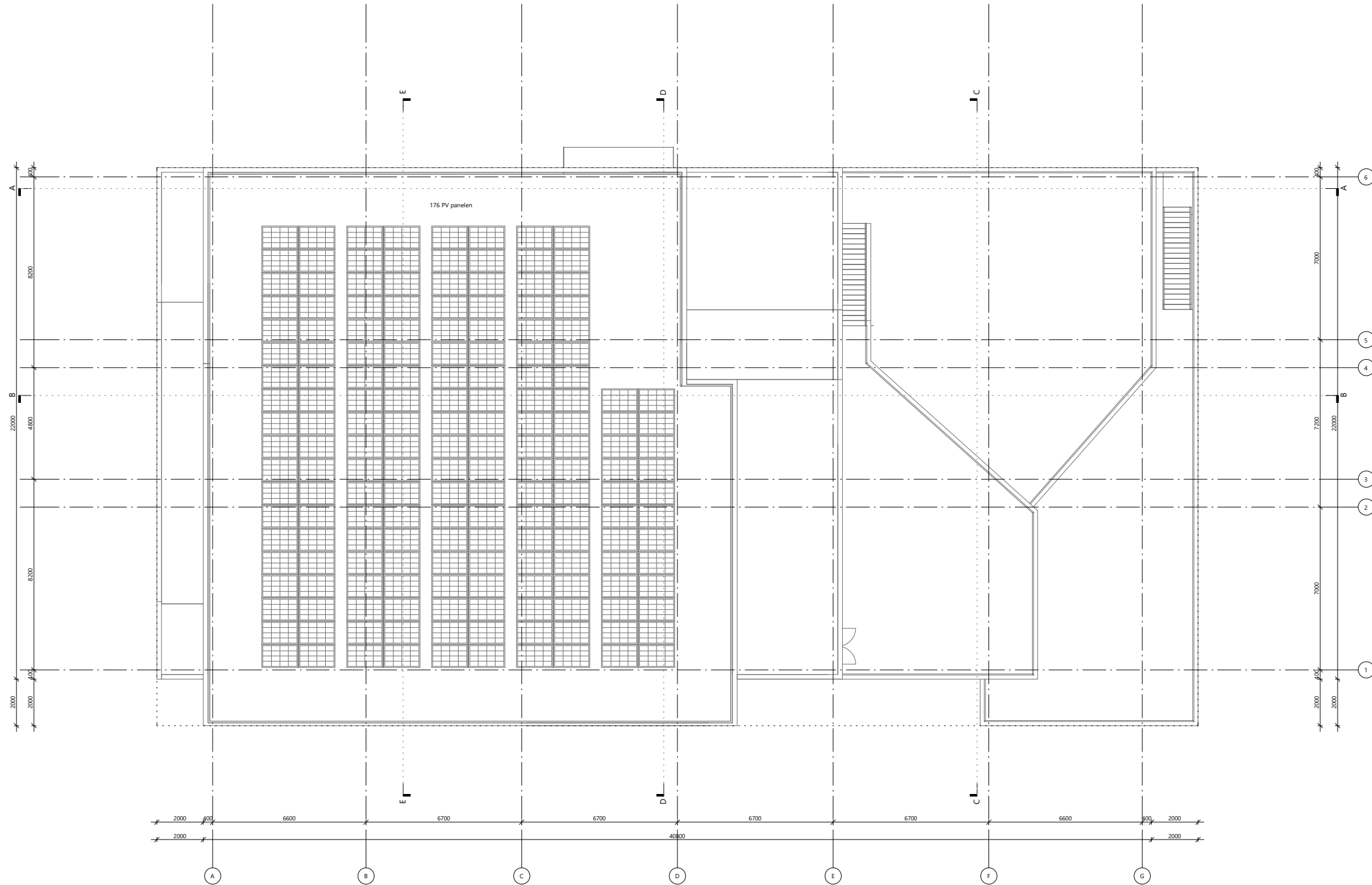
# PLATTEGROND DERDE VERDIEPING



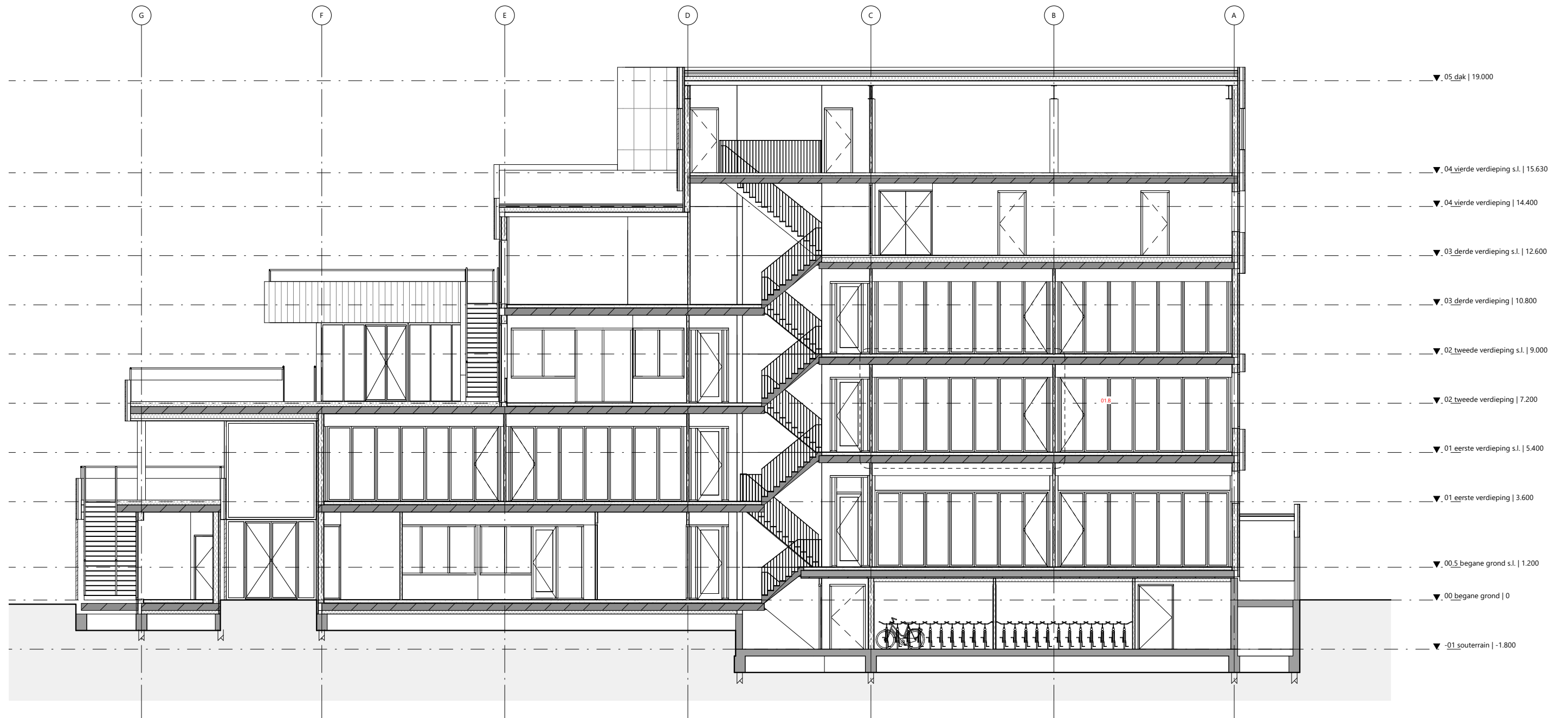
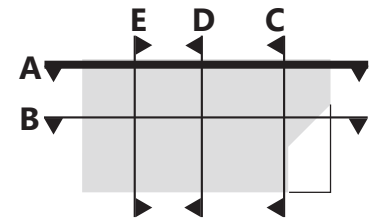
# PLATTEGROND VIERDE VERDIEPING



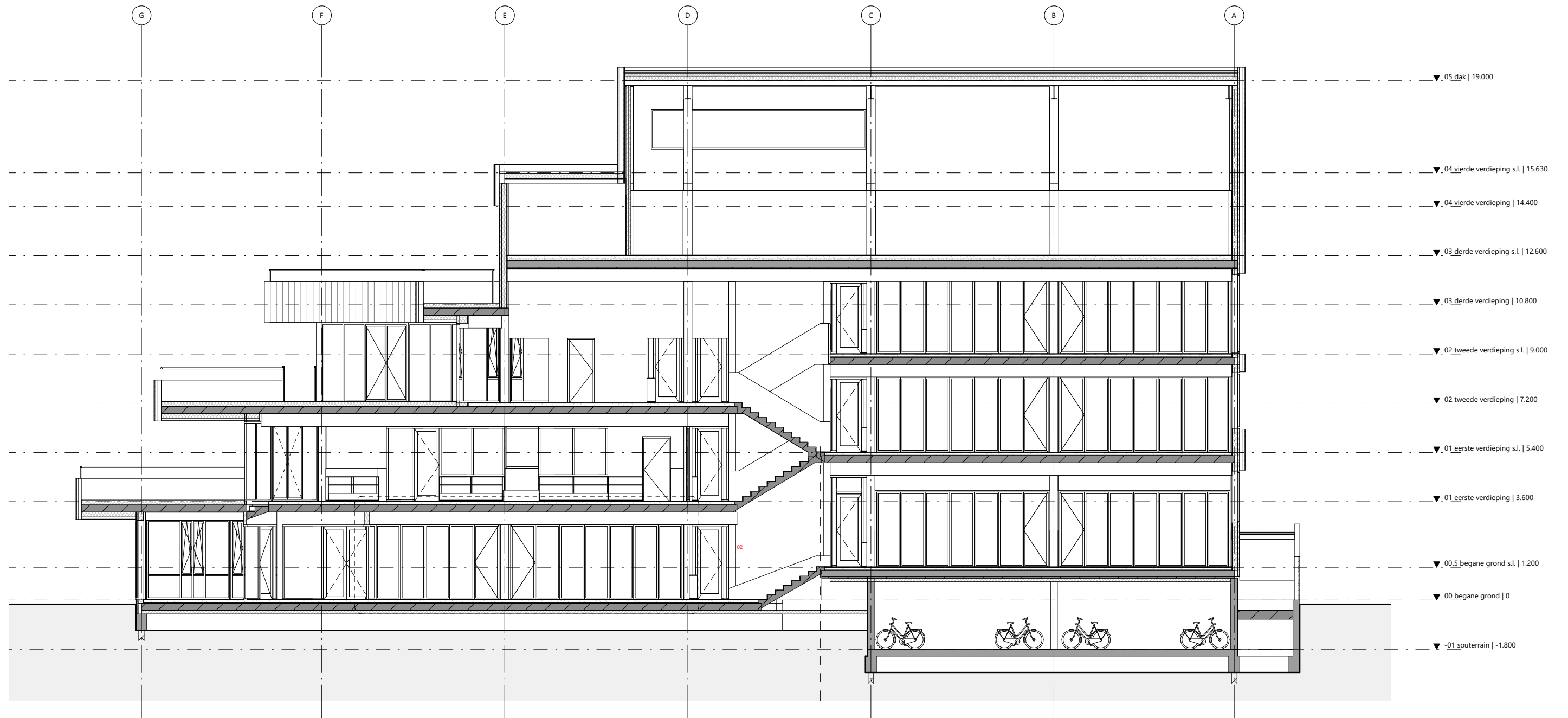
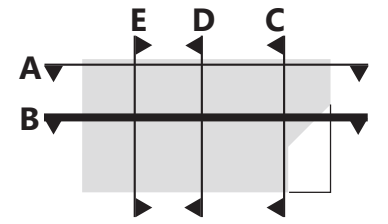
# PLATTEGROND DAK



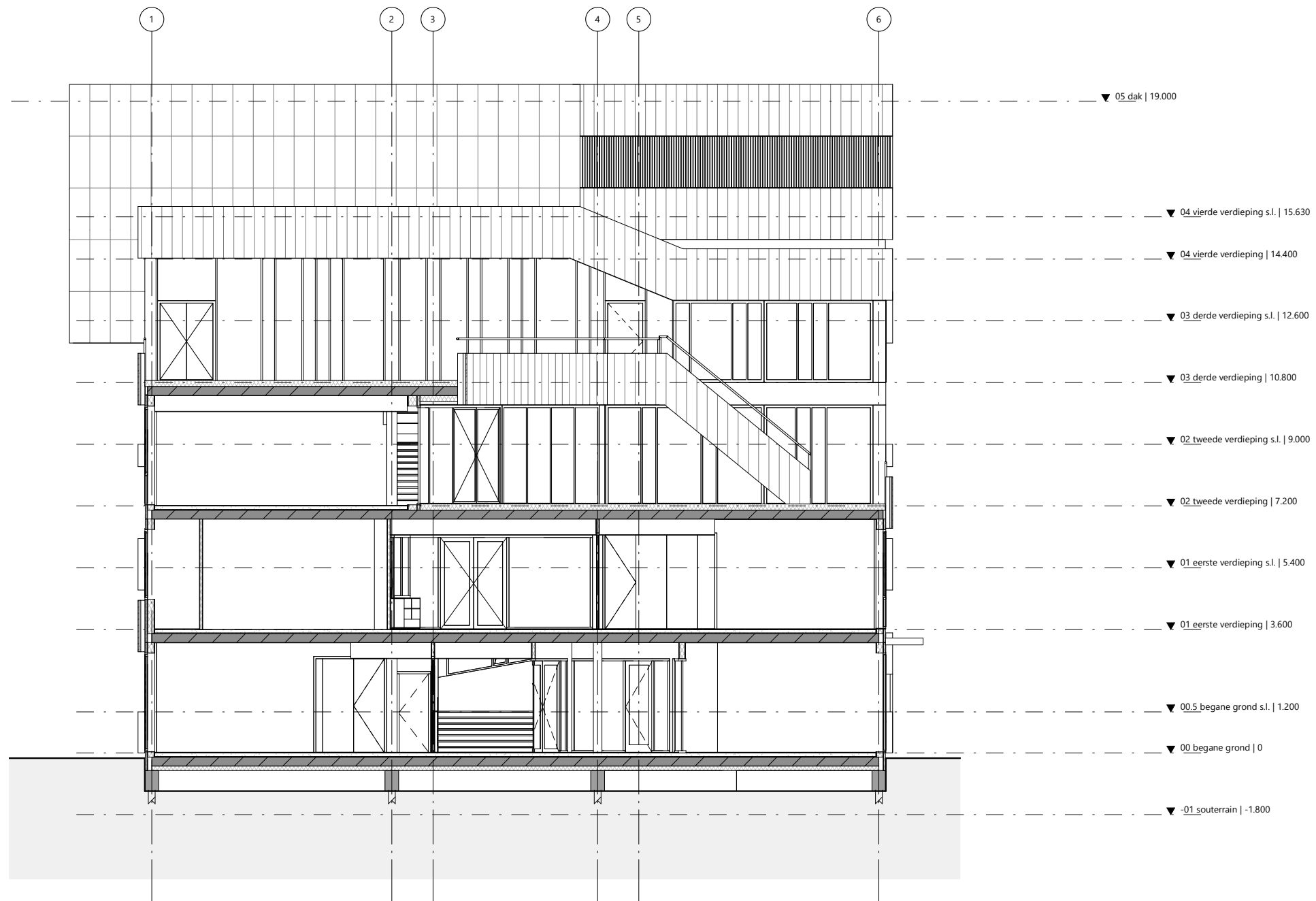
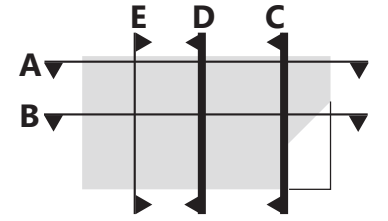
# DOORSNEDE A



# DOORSNEDE B

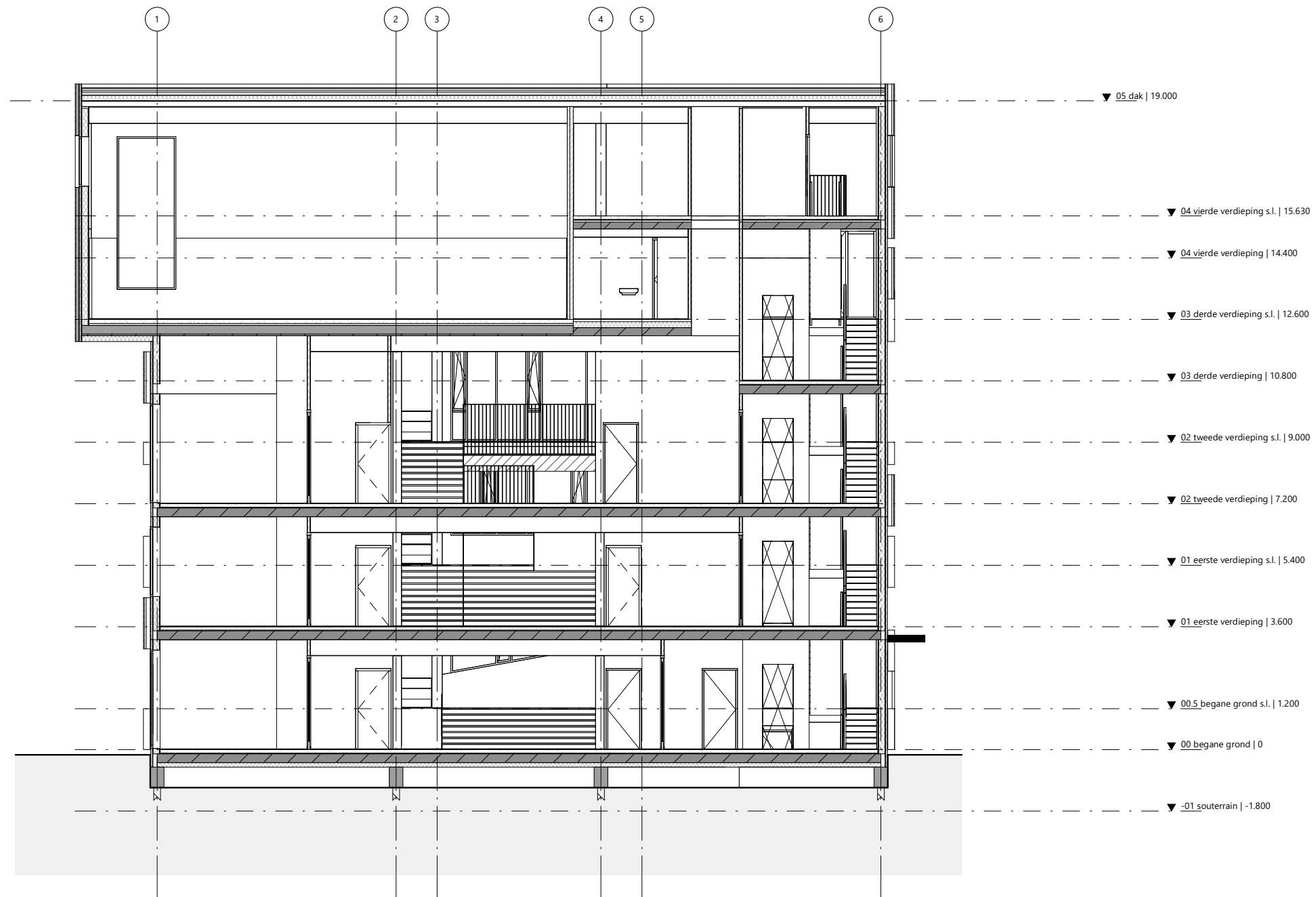


# DOORSNEDE C

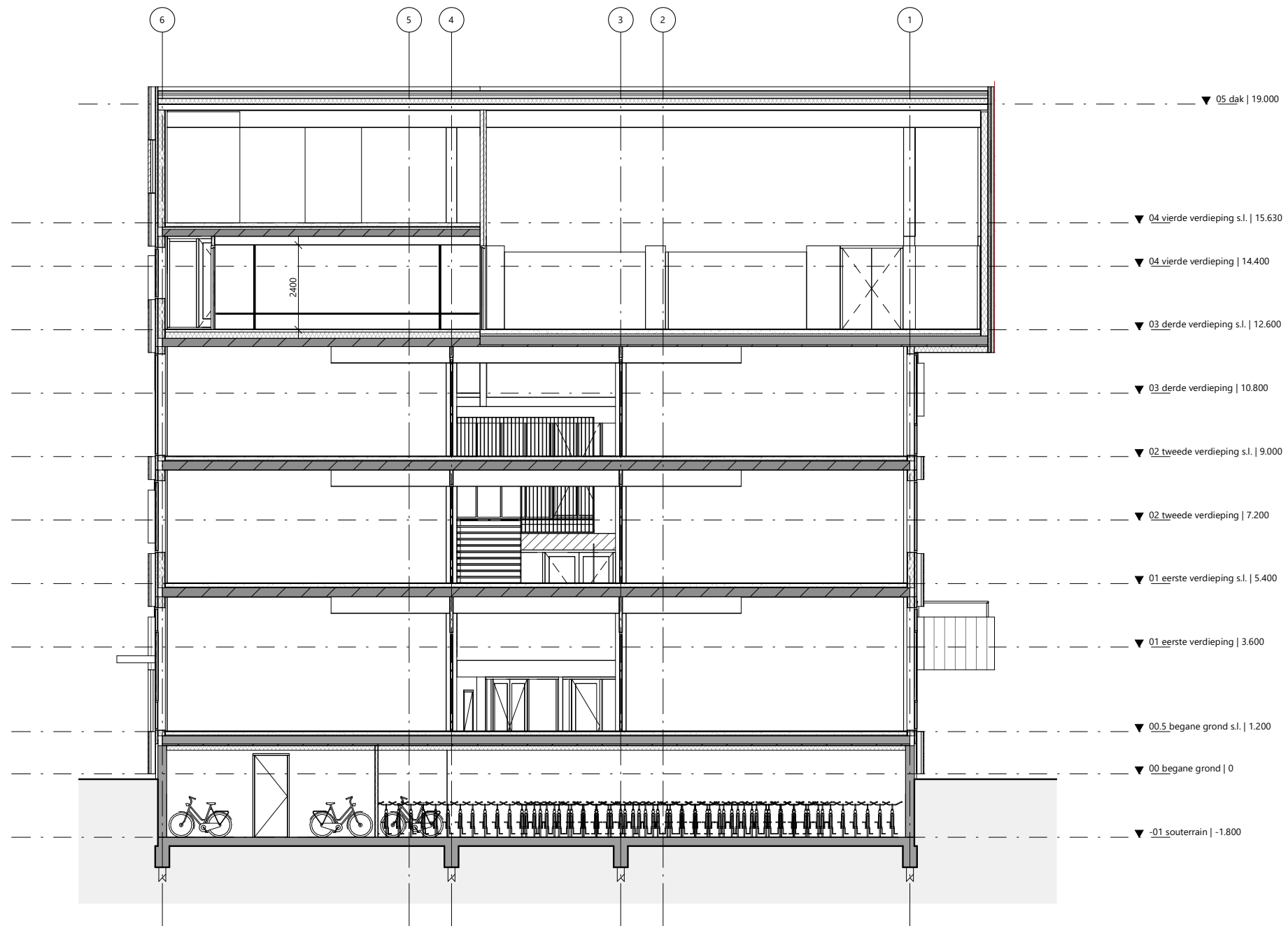
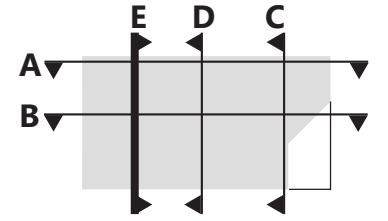




# DOORSNEDE D



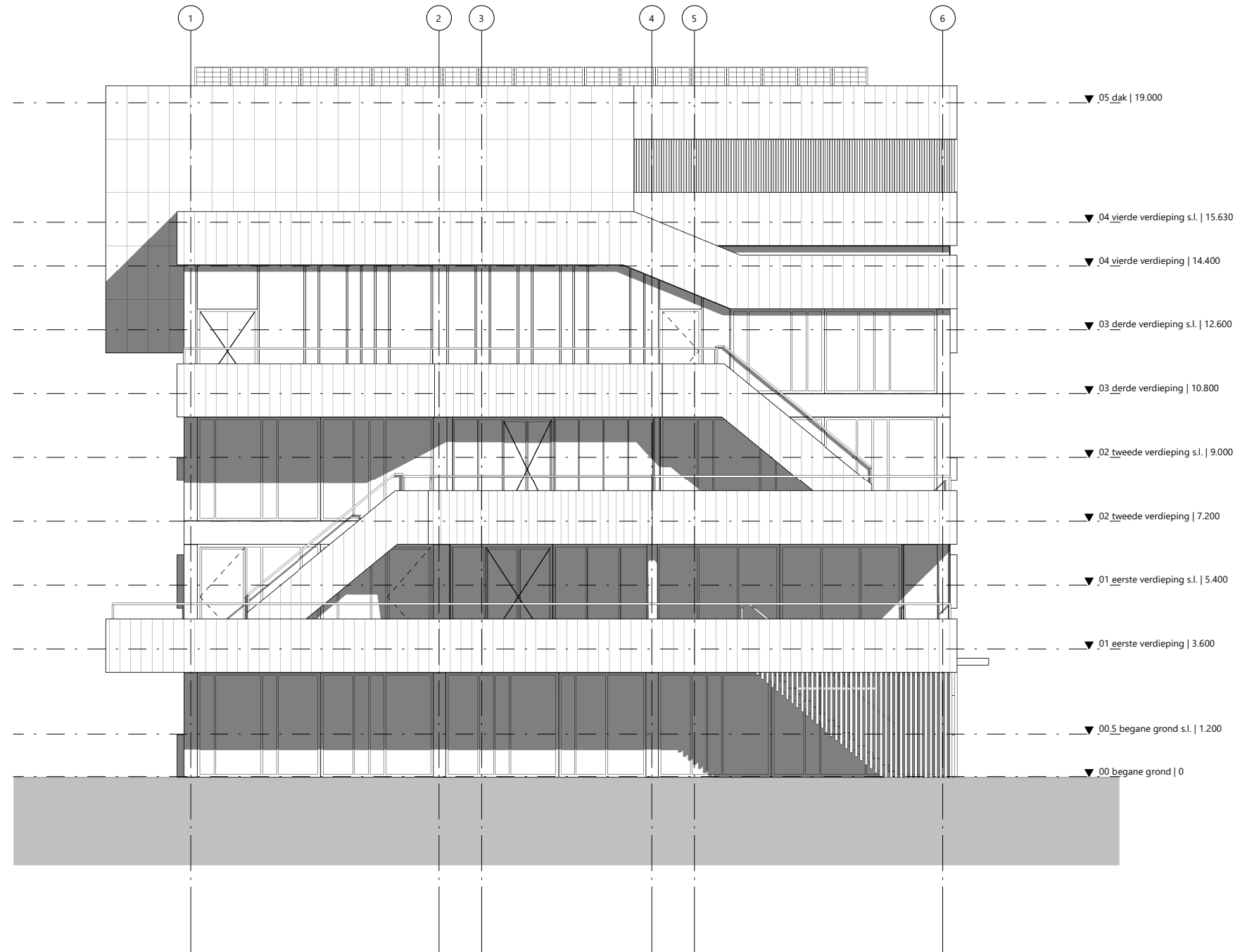
# DOORSNEDE E



# NOORDGEVEL



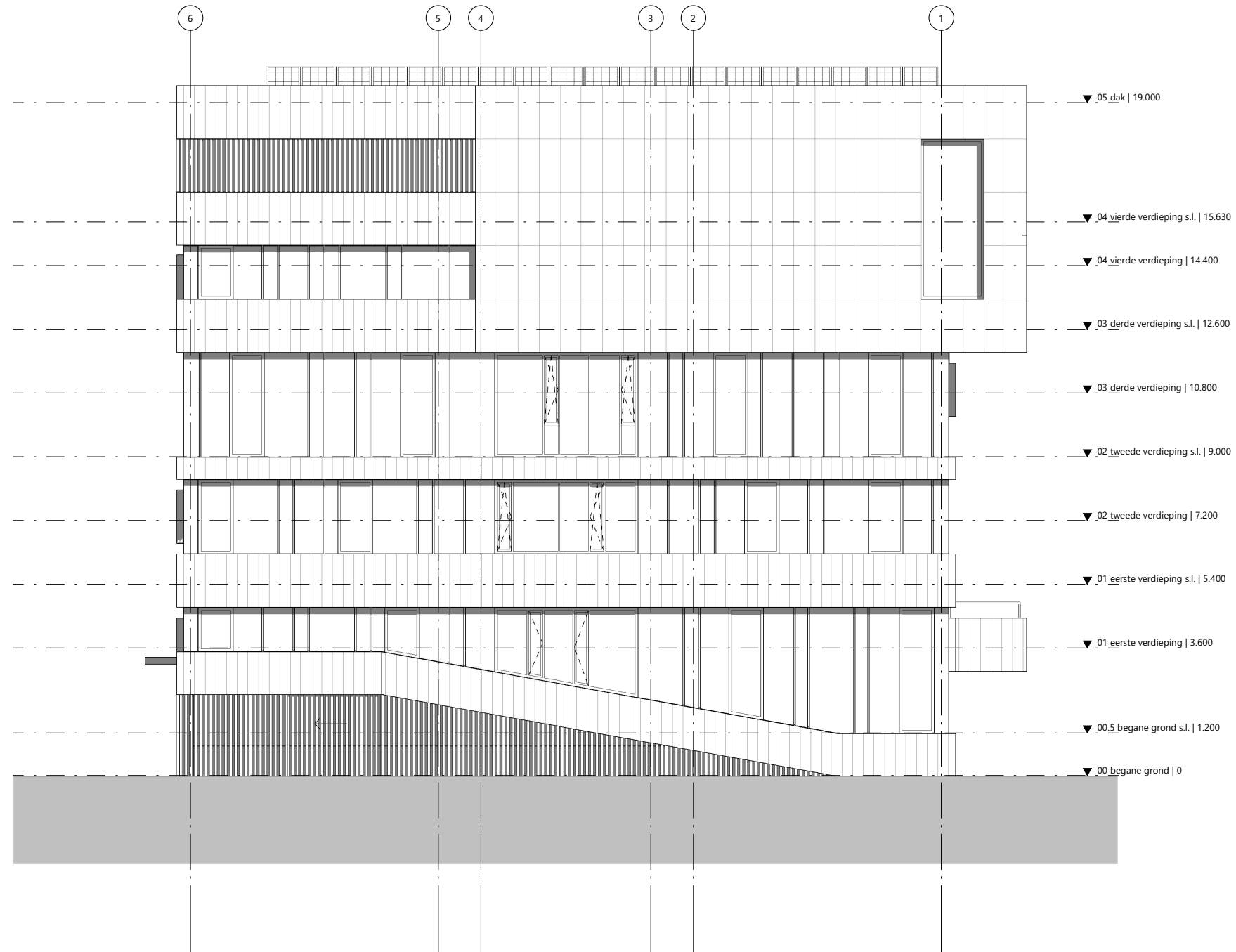
# OOSTGEVEL



# ZUIDGEVEL

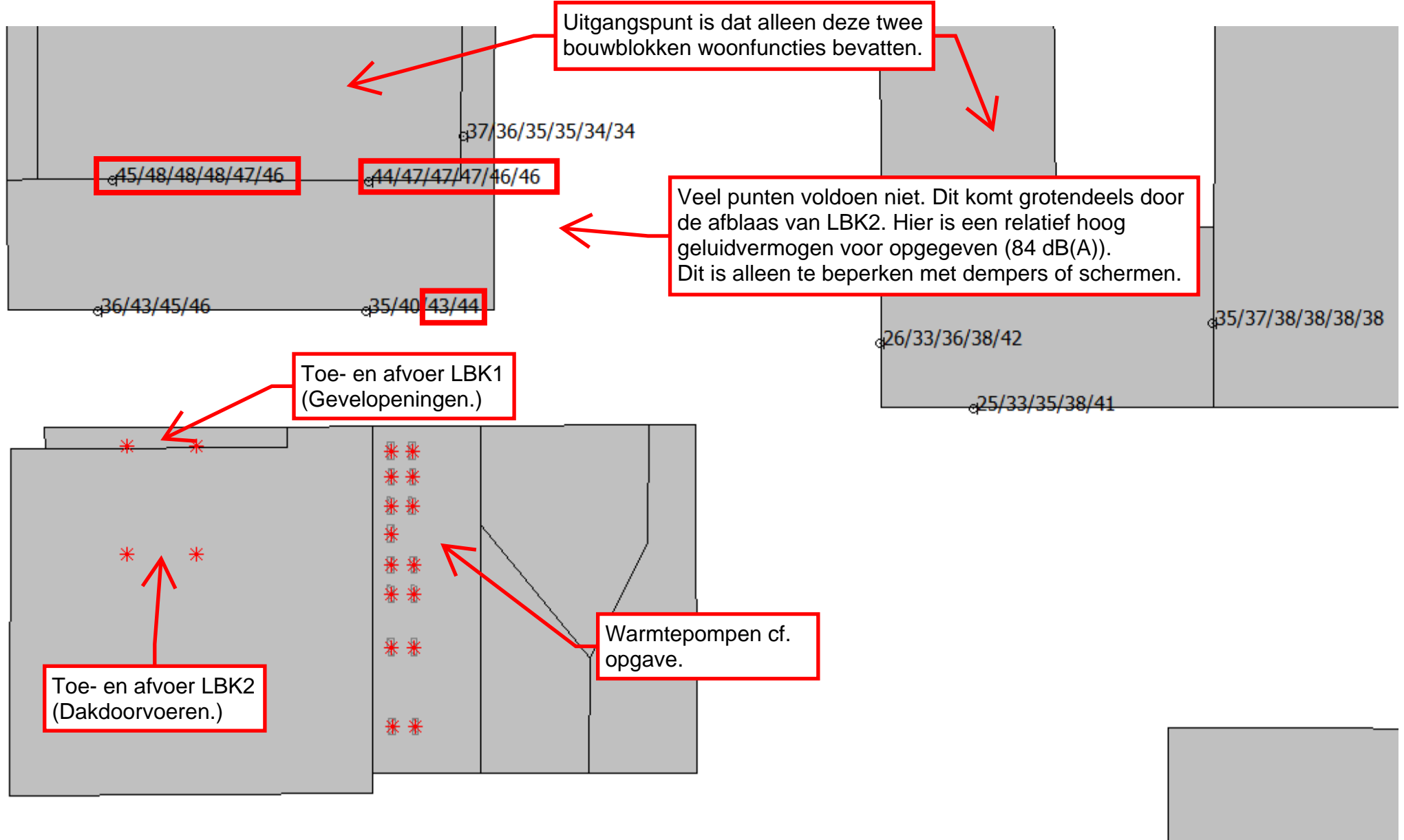


# WESTGEVEL



**Basisvariant**

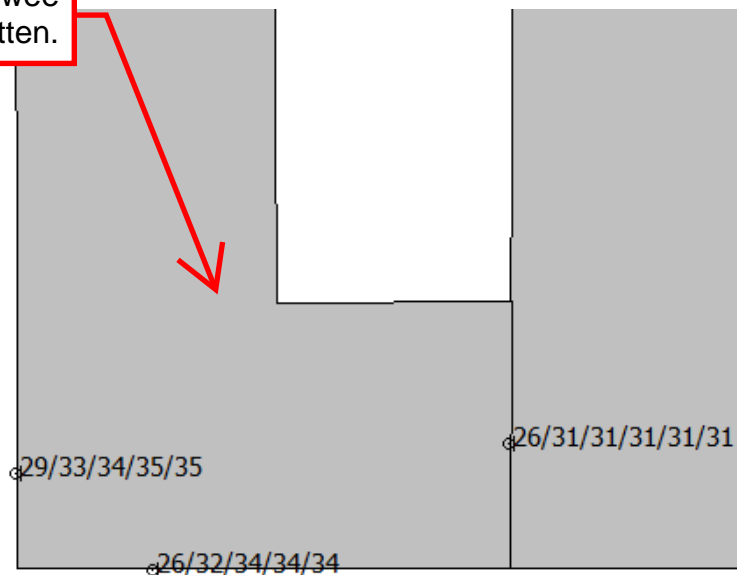
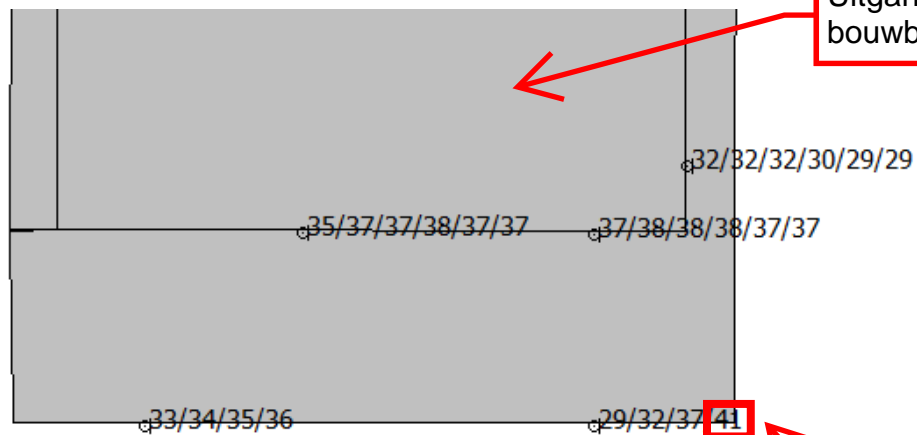
Geluidniveaus in de nachtperiode (maatgevend)  
Maximaal toegestaan: 40 dB(A)



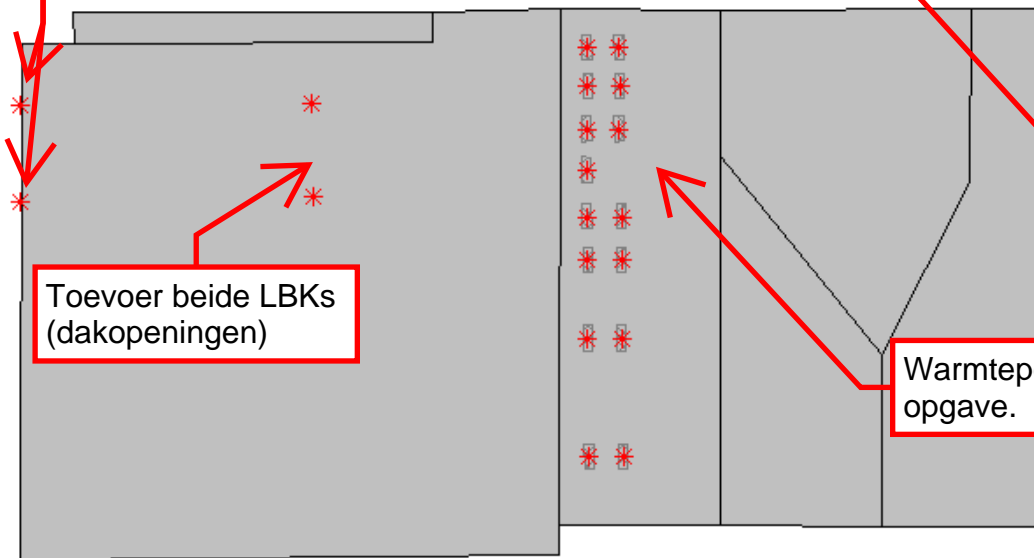
# Optimalisatie

Geluidniveaus in de nachtperiode (maatgevend)  
Maximaal toegestaan: 40 dB(A)

Uitgangspunt is dat alleen deze twee bouwblokken woonfuncties bevatten.



Afblaas beide LBKs  
(gevelopeningen)



Toevoer beide LBKs  
(dakopeningen)

Alleen hier is een kleine overschrijding. Onduidelijk is of op dit niveau (in de plint van de nieuwbouw) ook woonfuncties zitten. Als dit het geval is, kan de overschrijding worden opgelost door een bedrijfsduurcorrectie mee te nemen bij de warmtepompen. Nu is het uitgangspunt nog dat alle WPs 100% van de tijd aan staan. Voor de reductie van 1 dB mogen de WPs maximaal 80% van de nachtperiode (23:00 - 07:00) actief zijn.

Warmtepompen cf.  
opgave.

Uitgangspunt: geen  
woonfunctie aan deze zijde.



## BIJLAGE II. AFBEELDING REKENMODEL



Bodemgebieden, Thema: Bodemfactor

0

Gebouwen

Hulpvlakken, Thema: Naam

bevat "1"

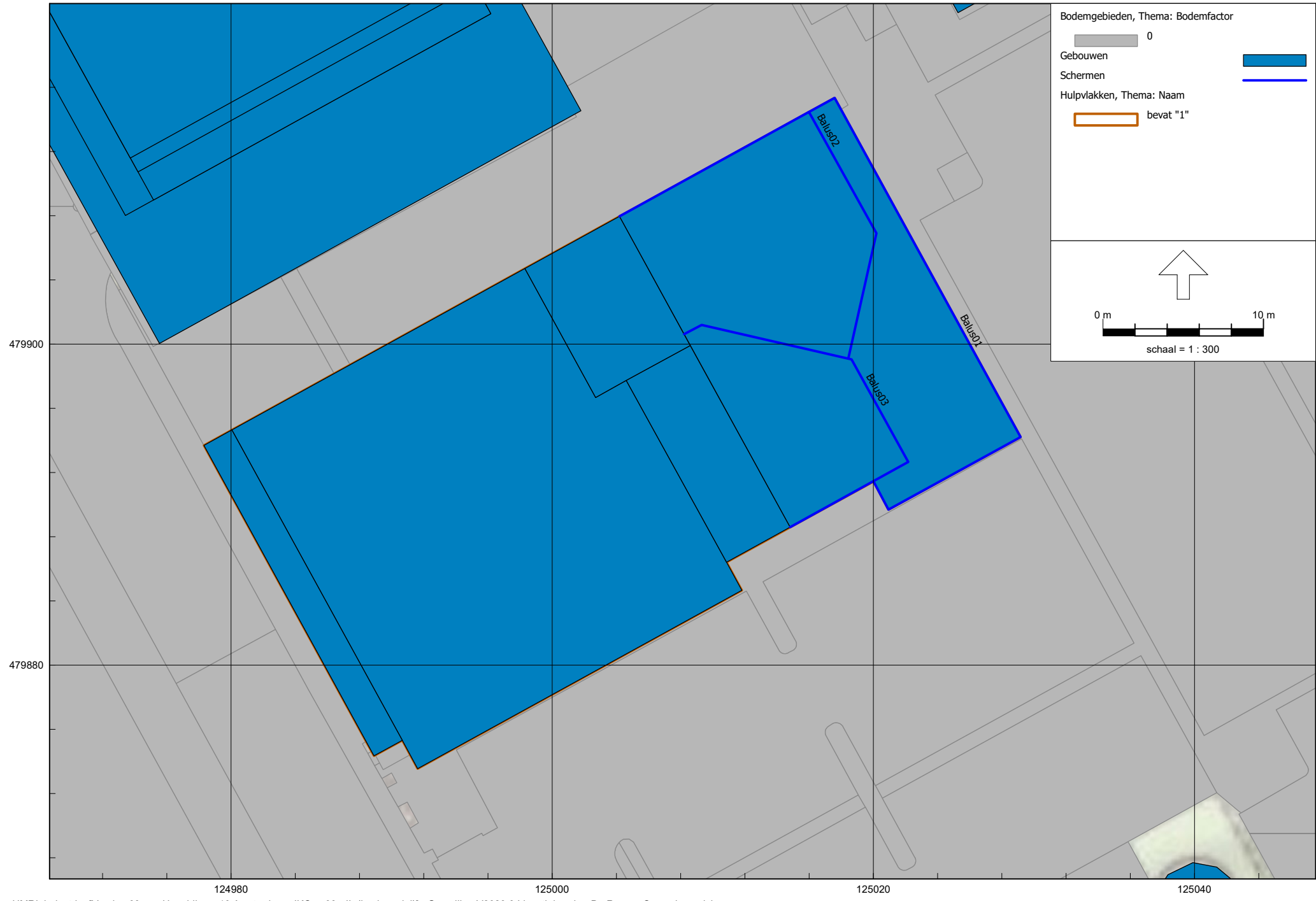
0 m 60 m

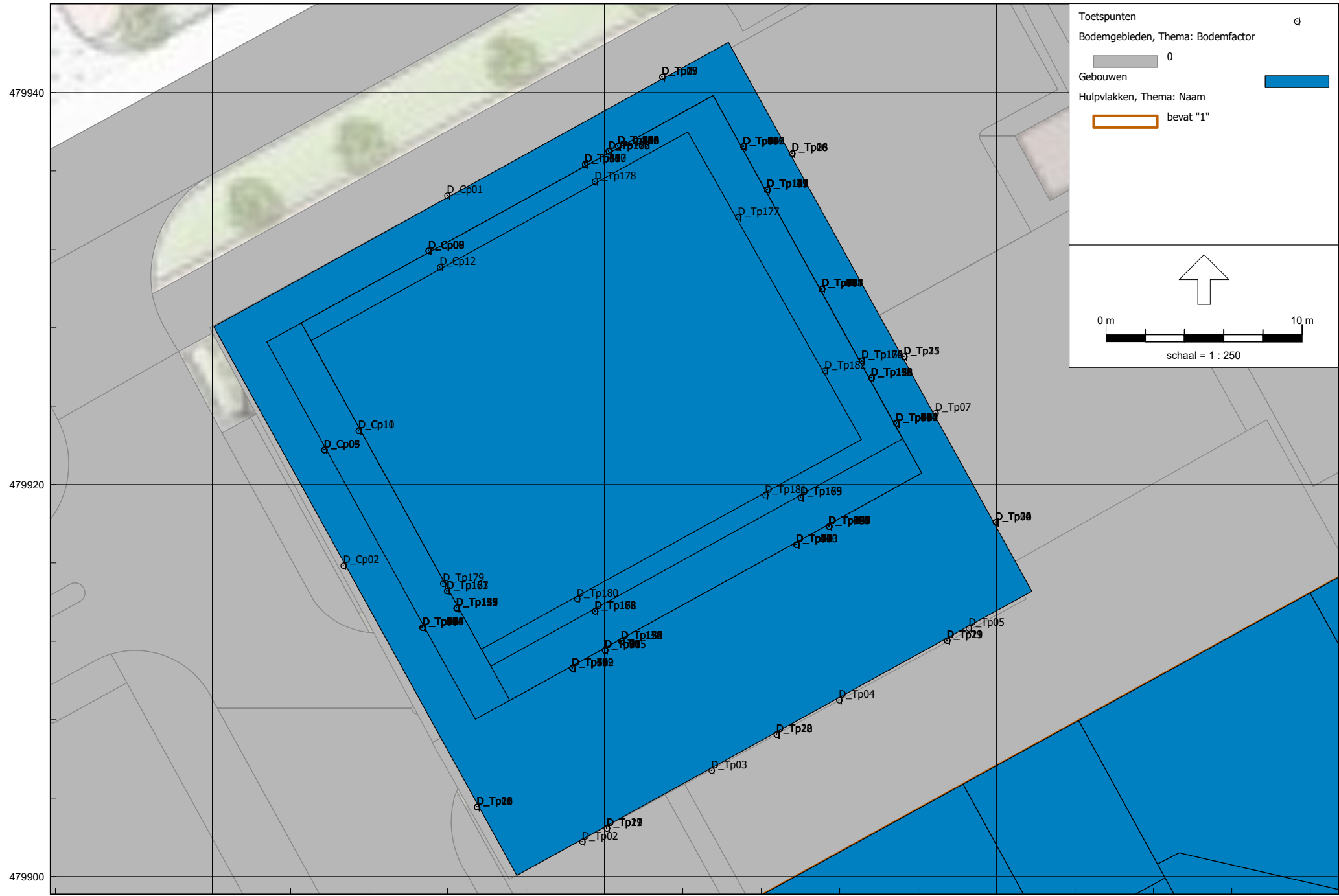
schaal = 1 : 1500

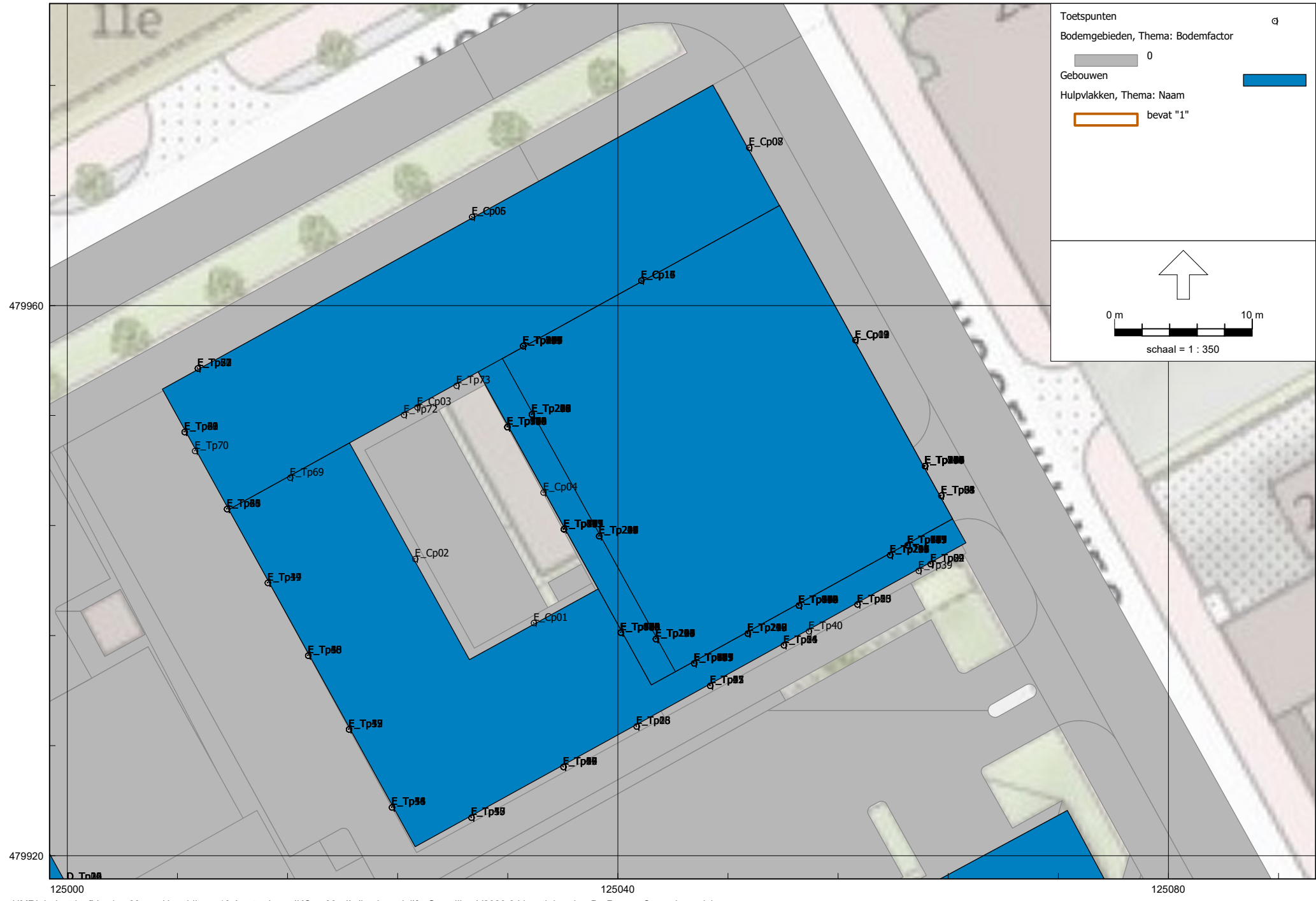
Bodemgebieden en plangebied

De Roever Omgevingsadvies









Toetspunten q

Bodemgebieden, Thema: Bodemfactor

0

Gebouwen

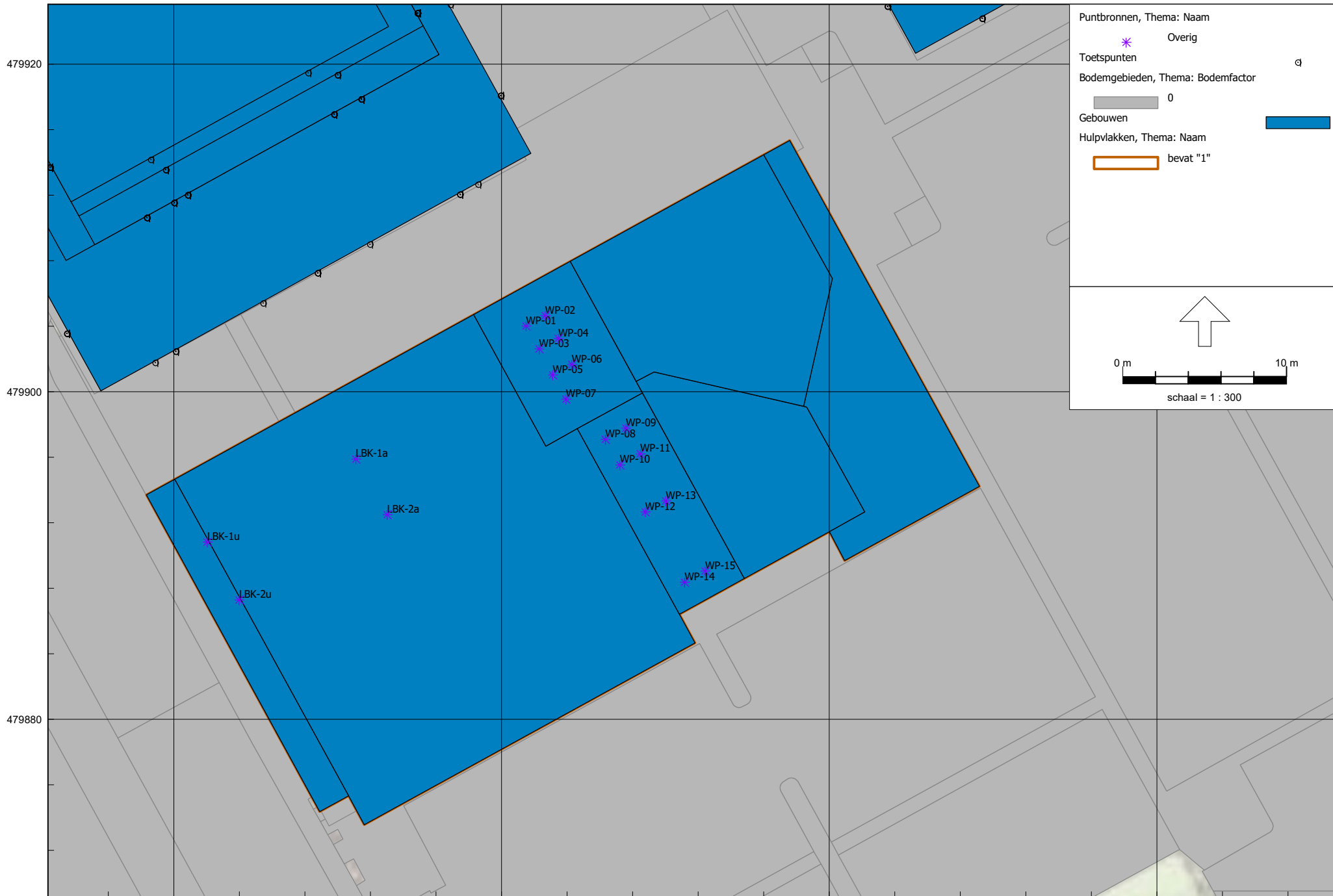
Hulpvlakken, Thema: Naam

bevat "1"

0 m 10 m

↑

schaal = 1 : 350



Puntbronnen, Thema: Naam

- Overig \*

Toetspunten

Bodemgebieden, Thema: Bodemfactor

- 0

Gebouwen

Hulpvlakken, Thema: Naam

- bevat "1"

0 m 10 m

↑

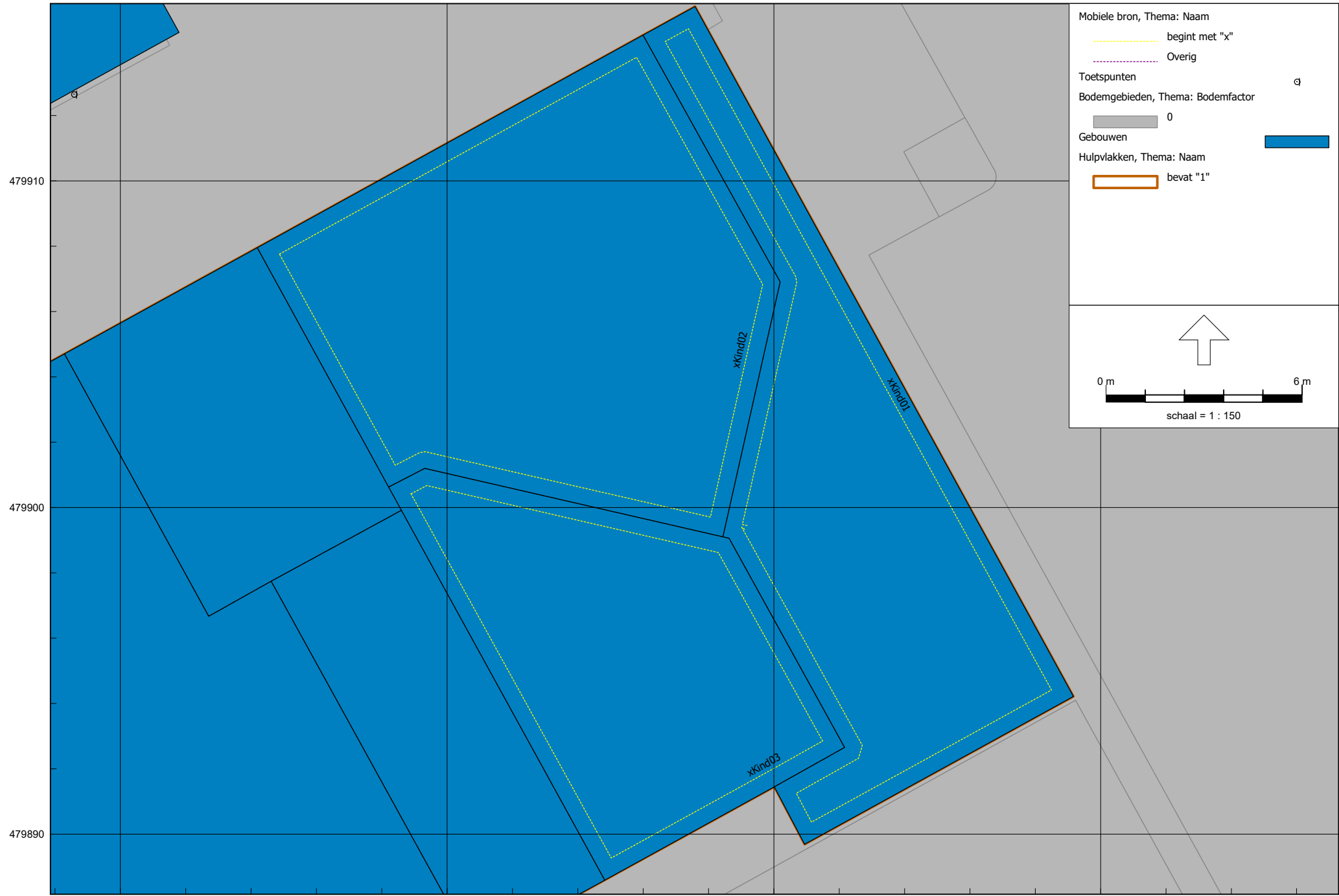
schaal = 1 : 300

Puntbronnen

De Roever Omgevingsadvies







Mobiele bron, Thema: Naam

- begins met "x"
- Overig

Toetspunten

Bodemgebieden, Thema: Bodemfactor

- 0

Gebouwen

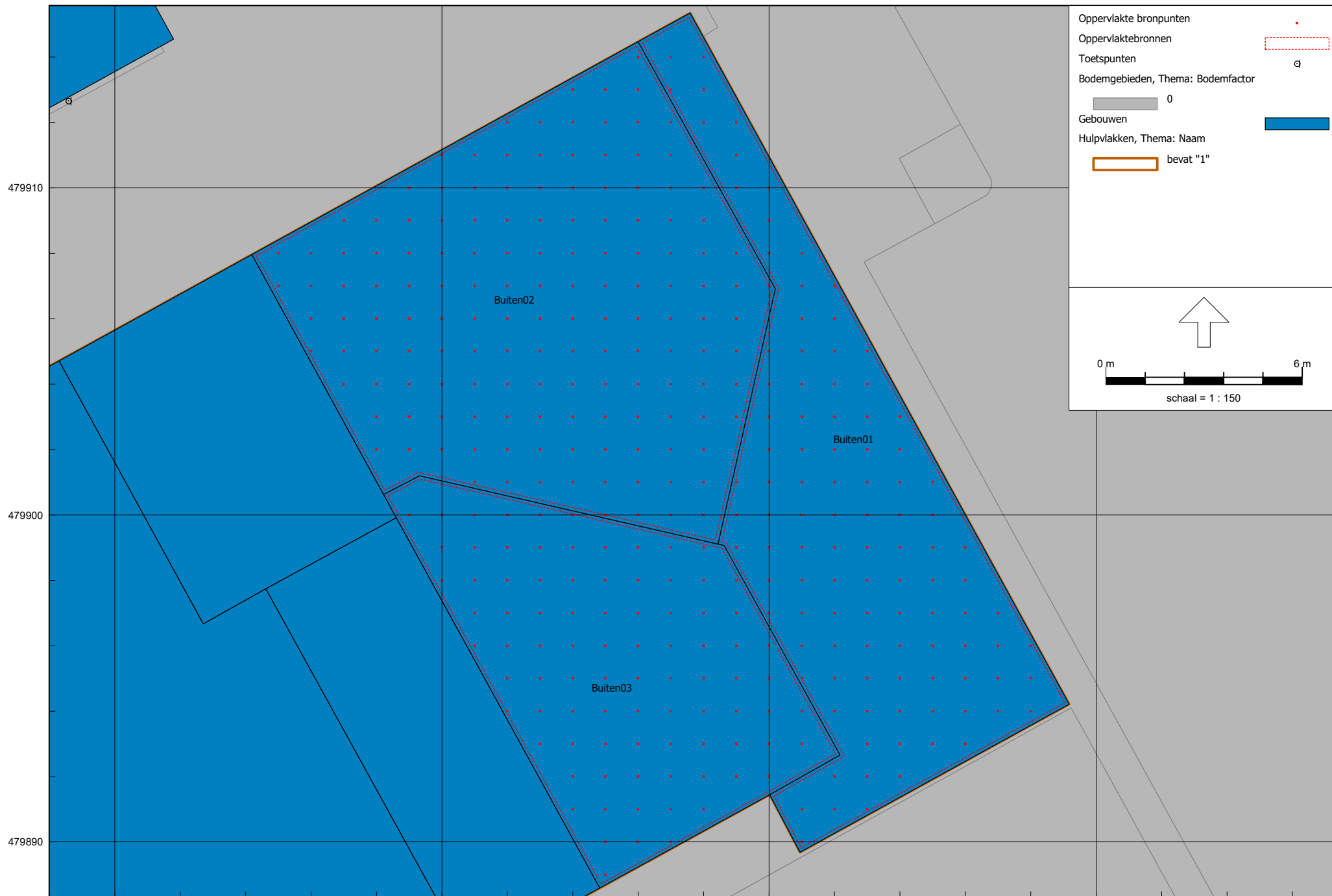
Hulpvlakken, Thema: Naam

- bevat "1"

↑

0 m 6 m

schaal = 1 : 150



Oppervlaktebronnen

De Roever Omgevingsadvies



- Detail puntbronnen ●
- Mobiele bron, Thema: Naam
  - begint met "x"
  - Overig
- Oppervlakte bronpunten ●
- Oppervlaktebronnen
- Puntbronnen, Thema: Naam
  - \* Overig
- Toetspunten q
- Bodemgebieden, Thema: Bodemfactor
  - 0
- Gebouwen
- Hulpvlakken, Thema: Naam
  - bevat "1"

schaal = 1 : 1500

## BIJLAGE III. INVOERGEGEVENS REKENMODEL

## Modeleigenschappen

---

Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: v03.1 - IL (basismodel)

Model eigenschap	
Omschrijving	v03.1 - IL (basismodel)
Verantwoordelijke	De Roever Omgevingsadvies
Rekenmethode	#2 Industrielawaai HMRI, industrie
Aangemaakt door	t.oerlemans op 14-5-2024
Laatst ingezien door	t.oerlemans op 5-6-2024
Model aangemaakt met	Geomilieu V2023.3
Definitief	05-06-2024
Definitief verklaard door	t.oerlemans op 5-6-2024
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Etmaalwaarde
Waarde	Max(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Rekenoptimalisatie aan	Ja
Zoekafstand [m]	5000
Meteorologische correctie	Toepassen standaard, 5,0
Standaard bodemfactor	1,0
Absorptiestandaarden	HMRI-II.8
Dynamische foutmarge	--
Clusteren gebouwen	Ja
Verwijderen binnenwanden	Ja
Max.refl.afstand	--
Max.refl.diepte	1



Itemeigenschappen (geluidbronnen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Type	Richt.	Hoek	ItemID	Cb(D)	Cb(A)
WP-01	PUHZ-SWH230 YKA	125001,50	479904,01	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	113	0,00	0,00
WP-02	PUHZ-SWH230 YKA	125002,67	479904,65	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	114	0,00	0,00
WP-03	PUHZ-SWH230 YKA	125002,29	479902,62	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	115	0,00	0,00
WP-04	PUHZ-SWH230 YKA	125003,46	479903,25	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	116	0,00	0,00
WP-05	PUHZ-SWH230 YKA	125003,12	479901,03	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	117	0,00	0,00
WP-06	PUHZ-SWH230 YKA	125004,29	479901,66	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	118	0,00	0,00
WP-07	PUHZ-SWH230 YKA	125003,93	479899,54	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	119	0,00	0,00
WP-08	PUHZ-SWH230 YKA	125006,34	479897,09	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	120	0,00	0,00
WP-09	PUHZ-SWH230 YKA	125007,59	479897,77	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	121	0,00	0,00
WP-10	PUHZ-SWH230 YKA	125007,22	479895,52	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	122	0,00	0,00
WP-11	PUHZ-SWH230 YKA	125008,47	479896,20	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	123	0,00	0,00
WP-12	PUZ-M140 YKA	125008,78	479892,65	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	124	0,00	0,00
WP-13	PUZ-M140 YKA	125010,03	479893,33	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	125	0,00	0,00
WP-14	PUHZ-SWH160 YKA	125011,17	479888,37	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	126	0,00	0,00
WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	125012,43	479889,05	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	127	0,00	0,00
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	124991,11	479895,89	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	128	0,00	0,00
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	124982,04	479890,82	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	129	0,00	0,00
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	124993,03	479892,49	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	130	0,00	0,00
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	124983,98	479887,28	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	131	0,00	0,00

Itemeigenschappen (geluidbronnen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Ch (N)	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
WP-01	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-02	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-03	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-04	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-05	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-06	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-07	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-08	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-09	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-10	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-11	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-12	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-13	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-14	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WP-15	0,00	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LBK-1a	0,00	--	88,00	78,00	67,00	57,00	59,00	58,00	57,00	53,00	88,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LBK-1u	0,00	--	76,00	77,00	69,00	65,00	54,00	57,00	60,00	58,00	80,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LBK-2a	0,00	--	70,00	71,00	68,00	61,00	60,00	60,00	58,00	52,00	75,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LBK-2u	0,00	--	61,00	66,00	67,00	70,00	74,00	70,00	71,00	64,00	78,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



## Itemeigenschappen (geluidbronnen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
WP-01	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-02	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-03	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-04	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-05	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-06	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-07	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-08	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-09	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-10	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-11	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-12	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-13	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-14	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
WP-15	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
LBK-1a	0,00	0,00	0,00	0,00	--	61,80	61,90	58,40	53,80	59,00	59,20	58,00	51,90	68,07
LBK-1u	0,00	0,00	0,00	0,00	--	49,80	60,90	60,40	61,80	54,00	58,20	61,00	56,90	68,19
LBK-2a	0,00	0,00	0,00	0,00	--	43,80	54,90	59,40	57,80	60,00	61,20	59,00	50,90	67,03
LBK-2u	0,00	0,00	0,00	0,00	--	34,80	49,90	58,40	66,80	74,00	71,20	72,00	62,90	77,90

## Itemeigenschappen (geluidbronnen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Aantal (D)	Aantal (A)	Aantal (N)
xKind03	Piek leslocatie 3e etage	Terras 3	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	1	--	--
xKind02	Piek spelende kinderen speelplaats 2e etage	Terras 2	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	1	--	--
xKind01	Piek spelende kinderen speelplaats 1e etage	Terras 1	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	1	--	--
ihVW	Indirecte hinder vrachtwagens	Indirecte hinder	1,50	0,00	Relatief	4	--	--
ihPW	Indirecte hinder personenwagens	Indirecte hinder	0,75	0,00	Relatief	255	--	--

## Itemeigenschappen (geluidbronnen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Gem.snelheid	Max.afst.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125
xKind03	5	1,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18	80,68	78,18	--	95,00	0,00	0,00	0,00
xKind02	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18	86,68	84,18	0,00	101,00	0,00	0,00	0,00
xKind01	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	0,00
ihVW	30	3,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90	96,60	90,20	79,50	103,04	0,00	0,00	0,00
ihPW	30	3,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80	83,10	79,70	77,40	89,25	0,00	0,00	0,00

## Itemeigenschappen (geluidbronnen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k
xKind03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18	80,68	78,18	--
xKind02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18	86,68	84,18	0,00
xKind01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18	86,68	84,18	--
ihVW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90	96,60	90,20	79,50
ihPW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80	83,10	79,70	77,40

## Itemeigenschappen (geluidbronnen)

---

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lwr	Totaa1
xKind03		95,00
xKind02		101,00
xKind01		101,00
ihVW		103,04
ihPW		89,25

## Itemeigenschappen (geluidbronnen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	DeltaL	DeltaH
Buiten03	Leslocatie 3e etage	Stemgeluid	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	True	A	6,02	--	--	1,0	1,0
Buiten02	Speelsterrein 2e etage	Stemgeluid	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0
Buiten01	Speelsterrein 1e etage	Stemgeluid	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0

## Itemeigenschappen (geluidbronnen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Negeer obj.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
Buiten03	Ja	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18	--	80,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Buiten02	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45	--	98,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Buiten01	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45	--	98,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Itemeigenschappen (geluidbronnen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
Buiten03	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18	--	80,00
Buiten02	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45	--	98,27
Buiten01	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45	--	98,27





## Itemeigenschappen (algemeen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Hoogte	F	Gevel
E_Tp01	--		Ja
E_Tp02	--		Ja
E_Tp03	--		Ja
E_Tp04	--		Ja
E_Tp05	--		Ja
E_Tp06	--		Ja
E_Tp07	--		Ja
E_Tp08	--		Ja
E_Tp09	--		Ja
E_Tp10	--		Ja
E_Tp11	--		Ja
E_Tp12	--		Ja
E_Tp13	--		Ja
E_Tp14	--		Ja
E_Tp16	--		Ja
E_Tp15	--		Ja
E_Tp17	--		Ja
E_Tp18	--		Ja
E_Tp19	--		Ja
E_Tp20	--		Ja
E_Tp21	--		Ja
E_Tp22	--		Ja
E_Tp23	--		Ja
E_Tp24	--		Ja
E_Tp25	--		Ja
E_Tp26	--		Ja
E_Tp27	--		Ja
E_Tp28	--		Ja
E_Tp29	--		Ja
E_Tp31	--		Ja
E_Tp30	--		Ja
E_Tp32	--		Ja
E_Tp33	--		Ja
E_Tp34	--		Ja
E_Tp35	--		Ja
E_Tp36	--		Ja
E_Tp37	--		Ja
E_Tp38	--		Ja
E_Tp39	--		Ja
E_Tp40	--		Ja
E_Tp42	--		Ja
E_Tp41	--		Ja
E_Tp43	--		Ja
E_Tp44	--		Ja
E_Tp45	--		Ja
E_Tp46	--		Ja
E_Tp47	--		Ja
E_Tp48	--		Ja
E_Tp49	--		Ja
E_Tp50	--		Ja
E_Tp51	--		Ja
E_Tp52	--		Ja
E_Tp53	--		Ja
E_Tp54	--		Ja
E_Tp55	--		Ja
E_Tp57	--		Ja
E_Tp56	--		Ja
E_Tp58	--		Ja
E_Tp59	--		Ja
E_Tp60	--		Ja
E_Tp61	--		Ja
E_Tp62	--		Ja
E_Tp63	--		Ja
E_Tp64	--		Ja
E_Tp65	--		Ja
E_Tp66	--		Ja
E_Tp67	--		Ja
E_Tp68	--		Ja
E_Tp74	--		Ja
E_Tp75	--		Ja
E_Tp73	--		Ja
E_Tp69	--		Ja
E_Tp72	--		Ja
E_Tp70	--		Ja
E_Tp71	--		Ja
E_Tp76	--		Ja
E_Tp77	--		Ja
E_Tp78	--		Ja
E_Tp79	--		Ja
E_Tp80	--		Ja
E_Tp81	--		Ja
E_Tp82	--		Ja
E_Tp83	--		Ja
E_Tp84	--		Ja
E_Tp85	--		Ja
E_Tp86	--		Ja
E_Tp87	--		Ja
E_Tp88	--		Ja
E_Tp89	--		Ja
E_Tp90	--		Ja
E_Tp91	--		Ja
E_Tp92	--		Ja
E_Tp100	--		Ja
E_Tp108	--		Ja
E_Tp132	--		Ja



## Itemeigenschappen (algemeen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Hoogte	F	Gevel
E_Tp140	--		Ja
E_Tp164	--		Ja
E_Tp116	--		Ja
E_Tp148	--		Ja
E_Tp156	--		Ja
E_Tp172	--		Ja
E_Tp180	--		Ja
E_Tp188	--		Ja
E_Tp124	--		Ja
E_Tp93	--		Ja
E_Tp101	--		Ja
E_Tp109	--		Ja
E_Tp133	--		Ja
E_Tp141	--		Ja
E_Tp165	--		Ja
E_Tp117	--		Ja
E_Tp149	--		Ja
E_Tp157	--		Ja
E_Tp173	--		Ja
E_Tp181	--		Ja
E_Tp189	--		Ja
E_Tp125	--		Ja
E_Tp94	--		Ja
E_Tp102	--		Ja
E_Tp110	--		Ja
E_Tp134	--		Ja
E_Tp142	--		Ja
E_Tp166	--		Ja
E_Tp118	--		Ja
E_Tp150	--		Ja
E_Tp158	--		Ja
E_Tp174	--		Ja
E_Tp182	--		Ja
E_Tp190	--		Ja
E_Tp126	--		Ja
E_Tp95	--		Ja
E_Tp103	--		Ja
E_Tp111	--		Ja
E_Tp135	--		Ja
E_Tp143	--		Ja
E_Tp167	--		Ja
E_Tp119	--		Ja
E_Tp151	--		Ja
E_Tp159	--		Ja
E_Tp175	--		Ja
E_Tp183	--		Ja
E_Tp191	--		Ja
E_Tp127	--		Ja
E_Tp96	--		Ja
E_Tp104	--		Ja
E_Tp112	--		Ja
E_Tp136	--		Ja
E_Tp144	--		Ja
E_Tp168	--		Ja
E_Tp120	--		Ja
E_Tp152	--		Ja
E_Tp160	--		Ja
E_Tp176	--		Ja
E_Tp184	--		Ja
E_Tp192	--		Ja
E_Tp128	--		Ja
E_Tp97	--		Ja
E_Tp105	--		Ja
E_Tp113	--		Ja
E_Tp137	--		Ja
E_Tp145	--		Ja
E_Tp169	--		Ja
E_Tp121	--		Ja
E_Tp153	--		Ja
E_Tp161	--		Ja
E_Tp177	--		Ja
E_Tp185	--		Ja
E_Tp193	--		Ja
E_Tp129	--		Ja
E_Tp98	--		Ja
E_Tp106	--		Ja
E_Tp114	--		Ja
E_Tp138	--		Ja
E_Tp146	--		Ja
E_Tp170	--		Ja
E_Tp122	--		Ja
E_Tp154	--		Ja
E_Tp162	--		Ja
E_Tp178	--		Ja
E_Tp186	--		Ja
E_Tp194	--		Ja
E_Tp130	--		Ja
E_Tp99	--		Ja
E_Tp107	--		Ja
E_Tp115	--		Ja
E_Tp139	--		Ja
E_Tp147	--		Ja
E_Tp171	--		Ja
E_Tp123	--		Ja
E_Tp155	--		Ja



## Itemeigenschappen (algemeen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Hoogte	F	Gevel
E_Tp163	--		Ja
E_Tp179	--		Ja
E_Tp187	--		Ja
E_Tp195	--		Ja
E_Tp131	--		Ja
E_Tp196	--		Ja
E_Tp197	--		Ja
E_Tp198	--		Ja
E_Tp199	--		Ja
E_Tp200	--		Ja
E_Tp201	--		Ja
E_Tp202	--		Ja
E_Tp245	--		Ja
E_Tp203	--		Ja
E_Tp210	--		Ja
E_Tp217	--		Ja
E_Tp224	--		Ja
E_Tp231	--		Ja
E_Tp238	--		Ja
E_Tp246	--		Ja
E_Tp204	--		Ja
E_Tp211	--		Ja
E_Tp218	--		Ja
E_Tp225	--		Ja
E_Tp232	--		Ja
E_Tp239	--		Ja
E_Tp247	--		Ja
E_Tp205	--		Ja
E_Tp212	--		Ja
E_Tp219	--		Ja
E_Tp226	--		Ja
E_Tp233	--		Ja
E_Tp240	--		Ja
E_Tp248	--		Ja
E_Tp206	--		Ja
E_Tp213	--		Ja
E_Tp220	--		Ja
E_Tp227	--		Ja
E_Tp234	--		Ja
E_Tp241	--		Ja
E_Tp249	--		Ja
E_Tp207	--		Ja
E_Tp214	--		Ja
E_Tp221	--		Ja
E_Tp228	--		Ja
E_Tp235	--		Ja
E_Tp242	--		Ja
E_Tp250	--		Ja
E_Tp208	--		Ja
E_Tp215	--		Ja
E_Tp222	--		Ja
E_Tp229	--		Ja
E_Tp236	--		Ja
E_Tp243	--		Ja
E_Tp251	--		Ja
E_Tp209	--		Ja
E_Tp216	--		Ja
E_Tp223	--		Ja
E_Tp230	--		Ja
E_Tp237	--		Ja
E_Tp244	--		Ja
E_Cp01	17,65		Ja
E_Cp02	17,65		Ja
E_Cp03	17,65		Ja
E_Cp04	17,65		Ja
E_Cp05	17,65		Ja
E_Cp06	--		Ja
E_Cp08	--		Ja
E_Cp07	17,65		Ja
E_Cp09	17,65		Ja
E_Cp10	36,10		Ja
E_Cp11	54,10		Ja
E_Cp12	72,10		Ja
E_Cp13	90,10		Ja
E_Cp14	39,10		Ja
E_Cp15	57,10		Ja
E_Cp16	75,10		Ja
E_Cp17	--		Ja
D_Tp01	--		Ja
D_Tp03	--		Ja
D_Tp04	--		Ja
D_Tp05	--		Ja
D_Tp02	--		Ja
D_Tp06	--		Ja
D_Tp07	--		Ja
D_Tp08	--		Ja
D_Tp09	--		Ja
D_Tp10	--		Ja
D_Tp11	--		Ja
D_Tp12	--		Ja
D_Tp13	--		Ja
D_Tp14	--		Ja
D_Tp15	--		Ja
D_Tp16	--		Ja
D_Tp17	--		Ja



## Itemeigenschappen (algemeen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Hoogte	F	Gevel
D_Tp22	--		Ja
D_Tp23	--		Ja
D_Tp18	--		Ja
D_Tp19	--		Ja
D_Tp20	--		Ja
D_Tp21	--		Ja
D_Tp24	--		Ja
D_Tp25	--		Ja
D_Tp30	--		Ja
D_Tp31	--		Ja
D_Tp26	--		Ja
D_Tp27	--		Ja
D_Tp28	--		Ja
D_Tp29	--		Ja
D_Tp32	--		Ja
D_Tp33	--		Ja
D_Tp34	--		Ja
D_Tp35	--		Ja
D_Tp36	--		Ja
D_Tp37	--		Ja
D_Tp38	--		Ja
D_Tp39	--		Ja
D_Tp40	--		Ja
D_Tp44	--		Ja
D_Tp45	--		Ja
D_Tp41	--		Ja
D_Tp42	--		Ja
D_Tp43	--		Ja
D_Tp46	--		Ja
D_Tp47	--		Ja
D_Tp51	--		Ja
D_Tp52	--		Ja
D_Tp48	--		Ja
D_Tp49	--		Ja
D_Tp50	--		Ja
D_Tp53	--		Ja
D_Tp54	--		Ja
D_Tp58	--		Ja
D_Tp59	--		Ja
D_Tp55	--		Ja
D_Tp56	--		Ja
D_Tp57	--		Ja
D_Tp60	--		Ja
D_Tp61	--		Ja
D_Tp65	--		Ja
D_Tp66	--		Ja
D_Tp62	--		Ja
D_Tp63	--		Ja
D_Tp64	--		Ja
D_Tp67	--		Ja
D_Tp68	--		Ja
D_Tp72	--		Ja
D_Tp73	--		Ja
D_Tp69	--		Ja
D_Tp70	--		Ja
D_Tp71	--		Ja
D_Tp74	--		Ja
D_Tp75	--		Ja
D_Tp76	--		Ja
D_Tp77	--		Ja
D_Tp78	--		Ja
D_Tp79	--		Ja
D_Tp80	--		Ja
D_Tp81	--		Ja
D_Tp82	--		Ja
D_Tp83	--		Ja
D_Tp84	--		Ja
D_Tp85	--		Ja
D_Tp86	--		Ja
D_Tp87	--		Ja
D_Tp88	--		Ja
D_Tp89	--		Ja
D_Tp90	--		Ja
D_Tp91	--		Ja
D_Tp92	--		Ja
D_Tp93	--		Ja
D_Tp94	--		Ja
D_Tp95	--		Ja
D_Tp96	--		Ja
D_Tp97	--		Ja
D_Tp98	--		Ja
D_Tp99	--		Ja
D_Tp100	--		Ja
D_Tp101	--		Ja
D_Tp102	--		Ja
D_Tp103	--		Ja
D_Tp104	--		Ja
D_Tp105	--		Ja
D_Tp106	--		Ja
D_Tp107	--		Ja
D_Tp108	--		Ja
D_Tp109	--		Ja
D_Tp110	--		Ja
D_Tp111	--		Ja
D_Tp112	--		Ja



# Itemeigenschappen (algemeen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E
D_Tp113	Appartement 15.04 (1)	124989,79	479916,94	0,00	Relatief	51,13	--	--	--	--
D_Tp114	Appartement 15.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	51,13	--	--	--	--
D_Tp115	Appartement 15.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	51,13	--	--	--	--
D_Tp116	Appartement 16.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	54,13	--	--	--	--
D_Tp117	Appartement 16.01 (2)	124979,00	479936,34	0,00	Relatief	54,13	--	--	--	--
D_Tp118	Appartement 16.03 (1)	124970,71	479912,71	0,00	Relatief	54,13	--	--	--	--
D_Tp119	Appartement 16.03 (2)	124978,36	479910,63	0,00	Relatief	54,13	--	--	--	--
D_Tp120	Appartement 16.04 (1)	124989,79	479916,94	0,00	Relatief	54,13	--	--	--	--
D_Tp121	Appartement 16.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	54,13	--	--	--	--
D_Tp122	Appartement 16.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	54,13	--	--	--	--
D_Tp123	Appartement 17.01 (1)	124988,30	479935,06	0,00	Relatief	57,13	--	--	--	--
D_Tp124	Appartement 17.01 (2)	124980,68	479937,27	0,00	Relatief	57,13	--	--	--	--
D_Tp125	Appartement 17.03 (1)	124972,45	479913,71	0,00	Relatief	57,13	--	--	--	--
D_Tp126	Appartement 17.03 (2)	124980,86	479912,01	0,00	Relatief	57,13	--	--	--	--
D_Tp127	Appartement 17.04 (1)	124991,45	479917,86	0,00	Relatief	57,13	--	--	--	--
D_Tp128	Appartement 17.04 (2)	124993,60	479925,45	0,00	Relatief	57,13	--	--	--	--
D_Tp129	Appartement 18.01 (1)	124988,30	479935,06	0,00	Relatief	60,28	--	--	--	--
D_Tp130	Appartement 18.01 (2)	124980,68	479937,27	0,00	Relatief	60,28	--	--	--	--
D_Tp131	Appartement 18.03 (1)	124972,45	479913,71	0,00	Relatief	60,28	--	--	--	--
D_Tp132	Appartement 18.03 (2)	124980,86	479912,01	0,00	Relatief	60,28	--	--	--	--
D_Tp133	Appartement 18.04 (1)	124991,45	479917,86	0,00	Relatief	60,28	--	--	--	--
D_Tp134	Appartement 18.04 (2)	124993,60	479925,45	0,00	Relatief	60,28	--	--	--	--
D_Tp135	Appartement 19.01 (1)	124988,30	479935,06	0,00	Relatief	63,28	--	--	--	--
D_Tp136	Appartement 19.01 (2)	124980,68	479937,27	0,00	Relatief	63,28	--	--	--	--
D_Tp137	Appartement 19.03 (1)	124972,45	479913,71	0,00	Relatief	63,28	--	--	--	--
D_Tp138	Appartement 19.03 (2)	124980,86	479912,01	0,00	Relatief	63,28	--	--	--	--
D_Tp139	Appartement 19.04 (1)	124991,45	479917,86	0,00	Relatief	63,28	--	--	--	--
D_Tp140	Appartement 19.04 (2)	124993,60	479925,45	0,00	Relatief	63,28	--	--	--	--
D_Tp141	Appartement 20.01 (1)	124988,30	479935,06	0,00	Relatief	66,28	--	--	--	--
D_Tp142	Appartement 20.01 (2)	124980,68	479937,27	0,00	Relatief	66,28	--	--	--	--
D_Tp143	Appartement 20.03 (1)	124972,45	479913,71	0,00	Relatief	66,28	--	--	--	--
D_Tp144	Appartement 20.03 (2)	124980,86	479912,01	0,00	Relatief	66,28	--	--	--	--
D_Tp145	Appartement 20.04 (1)	124991,45	479917,86	0,00	Relatief	66,28	--	--	--	--
D_Tp146	Appartement 20.04 (2)	124993,60	479925,45	0,00	Relatief	66,28	--	--	--	--
D_Tp147	Appartement 21.01 (1)	124988,30	479935,06	0,00	Relatief	69,28	--	--	--	--
D_Tp148	Appartement 21.01 (2)	124980,68	479937,27	0,00	Relatief	69,28	--	--	--	--
D_Tp149	Appartement 21.03 (1)	124972,45	479913,71	0,00	Relatief	69,28	--	--	--	--
D_Tp150	Appartement 21.03 (2)	124980,86	479912,01	0,00	Relatief	69,28	--	--	--	--
D_Tp151	Appartement 21.04 (1)	124991,45	479917,86	0,00	Relatief	69,28	--	--	--	--
D_Tp152	Appartement 21.04 (2)	124993,60	479925,45	0,00	Relatief	69,28	--	--	--	--
D_Tp153	Appartement 21.01 (1)	124988,30	479935,06	0,00	Relatief	72,28	--	--	--	--
D_Tp154	Appartement 21.01 (2)	124980,68	479937,27	0,00	Relatief	72,28	--	--	--	--
D_Tp155	Appartement 21.03 (1)	124972,45	479913,71	0,00	Relatief	72,28	--	--	--	--
D_Tp156	Appartement 21.03 (2)	124980,86	479912,01	0,00	Relatief	72,28	--	--	--	--
D_Tp157	Appartement 21.04 (1)	124991,45	479917,86	0,00	Relatief	72,28	--	--	--	--
D_Tp158	Appartement 21.04 (2)	124993,60	479925,45	0,00	Relatief	72,28	--	--	--	--
D_Tp159	Appartement 23.01 (1)	124988,30	479935,06	0,00	Relatief	75,43	--	--	--	--
D_Tp160	Appartement 23.01 (2)	124980,68	479937,27	0,00	Relatief	75,43	--	--	--	--
D_Tp161	Appartement 23.03 (1)	124971,97	479914,57	0,00	Relatief	75,43	--	--	--	--
D_Tp162	Appartement 23.03 (2)	124979,52	479913,55	0,00	Relatief	75,43	--	--	--	--
D_Tp163	Appartement 23.04 (1)	124990,01	479919,34	0,00	Relatief	75,43	--	--	--	--
D_Tp164	Appartement 23.04 (2)	124993,12	479926,32	0,00	Relatief	75,43	--	--	--	--
D_Tp165	Appartement 24.01 (1)	124988,30	479935,06	0,00	Relatief	78,58	--	--	--	--
D_Tp166	Appartement 24.01 (2)	124980,68	479937,27	0,00	Relatief	78,58	--	--	--	--
D_Tp167	Appartement 24.03 (1)	124971,97	479914,57	0,00	Relatief	78,58	--	--	--	--
D_Tp168	Appartement 24.03 (2)	124979,52	479913,55	0,00	Relatief	78,58	--	--	--	--
D_Tp169	Appartement 24.04 (1)	124990,01	479919,34	0,00	Relatief	78,58	--	--	--	--
D_Tp170	Appartement 24.04 (2)	124993,12	479926,32	0,00	Relatief	78,58	--	--	--	--
D_Tp171	Appartement 25.01 (1)	124988,30	479935,06	0,00	Relatief	81,58	--	--	--	--
D_Tp172	Appartement 25.01 (2)	124980,68	479937,27	0,00	Relatief	81,58	--	--	--	--
D_Tp173	Appartement 25.03 (1)	124971,97	479914,57	0,00	Relatief	81,58	--	--	--	--
D_Tp174	Appartement 25.03 (2)	124979,52	479913,55	0,00	Relatief	81,58	--	--	--	--
D_Tp175	Appartement 25.04 (1)	124990,01	479919,34	0,00	Relatief	81,58	--	--	--	--
D_Tp176	Appartement 25.04 (2)	124993,12	479926,32	0,00	Relatief	81,58	--	--	--	--
D_Tp177	Appartement 26.01 (1)	124986,82	479933,65	0,00	Relatief	84,58	87,88	--	--	--
D_Tp178	Appartement 26.01 (2)	124979,51	479935,47	0,00	Relatief	84,58	87,88	--	--	--
D_Tp179	Appartement 26.03 (1)	124971,76	479914,95	0,00	Relatief	84,58	87,88	--	--	--
D_Tp180	Appartement 26.03 (2)	124978,60	479914,17	0,00	Relatief	84,58	87,88	--	--	--
D_Tp181	Appartement 26.04 (1)	124988,20	479919,47	0,00	Relatief	84,58	87,88	--	--	--
D_Tp182	Appartement 26.04 (2)	124991,23	479925,82	0,00	Relatief	84,58	87,88	--	--	--
D_Cp01	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	0,00	Relatief	1,50	5,02	8,53	11,68	14,83
D_Cp02	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	0,00	Relatief	1,50	5,02	8,53	11,68	14,83
D_Cp03	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	0,00	Relatief	17,98	21,13	24,13	27,13	30,13
D_Cp04	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	0,00	Relatief	36,13	39,13	42,13	45,13	48,13
D_Cp05	Controlepunt 5 (overige woningen)	124965,70	479921,78	0,00	Relatief	54,13	--	--	--	--
D_Cp06	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	0,00	Relatief	17,98	21,13	24,13	27,13	30,13
D_Cp07	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	0,00	Relatief	36,13	39,13	42,13	45,13	48,13
D_Cp08	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	0,00	Relatief	54,13	57,13	60,28	63,28	66,28
D_Cp09	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	0,00	Relatief	72,28	75,28	78,58	81,58	--
D_Cp10	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	0,00	Relatief	57,13	60,28	63,28	66,28	69,28
D_Cp11	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	0,00	Relatief	75,43	78,58	81,58	84,58	87,88
D_Cp12	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	0,00	Relatief	84,58	87,88	--	--	--

## Itemeigenschappen (algemeen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Hoogte F	Gevel
D_Tp113	--	Ja
D_Tp114	--	Ja
D_Tp115	--	Ja
D_Tp116	--	Ja
D_Tp117	--	Ja
D_Tp118	--	Ja
D_Tp119	--	Ja
D_Tp120	--	Ja
D_Tp121	--	Ja
D_Tp122	--	Ja
D_Tp123	--	Ja
D_Tp124	--	Ja
D_Tp125	--	Ja
D_Tp126	--	Ja
D_Tp127	--	Ja
D_Tp128	--	Ja
D_Tp129	--	Ja
D_Tp130	--	Ja
D_Tp131	--	Ja
D_Tp132	--	Ja
D_Tp133	--	Ja
D_Tp134	--	Ja
D_Tp135	--	Ja
D_Tp136	--	Ja
D_Tp137	--	Ja
D_Tp138	--	Ja
D_Tp139	--	Ja
D_Tp140	--	Ja
D_Tp141	--	Ja
D_Tp142	--	Ja
D_Tp143	--	Ja
D_Tp144	--	Ja
D_Tp145	--	Ja
D_Tp146	--	Ja
D_Tp147	--	Ja
D_Tp148	--	Ja
D_Tp149	--	Ja
D_Tp150	--	Ja
D_Tp151	--	Ja
D_Tp152	--	Ja
D_Tp153	--	Ja
D_Tp154	--	Ja
D_Tp155	--	Ja
D_Tp156	--	Ja
D_Tp157	--	Ja
D_Tp158	--	Ja
D_Tp159	--	Ja
D_Tp160	--	Ja
D_Tp161	--	Ja
D_Tp162	--	Ja
D_Tp163	--	Ja
D_Tp164	--	Ja
D_Tp165	--	Ja
D_Tp166	--	Ja
D_Tp167	--	Ja
D_Tp168	--	Ja
D_Tp169	--	Ja
D_Tp170	--	Ja
D_Tp171	--	Ja
D_Tp172	--	Ja
D_Tp173	--	Ja
D_Tp174	--	Ja
D_Tp175	--	Ja
D_Tp176	--	Ja
D_Tp177	--	Ja
D_Tp178	--	Ja
D_Tp179	--	Ja
D_Tp180	--	Ja
D_Tp181	--	Ja
D_Tp182	--	Ja
D_Cp01	--	Ja
D_Cp02	--	Ja
D_Cp03	33,13	Ja
D_Cp04	51,13	Ja
D_Cp05	--	Ja
D_Cp06	33,13	Ja
D_Cp07	51,13	Ja
D_Cp08	69,28	Ja
D_Cp09	--	Ja
D_Cp10	72,28	Ja
D_Cp11	--	Ja
D_Cp12	--	Ja

## Itemeigenschappen (algemeen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80

## Itemeigenschappen (algemeen)

---

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Ref1.R	8k
Balus01	0,80	
Balus02	0,80	
Balus03	0,80	

## Itemeigenschappen (algemeen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl. 63	Refl. 8k
2	Hogehilweg 4 (kantoor)	124927,36	479870,59	24,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
1	Hogehilweg 4 (kantoor)	124944,57	479853,97	17,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
4	Hogehilweg 6 (kantoor)	124970,39	479797,20	21,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
3	Hogehilweg 6 (kantoor)	124987,01	479814,42	14,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
6	Hogehilweg 8 (kantoor)	125053,90	479845,74	30,50	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
5	Hogehilweg 8 (kantoor)	125036,68	479862,36	20,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
8	Hogehilweg 12 (kantoor)	125050,34	479911,26	21,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
7	Hogehilweg 16 (kantoor)	125100,91	479872,26	21,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
14	Overig	124994,94	479805,66	2,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
13	Overig	124917,96	479892,43	2,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
IKC02	Gebouwdeel 2 IKC	124998,29	479904,71	19,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
IKC01	Gebouwdeel 1 IKC	124980,05	479894,65	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
IKC03	Gebouwdeel 3 IKC	125004,62	479897,75	15,63	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
IKC04	Gebouwdeel 4 IKC	124998,29	479904,71	14,40	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
IKC05	Gebouwdeel 5 IKC	125014,82	479888,59	10,80	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
IKC07	Gebouwdeel 7 IKC	125018,63	479899,06	3,60	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
IKC06	Gebouwdeel 6 IKC	125004,19	479907,96	7,20	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
Toren D1	Toren D1 (16,48 meter hoog)	124986,32	479942,56	16,48	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
Toren D1	Toren D1 (55,63 meter hoog)	124962,78	479927,27	55,63	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
Toren D1	Toren D1 (73,93 meter hoog)	124985,54	479939,84	73,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
Toren D1	Toren D1 (83,08 meter hoog)	124964,54	479928,24	83,08	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
Toren D1	Toren D1 (89,68 meter hoog)	124965,03	479927,34	89,68	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
Toren E	Toren E (22,45 meter hoog)	125006,90	479953,92	22,45	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
Toren E	Toren E (19,3 meter hoog)	125011,73	479945,17	19,30	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
Toren E	Toren E (67,6 meter hoog)	125029,86	479955,18	67,60	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80
Toren E	Toren E (92 meter hoog) dakrand	125051,74	479967,26	92,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80

## Itemeigenschappen (algemeen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Bodembegeerten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Bf
b33275edf-	Ombegroeid terrein	0,00
b30b04de-	Ombegroeid terrein	0,00
b2a56felc-	Ombegroeid terrein	0,00
b1a365cf6-	Ombegroeid terrein	0,00
bf6c31328-	Ombegroeid terrein	0,00
b3ee6da52-	Ombegroeid terrein	0,00
bdc984581-	Ombegroeid terrein	0,00
bbd91743a-	Ombegroeid terrein	0,00
b9b22ea24-	Ombegroeid terrein	0,00
bb0bbf722-	Ombegroeid terrein	0,00
b3d2b2ab0-	Ombegroeid terrein	0,00
bb04673bb-	Ombegroeid terrein	0,00
b385dce27-	Ombegroeid terrein	0,00
b12786587-	Ombegroeid terrein	0,00
b75a3d5bd-	Ombegroeid terrein	0,00
b5025fdb9-	Ombegroeid terrein	0,00
b793d3531-	Ombegroeid terrein	0,00
bc291f61b-	Ombegroeid terrein	0,00
b0b1bbbd5-	Ombegroeid terrein	0,00
b8e23beca-	Ombegroeid terrein	0,00
b2624fcd2-	Ombegroeid terrein	0,00
b1b2af309-	Ombegroeid terrein	0,00
b8e858884-	Ombegroeid terrein	0,00
b95f6a95b-	Ombegroeid terrein	0,00
b38961a4e-	Ombegroeid terrein	0,00
bf8de51fd-	Ombegroeid terrein	0,00
b3655c93f-	Ombegroeid terrein	0,00
b1f6206fa-	Ombegroeid terrein	0,00
bfdadc858-	Ombegroeid terrein	0,00
bbfed64dc-	Ombegroeid terrein	0,00
bb991ffdf-	Ombegroeid terrein	0,00
bfab1f0bf-	Ombegroeid terrein	0,00
b45ca5ba4-	Ombegroeid terrein	0,00
ba7dcd976-	Ombegroeid terrein	0,00
b91f98aaa-	Ombegroeid terrein	0,00
b8feea6bb-	Ombegroeid terrein	0,00
b440fdffb-	Ombegroeid terrein	0,00
b178ae31e-	Ombegroeid terrein	0,00
b419d75e8-	Ombegroeid terrein	0,00
b8a8c0d67-	Ombegroeid terrein	0,00
bbled8013-	Ombegroeid terrein	0,00
b476acf76-	Ombegroeid terrein	0,00
bd11d7dbb-	Ombegroeid terrein	0,00
b00081fdb-	Ombegroeid terrein	0,00
bc70f27be-	Ombegroeid terrein	0,00
bd7ea2d08-	Wegdelen	0,00
be640bb1f-	Wegdelen	0,00
b96e995e1-	Wegdelen	0,00
b2694ffaf-	Wegdelen	0,00
b2694ffaf-	Wegdelen	0,00
b60b4973d-	Wegdelen	0,00
b53ac7251-	Wegdelen	0,00
be8dccc71-	Wegdelen	0,00
b9a4c8c64-	Wegdelen	0,00
be82f70d0-	Wegdelen	0,00
b7460ccb1-	Wegdelen	0,00
b4c8975ab-	Wegdelen	0,00
b9f2a5526-	Wegdelen	0,00
b4d8ee92d-	Wegdelen	0,00
b65c77c40-	Wegdelen	0,00
ba41f79c4-	Wegdelen	0,00
b12e2f5cd-	Wegdelen	0,00
b5f580e36-	Wegdelen	0,00
b91ad5049-	Wegdelen	0,00
bb21e7490-	Wegdelen	0,00
b874d743e-	Wegdelen	0,00
b97133e06-	Wegdelen	0,00
b25c4ecad-	Wegdelen	0,00
bcc5bea4a-	Wegdelen	0,00
bdc3d763e-	Wegdelen	0,00
b30269cbe-	Wegdelen	0,00
b1efcd882-	Wegdelen	0,00
b53538a96-	Wegdelen	0,00
bcae404c6-	Wegdelen	0,00
b0fd500ef-	Wegdelen	0,00
be09672d7-	Wegdelen	0,00
b1066dbbb-	Wegdelen	0,00
bc06bbe73-	Wegdelen	0,00
b32f5ae6d-	Wegdelen	0,00
be31821f7-	Wegdelen	0,00
bbddf8fcc-	Wegdelen	0,00
be56bd907-	Wegdelen	0,00
b0a13dae6-	Wegdelen	0,00
b39d443b2-	Wegdelen	0,00
b313bc4e6-	Wegdelen	0,00
b07a4ad0b-	Wegdelen	0,00
bacc93d722-	Wegdelen	0,00
ba7130886-	Wegdelen	0,00
b1fe58560-	Wegdelen	0,00
b7b40c957-	Wegdelen	0,00
b7cf09ae7-	Wegdelen	0,00
bb8defdbf-	Wegdelen	0,00
b80d9fb94-	Wegdelen	0,00
b000e1c40-	Wegdelen	0,00
ba6d74740-	Wegdelen	0,00

## Itemeigenschappen (algemeen)

Model: v03.1 - IL (basismodel)  
Versie v03.1 van Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
(hoofdgroep)  
Groep: Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Bf
bc6854417-	Wegdelen	0,00
bcd47cc33-	Wegdelen	0,00
b482dda9b-	Wegdelen	0,00
b9a9c36d9-	Wegdelen	0,00
b659416d3-	Wegdelen	0,00
bf6832152-	Wegdelen	0,00
b31ce93fe-	Wegdelen	0,00
2	Bodem onder gebouwen	0,00
1	Bodem onder gebouwen	0,00
4	Bodem onder gebouwen	0,00
3	Bodem onder gebouwen	0,00
6	Bodem onder gebouwen	0,00
5	Bodem onder gebouwen	0,00
8	Bodem onder gebouwen	0,00
9	Bodem onder gebouwen	0,00
12	Bodem onder gebouwen	0,00
IKC_05	Bodem onder gebouwen	0,00
IKC_06	Bodem onder gebouwen	0,00
IKC_04	Bodem onder gebouwen	0,00
IKC_03	Bodem onder gebouwen	0,00
IKC_02	Bodem onder gebouwen	0,00
IKC_01	Bodem onder gebouwen	0,00
10	Bodem onder gebouwen	0,00
11	Bodem onder gebouwen	0,00
7	Bodem onder gebouwen	0,00
14	Bodem onder gebouwen	0,00
13	Bodem onder gebouwen	0,00
b7460ccb1-	Wegdelen	0,00

## BIJLAGE IV. REKENRESULTATEN ACTIVITEITENBESLUIT











Rekenresultaten Activiteitenbesluit (La\_eq) totaal

Rapport: Resultatentabel
Model: v03.1 - IL (basismodel)
Groep: LAeq totaalresultaten voor toetspunten
Groepsreductie: Nee

Table with columns: Naam, Toetspunt, Omschrijving, X, Y, Hoogte, Dag, Avond, Nacht, Etmaal, Li. It lists various apartment units (E\_Tp105\_A to E\_Tp187\_A) with their corresponding noise level data across different time periods.

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



# Rekenresultaten Activiteitenbesluit (La\_eq) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Installaties  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	33,76	33,76	32,98	42,98	33,76	
E_Tp46_A	Appartement 03.06	125017,48	479934,56	14,50	33,00	33,00	32,24	42,24	33,00	
E_Tp47_A	Appartement 03.07	125014,55	479939,86	14,50	32,13	32,13	31,39	41,39	32,13	
E_Tp48_A	Appartement 03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	31,89	31,89	31,14	41,14	31,89	
E_Tp49_A	Appartement 03.08 (2)	125008,50	479950,82	14,50	29,95	29,95	29,25	39,25	29,95	
E_Tp50_A	Appartement 03.08 (3)	125009,46	479955,45	14,50	15,66	15,66	15,15	25,15	15,66	
E_Tp51_A	Appartement 04.01 (1)	125063,49	479946,20	17,65	10,75	10,75	10,17	20,17	10,75	
E_Tp52_A	Appartement 04.01 (2)	125062,70	479941,21	17,65	28,37	28,37	27,73	37,73	28,37	
E_Tp53_A	Appartement 04.01 (3)	125057,40	479938,28	17,65	29,03	29,03	28,37	38,37	29,03	
E_Tp54_A	Appartement 04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	29,78	29,78	29,12	39,12	29,78	
E_Tp55_A	Appartement 04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	30,61	30,61	29,94	39,94	30,61	
E_Tp56_A	Appartement 04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	32,64	32,64	31,95	41,95	32,64	
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	34,18	34,18	33,48	43,48	34,18	
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	34,96	34,96	34,25	44,25	34,96	
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	34,35	34,35	33,65	43,65	34,35	
E_Tp60_A	Appartement 04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	33,58	33,58	32,88	42,88	33,58	
E_Tp61_A	Appartement 04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	32,50	32,50	31,83	41,83	32,50	
E_Tp62_A	Appartement 04.05 (2)	125008,50	479950,82	17,65	30,70	30,70	30,06	40,06	30,70	
E_Tp63_A	Appartement 04.05 (3)	125009,46	479955,45	17,65	17,77	17,77	17,43	27,43	17,77	
E_Tp64_A	Appartement 05.01 (1)	125063,49	479946,20	20,80	10,73	10,73	10,16	20,16	10,73	
E_Tp65_A	Appartement 05.01 (2)	125061,04	479942,58	20,80	30,82	30,82	30,24	40,24	30,82	
E_Tp66_A	Appartement 05.02	125053,14	479938,21	20,80	31,89	31,89	31,31	41,31	31,89	
E_Tp67_A	Appartement 05.03 (1)	125045,52	479934,01	20,80	33,11	33,11	32,53	42,53	33,11	
E_Tp68_A	Appartement 05.03 (2)	125040,20	479936,25	20,80	31,87	31,87	31,33	41,33	31,87	
E_Tp69_A	Appartement 05.04 (1)	125016,18	479947,51	20,80	32,22	32,22	31,68	41,68	32,22	
E_Tp70_A	Appartement 05.04 (2)	125009,26	479949,44	20,80	31,11	31,11	30,49	40,49	31,11	
E_Tp71_A	Appartement 05.04 (3)	125009,46	479955,45	20,80	18,90	18,90	18,55	28,55	18,90	
E_Tp72_A	Appartement 05.05	125024,44	479952,07	20,80	31,46	31,46	30,96	40,96	31,46	
E_Tp73_A	Appartement 05.06	125028,26	479954,18	20,80	31,42	31,42	30,94	40,94	31,42	
E_Tp74_A	Appartement 05.12	125036,05	479943,75	20,80	31,79	31,79	31,30	41,30	31,79	
E_Tp75_A	Appartement 05.13	125031,95	479951,18	20,80	31,55	31,55	31,06	41,06	31,55	
E_Tp76_A	Appartement 06.01 (1)	125062,30	479948,35	23,95	8,82	8,82	8,27	18,27	8,82	
E_Tp77_A	Appartement 06.01 (2)	125061,04	479942,58	23,95	30,14	30,14	29,53	39,53	30,14	
E_Tp78_A	Appartement 06.02	125053,14	479938,21	23,95	31,27	31,27	30,66	40,66	31,27	
E_Tp79_A	Appartement 06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	32,54	32,54	31,92	41,92	32,54	
E_Tp80_A	Appartement 06.03 (2)	125040,20	479936,25	23,95	31,64	31,64	30,98	40,98	31,64	
E_Tp81_A	Appartement 06.04	125036,05	479943,75	23,95	31,17	31,17	30,51	40,51	31,17	
E_Tp82_A	Appartement 06.05 (1)	125031,95	479951,18	23,95	29,74	29,74	29,13	39,13	29,74	
E_Tp83_A	Appartement 06.05 (2)	125033,09	479957,08	23,95	17,06	17,06	16,71	26,71	17,06	
E_Tp84_A	Appartement 07.01 (1)	125062,30	479948,35	27,10	8,78	8,78	8,23	18,23	8,78	
E_Tp85_A	Appartement 07.01 (2)	125061,04	479942,58	27,10	30,25	30,25	29,65	39,65	30,25	
E_Tp86_A	Appartement 07.02	125053,14	479938,21	27,10	31,37	31,37	30,77	40,77	31,37	
E_Tp87_A	Appartement 07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	32,62	32,62	32,03	42,03	32,62	
E_Tp88_A	Appartement 07.03 (2)	125040,20	479936,25	27,10	31,38	31,38	30,75	40,75	31,38	
E_Tp89_A	Appartement 07.04	125036,05	479943,75	27,10	30,60	30,60	29,99	39,99	30,60	
E_Tp90_A	Appartement 07.05 (1)	125031,95	479951,18	27,10	30,00	30,00	29,39	39,39	30,00	
E_Tp91_A	Appartement 07.05 (2)	125033,09	479957,08	27,10	17,02	17,02	16,68	26,68	17,02	
E_Tp92_A	Appartement 08.01 (1)	125062,30	479948,35	30,10	8,74	8,74	8,18	18,18	8,74	
E_Tp93_A	Appartement 08.01 (2)	125061,04	479942,58	30,10	30,25	30,25	29,66	39,66	30,25	
E_Tp94_A	Appartement 08.02	125053,14	479938,21	30,10	31,38	31,38	30,79	40,79	31,38	
E_Tp95_A	Appartement 08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	32,64	32,64	32,06	42,06	32,64	
E_Tp96_A	Appartement 08.03 (2)	125040,20	479936,25	30,10	31,22	31,22	30,62	40,62	31,22	
E_Tp97_A	Appartement 08.04	125036,05	479943,75	30,10	30,63	30,63	30,04	40,04	30,63	
E_Tp98_A	Appartement 08.05 (1)	125031,95	479951,18	30,10	30,05	30,05	29,46	39,46	30,05	
E_Tp99_A	Appartement 08.05 (2)	125033,09	479957,08	30,10	16,97	16,97	16,62	26,62	16,97	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten Activiteitenbesluit (La\_eq) maatgevend punt

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: D\_Tp26\_A - Appartement 03.05 (1)  
 Groep: Installaties  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
D_Tp26_A	Appartement 03.05 (1)	124973,49	479903,55	14,83	40,34	40,34	40,34	50,34	40,34
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	124983,98	479887,28	17,80	39,72	39,72	39,72	49,72	39,72
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	124982,04	479890,82	17,80	31,03	31,03	31,03	41,03	31,03
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	124991,11	479895,89	19,10	20,84	20,84	20,84	30,84	20,84
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	124993,03	479892,49	19,10	14,34	14,34	14,34	24,34	14,34
WP-02	PUHZ-SWH230 YKA	125002,67	479904,65	15,40	6,65	6,65	5,68	15,68	6,65
WP-01	PUHZ-SWH230 YKA	125001,50	479904,01	15,40	6,45	6,45	5,48	15,48	6,45
WP-04	PUHZ-SWH230 YKA	125003,46	479903,25	15,40	4,37	4,37	3,40	13,40	4,37
WP-03	PUHZ-SWH230 YKA	125002,29	479902,62	15,40	3,53	3,53	2,56	12,56	3,53
WP-06	PUHZ-SWH230 YKA	125004,29	479901,66	15,40	2,71	2,71	1,74	11,74	2,71
WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	125012,43	479889,05	16,63	0,77	0,77	0,77	10,77	0,77
WP-09	PUHZ-SWH230 YKA	125007,59	479897,77	16,63	1,44	1,44	0,47	10,47	1,44
WP-11	PUHZ-SWH230 YKA	125008,47	479896,20	16,63	0,94	0,94	-0,03	9,97	0,94
WP-05	PUHZ-SWH230 YKA	125003,12	479901,03	15,40	0,50	0,50	-0,47	9,53	0,50
WP-08	PUHZ-SWH230 YKA	125006,34	479897,09	16,63	-0,55	-0,55	-1,52	8,48	-0,55
WP-07	PUHZ-SWH230 YKA	125003,93	479899,54	15,40	-2,28	-2,28	-3,25	6,75	-2,28
WP-14	PUHZ-SWH160 YKA	125011,17	479888,37	16,63	-2,40	-2,40	-3,37	6,63	-2,40
WP-13	PUZ-M140 YKA	125010,03	479893,33	16,63	-3,30	-3,30	-4,27	5,73	-3,30
WP-10	PUHZ-SWH230 YKA	125007,22	479895,52	16,63	-3,59	-3,59	-4,56	5,44	-3,59
WP-12	PUZ-M140 YKA	125008,78	479892,65	16,63	-5,22	-5,22	-6,19	3,81	-5,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



**BIJLAGE V. REKENRESULTATEN RO - LANGTIJDGEMIDDELD  
BEOORDELINGSNIVEAU**













# Rekenresultaten RO (La\_eq) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam											
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li		
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	55,04	33,76	32,98	55,04	65,76		
E_Tp46_A	Appartement 03.06	125017,48	479934,56	14,50	53,40	33,00	32,24	53,40	64,11		
E_Tp47_A	Appartement 03.07	125014,55	479939,86	14,50	51,92	32,13	31,39	51,92	62,61		
E_Tp48_A	Appartement 03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	52,31	31,89	31,14	52,31	63,01		
E_Tp49_A	Appartement 03.08 (2)	125008,50	479950,82	14,50	49,43	29,95	29,25	49,43	60,12		
E_Tp50_A	Appartement 03.08 (3)	125009,46	479955,45	14,50	32,47	15,66	15,15	32,47	43,11		
E_Tp51_A	Appartement 04.01 (1)	125063,49	479946,20	17,65	32,29	10,75	10,17	32,29	43,00		
E_Tp52_A	Appartement 04.01 (2)	125062,70	479941,21	17,65	49,45	28,37	27,73	49,45	60,17		
E_Tp53_A	Appartement 04.01 (3)	125057,40	479938,28	17,65	50,26	29,03	28,37	50,26	60,98		
E_Tp54_A	Appartement 04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	51,14	29,78	29,12	51,14	61,86		
E_Tp55_A	Appartement 04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	52,02	30,61	29,94	52,02	62,75		
E_Tp56_A	Appartement 04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	54,23	32,64	31,95	54,23	64,96		
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	55,84	34,18	33,48	55,84	66,57		
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	56,25	34,96	34,25	56,25	66,97		
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	54,75	34,35	33,65	54,75	65,46		
E_Tp60_A	Appartement 04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	53,23	33,58	32,88	53,23	63,93		
E_Tp61_A	Appartement 04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	52,25	32,50	31,83	52,25	62,94		
E_Tp62_A	Appartement 04.05 (2)	125008,50	479950,82	17,65	49,41	30,70	30,06	49,41	60,08		
E_Tp63_A	Appartement 04.05 (3)	125009,46	479955,45	17,65	32,65	17,77	17,43	32,65	43,25		
E_Tp64_A	Appartement 05.01 (1)	125063,49	479946,20	20,80	32,10	10,73	10,16	32,10	42,81		
E_Tp65_A	Appartement 05.01 (2)	125061,04	479942,58	20,80	46,64	30,82	30,24	46,64	57,21		
E_Tp66_A	Appartement 05.02	125053,14	479938,21	20,80	47,58	31,89	31,31	47,58	58,14		
E_Tp67_A	Appartement 05.03 (1)	125045,52	479934,01	20,80	48,66	33,11	32,53	48,66	59,21		
E_Tp68_A	Appartement 05.03 (2)	125040,20	479936,25	20,80	41,71	31,87	31,33	41,71	51,86		
E_Tp69_A	Appartement 05.04 (1)	125016,18	479947,51	20,80	43,44	32,22	31,68	43,44	53,77		
E_Tp70_A	Appartement 05.04 (2)	125009,26	479949,44	20,80	49,55	31,11	30,49	49,55	60,23		
E_Tp71_A	Appartement 05.04 (3)	125009,46	479955,45	20,80	33,68	18,90	18,55	33,68	44,27		
E_Tp72_A	Appartement 05.05	125024,44	479952,07	20,80	38,82	31,46	30,96	40,96	48,65		
E_Tp73_A	Appartement 05.06	125028,26	479954,18	20,80	38,28	31,42	30,94	40,94	48,01		
E_Tp74_A	Appartement 05.12	125036,05	479943,75	20,80	38,97	31,79	31,30	41,30	48,78		
E_Tp75_A	Appartement 05.13	125031,95	479951,18	20,80	38,37	31,55	31,06	41,06	48,10		
E_Tp76_A	Appartement 06.01 (1)	125062,30	479948,35	23,95	29,34	8,82	8,27	29,34	40,05		
E_Tp77_A	Appartement 06.01 (2)	125061,04	479942,58	23,95	49,69	30,14	29,53	49,69	60,38		
E_Tp78_A	Appartement 06.02	125053,14	479938,21	23,95	50,77	31,27	30,66	50,77	61,46		
E_Tp79_A	Appartement 06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	51,95	32,54	31,92	51,95	62,64		
E_Tp80_A	Appartement 06.03 (2)	125040,20	479936,25	23,95	46,33	31,64	30,98	46,33	56,83		
E_Tp81_A	Appartement 06.04	125036,05	479943,75	23,95	40,84	31,17	30,51	40,84	50,91		
E_Tp82_A	Appartement 06.05 (1)	125031,95	479951,18	23,95	39,04	29,74	29,13	39,13	49,09		
E_Tp83_A	Appartement 06.05 (2)	125033,09	479957,08	23,95	31,31	17,06	16,71	31,31	41,85		
E_Tp84_A	Appartement 07.01 (1)	125062,30	479948,35	27,10	29,14	8,78	8,23	29,14	39,84		
E_Tp85_A	Appartement 07.01 (2)	125061,04	479942,58	27,10	49,89	30,25	29,65	49,89	60,59		
E_Tp86_A	Appartement 07.02	125053,14	479938,21	27,10	50,94	31,37	30,77	50,94	61,64		
E_Tp87_A	Appartement 07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	52,12	32,62	32,03	52,12	62,81		
E_Tp88_A	Appartement 07.03 (2)	125040,20	479936,25	27,10	49,33	31,38	30,75	49,33	59,97		
E_Tp89_A	Appartement 07.04	125036,05	479943,75	27,10	44,52	30,60	29,99	44,52	54,98		
E_Tp90_A	Appartement 07.05 (1)	125031,95	479951,18	27,10	42,84	30,00	29,39	42,84	53,23		
E_Tp91_A	Appartement 07.05 (2)	125033,09	479957,08	27,10	31,80	17,02	16,68	31,80	42,38		
E_Tp92_A	Appartement 08.01 (1)	125062,30	479948,35	30,10	28,95	8,74	8,18	28,95	39,66		
E_Tp93_A	Appartement 08.01 (2)	125061,04	479942,58	30,10	49,82	30,25	29,66	49,82	60,52		
E_Tp94_A	Appartement 08.02	125053,14	479938,21	30,10	50,87	31,38	30,79	50,87	61,57		
E_Tp95_A	Appartement 08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	52,01	32,64	32,06	52,01	62,70		
E_Tp96_A	Appartement 08.03 (2)	125040,20	479936,25	30,10	49,99	31,22	30,62	49,99	60,67		
E_Tp97_A	Appartement 08.04	125036,05	479943,75	30,10	46,76	30,63	30,04	46,76	57,34		
E_Tp98_A	Appartement 08.05 (1)	125031,95	479951,18	30,10	44,78	30,05	29,46	44,78	55,30		
E_Tp99_A	Appartement 08.05 (2)	125033,09	479957,08	30,10	32,01	16,97	16,62	32,01	42,60		

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



# Rekenresultaten RO (La\_eq) maatgevend punt toren D1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: D\_Tp22\_A - Appartement 02.07 (2)  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	54,70	28,62	27,96	54,70	65,45
Buiten02	Speelsterrein 2e etage	125004,33	479907,92	1,40	54,47	--	--	54,47	65,26
Buiten01	Speelsterrein 1e etage	125016,13	479914,43	1,40	40,46	--	--	40,46	51,25
Buiten03	Leslocatie 3e etage	125008,35	479900,59	1,40	35,63	--	--	35,63	41,65
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	124991,11	479895,89	19,10	21,66	21,66	21,66	31,66	21,66
WP-08	PUHZ-SWH230 YKA	125006,34	479897,09	16,63	17,56	17,56	16,59	26,59	17,56
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	124993,03	479892,49	19,10	15,86	15,86	15,86	25,86	15,86
WP-09	PUHZ-SWH230 YKA	125007,59	479897,77	16,63	16,73	16,73	15,76	25,76	16,73
WP-06	PUHZ-SWH230 YKA	125004,29	479901,66	15,40	16,69	16,69	15,72	25,72	16,69
WP-02	PUHZ-SWH230 YKA	125002,67	479904,65	15,40	16,63	16,63	15,66	25,66	16,63
WP-04	PUHZ-SWH230 YKA	125003,46	479903,25	15,40	16,54	16,54	15,57	25,57	16,54
WP-11	PUHZ-SWH230 YKA	125008,47	479896,20	16,63	16,43	16,43	15,46	25,46	16,43
WP-03	PUHZ-SWH230 YKA	125002,29	479902,62	15,40	16,11	16,11	15,14	25,14	16,11
WP-05	PUHZ-SWH230 YKA	125003,12	479901,03	15,40	15,96	15,96	14,99	24,99	15,96
WP-01	PUHZ-SWH230 YKA	125001,50	479904,01	15,40	15,84	15,84	14,87	24,87	15,84
WP-07	PUHZ-SWH230 YKA	125003,93	479899,54	15,40	15,70	15,70	14,73	24,73	15,70
WP-10	PUHZ-SWH230 YKA	125007,22	479895,52	16,63	14,44	14,44	13,47	23,47	14,44
WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	125012,43	479889,05	16,63	12,89	12,89	12,89	22,89	12,89
WP-12	PUZ-M140 YKA	125008,78	479892,65	16,63	11,94	11,94	10,97	20,97	11,94
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	124983,98	479887,28	17,80	10,61	10,61	10,61	20,61	10,61
WP-13	PUZ-M140 YKA	125010,03	479893,33	16,63	10,52	10,52	9,55	19,55	10,52
WP-14	PUHZ-SWH160 YKA	125011,17	479888,37	16,63	10,50	10,50	9,53	19,53	10,50
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	124982,04	479890,82	17,80	5,77	5,77	5,77	15,77	5,77

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten RO (La\_eq) maatgevend punt toren E

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: E\_Tp31\_A - Appartement 02.06 (2)  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	57,09	33,41	32,63	57,09	67,84
Buiten02	Speelsterrein 2e etage	125004,33	479907,92	1,40	54,46	--	--	54,46	65,25
Buiten01	Speelsterrein 1e etage	125016,13	479914,43	1,40	53,54	--	--	53,54	64,33
Buiten03	Leslocatie 3e etage	125008,35	479900,59	1,40	36,83	--	--	36,83	42,85
WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	125012,43	479889,05	16,63	22,94	22,94	22,94	32,94	22,94
WP-14	PUHZ-SWH160 YKA	125011,17	479888,37	16,63	22,27	22,27	21,30	31,30	22,27
WP-07	PUHZ-SWH230 YKA	125003,93	479899,54	15,40	22,05	22,05	21,08	31,08	22,05
WP-09	PUHZ-SWH230 YKA	125007,59	479897,77	16,63	21,95	21,95	20,98	30,98	21,95
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	124991,11	479895,89	19,10	20,86	20,86	20,86	30,86	20,86
WP-08	PUHZ-SWH230 YKA	125006,34	479897,09	16,63	21,59	21,59	20,62	30,62	21,59
WP-02	PUHZ-SWH230 YKA	125002,67	479904,65	15,40	21,56	21,56	20,59	30,59	21,56
WP-04	PUHZ-SWH230 YKA	125003,46	479903,25	15,40	21,45	21,45	20,48	30,48	21,45
WP-06	PUHZ-SWH230 YKA	125004,29	479901,66	15,40	21,28	21,28	20,31	30,31	21,28
WP-11	PUHZ-SWH230 YKA	125008,47	479896,20	16,63	21,03	21,03	20,06	30,06	21,03
WP-01	PUHZ-SWH230 YKA	125001,50	479904,01	15,40	20,78	20,78	19,81	29,81	20,78
WP-03	PUHZ-SWH230 YKA	125002,29	479902,62	15,40	20,69	20,69	19,72	29,72	20,69
WP-05	PUHZ-SWH230 YKA	125003,12	479901,03	15,40	20,53	20,53	19,56	29,56	20,53
WP-10	PUHZ-SWH230 YKA	125007,22	479895,52	16,63	19,99	19,99	19,02	29,02	19,99
WP-13	FUZ-M140 YKA	125010,03	479893,33	16,63	19,82	19,82	18,85	28,85	19,82
WP-12	FUZ-M140 YKA	125008,78	479892,65	16,63	19,11	19,11	18,14	28,14	19,11
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	124983,98	479887,28	17,80	15,29	15,29	15,29	25,29	15,29
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	124993,03	479892,49	19,10	15,08	15,08	15,08	25,08	15,08
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	124982,04	479890,82	17,80	8,43	8,43	8,43	18,43	8,43

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



## BIJLAGE VI. REKENRESULTATEN RO – MAXIMALE GELUIDSNIVEAUS

Rekenresultaten RO (La\_max) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LArmax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	1,50	40,14	--	--
E_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	5,00	42,91	--	--
E_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	1,50	58,96	--	--
E_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	5,00	61,76	--	--
E_Tp03_A	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	1,50	60,32	--	--
E_Tp03_B	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	5,00	62,71	--	--
E_Tp04_A	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	1,50	61,94	--	--
E_Tp04_B	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	5,00	63,68	--	--
E_Tp05_A	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	1,50	63,90	--	--
E_Tp05_B	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	5,00	65,02	--	--
E_Tp06_A	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	1,50	66,12	--	--
E_Tp06_B	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	5,00	66,66	--	--
E_Tp07_A	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	1,50	67,66	--	--
E_Tp07_B	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	5,00	68,67	--	--
E_Tp08_A	Appartement 01.01 (1)	125063,49	479946,20	8,50	43,03	--	--
E_Tp09_A	Appartement 01.01 (2)	125062,70	479941,21	8,50	62,26	--	--
E_Tp10_A	Appartement 01.01 (3)	125057,40	479938,28	8,50	63,20	--	--
E_Tp11_A	Appartement 01.02	125052,05	479935,33	8,50	64,18	--	--
E_Tp12_A	Appartement 01.03	125046,70	479932,37	8,50	65,26	--	--
E_Tp13_A	Appartement 01.04	125041,35	479929,42	8,50	66,63	--	--
E_Tp14_A	Appartement 01.05	125036,03	479926,48	8,50	68,60	--	--
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	74,13	--	--
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	71,92	--	--
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	71,68	--	--
E_Tp18_A	Appartement 01.08	125017,48	479934,56	8,50	69,47	--	--
E_Tp19_A	Appartement 01.09	125014,55	479939,86	8,50	67,60	--	--
E_Tp20_A	Appartement 01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	66,84	--	--
E_Tp21_A	Appartement 01.10 (2)	125008,50	479950,82	8,50	64,11	--	--
E_Tp22_A	Appartement 01.10 (3)	125009,46	479955,45	8,50	46,09	--	--
E_Tp23_A	Appartement 02.01 (1)	125063,49	479946,20	11,50	43,18	--	--
E_Tp24_A	Appartement 02.01 (2)	125062,70	479941,21	11,50	62,31	--	--
E_Tp25_A	Appartement 02.01 (3)	125057,40	479938,28	11,50	63,24	--	--
E_Tp26_A	Appartement 02.02	125052,05	479935,33	11,50	64,20	--	--
E_Tp27_A	Appartement 02.03	125046,70	479932,37	11,50	65,24	--	--
E_Tp28_A	Appartement 02.04	125041,35	479929,42	11,50	66,52	--	--
E_Tp29_A	Appartement 02.05	125036,03	479926,48	11,50	68,40	--	--
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	73,37	--	--
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	71,46	--	--
E_Tp32_A	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	11,50	71,23	--	--
E_Tp33_A	Appartement 02.08	125017,48	479934,56	11,50	69,20	--	--
E_Tp34_A	Appartement 02.09	125014,55	479939,86	11,50	67,43	--	--
E_Tp35_A	Appartement 02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	66,72	--	--
E_Tp36_A	Appartement 02.10 (2)	125008,50	479950,82	11,50	64,03	--	--
E_Tp37_A	Appartement 02.10 (3)	125009,46	479955,45	11,50	46,15	--	--
E_Tp38_A	Appartement 03.01 (1)	125063,49	479946,20	14,50	43,62	--	--
E_Tp39_A	Appartement 03.01 (2)	125061,84	479940,74	14,50	62,40	--	--
E_Tp40_A	Appartement 03.02	125053,87	479936,33	14,50	63,79	--	--
E_Tp42_A	Appartement 03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	68,07	--	--
E_Tp41_A	Appartement 03.03	125046,70	479932,37	14,50	65,13	--	--
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	70,82	--	--
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	72,38	--	--
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	70,61	--	--
E_Tp46_A	Appartement 03.06	125017,48	479934,56	14,50	68,79	--	--
E_Tp47_A	Appartement 03.07	125014,55	479939,86	14,50	67,16	--	--
E_Tp48_A	Appartement 03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	66,55	--	--
E_Tp49_A	Appartement 03.08 (2)	125008,50	479950,82	14,50	63,91	--	--
E_Tp50_A	Appartement 03.08 (3)	125009,46	479955,45	14,50	46,22	--	--
E_Tp51_A	Appartement 04.01 (1)	125063,49	479946,20	17,65	44,87	--	--
E_Tp52_A	Appartement 04.01 (2)	125062,70	479941,21	17,65	62,20	--	--
E_Tp53_A	Appartement 04.01 (3)	125057,40	479938,28	17,65	63,10	--	--
E_Tp54_A	Appartement 04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	64,02	--	--
E_Tp55_A	Appartement 04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	64,98	--	--
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	70,02	--	--
E_Tp56_A	Appartement 04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	67,62	--	--
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	71,27	--	--
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	69,83	--	--
E_Tp60_A	Appartement 04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	68,27	--	--
E_Tp61_A	Appartement 04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	66,30	--	--
E_Tp62_A	Appartement 04.05 (2)	125008,50	479950,82	17,65	63,73	--	--
E_Tp63_A	Appartement 04.05 (3)	125009,46	479955,45	17,65	46,14	--	--
E_Tp64_A	Appartement 05.01 (1)	125063,49	479946,20	20,80	44,78	--	--
E_Tp65_A	Appartement 05.01 (2)	125061,04	479942,58	20,80	59,62	--	--
E_Tp66_A	Appartement 05.02	125053,14	479938,21	20,80	60,59	--	--
E_Tp67_A	Appartement 05.03 (1)	125045,52	479934,01	20,80	61,66	--	--
E_Tp68_A	Appartement 05.03 (2)	125040,20	479936,25	20,80	53,70	--	--
E_Tp74_A	Appartement 05.12	125036,05	479943,75	20,80	50,46	--	--
E_Tp75_A	Appartement 05.13	125031,95	479951,18	20,80	49,69	--	--
E_Tp73_A	Appartement 05.06	125028,26	479954,18	20,80	49,65	--	--
E_Tp69_A	Appartement 05.04 (1)	125016,18	479947,51	20,80	57,44	--	--
E_Tp72_A	Appartement 05.05	125024,44	479952,07	20,80	50,77	--	--
E_Tp70_A	Appartement 05.04 (2)	125009,26	479949,44	20,80	63,80	--	--
E_Tp71_A	Appartement 05.04 (3)	125009,46	479955,45	20,80	47,33	--	--
E_Tp76_A	Appartement 06.01 (1)	125062,30	479948,35	23,95	41,92	--	--
E_Tp77_A	Appartement 06.01 (2)	125061,04	479942,58	23,95	62,79	--	--
E_Tp78_A	Appartement 06.02	125053,14	479938,21	23,95	63,99	--	--
E_Tp79_A	Appartement 06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	65,27	--	--
E_Tp80_A	Appartement 06.03 (2)	125040,20	479936,25	23,95	60,65	--	--
E_Tp81_A	Appartement 06.04	125036,05	479943,75	23,95	53,61	--	--
E_Tp82_A	Appartement 06.05 (1)	125031,95	479951,18	23,95	52,77	--	--
E_Tp83_A	Appartement 06.05 (2)	125033,09	479957,08	23,95	44,94	--	--
E_Tp84_A	Appartement 07.01 (1)	125062,30	479948,35	27,10	41,80	--	--
E_Tp85_A	Appartement 07.01 (2)	125061,04	479942,58	27,10	62,65	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 Groep: LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 La\_max

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp86_A	Appartement 07.02	125053,14	479938,21	27,10	63,81	--	--
E_Tp87_A	Appartement 07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	65,03	--	--
E_Tp88_A	Appartement 07.03 (2)	125040,20	479936,25	27,10	64,13	--	--
E_Tp89_A	Appartement 07.04	125036,05	479943,75	27,10	58,71	--	--
E_Tp90_A	Appartement 07.05 (1)	125031,95	479951,18	27,10	57,46	--	--
E_Tp91_A	Appartement 07.05 (2)	125033,09	479957,08	27,10	45,63	--	--
E_Tp92_A	Appartement 08.01 (1)	125062,30	479948,35	30,10	41,68	--	--
E_Tp100_A	Appartement 09.01 (1)	125062,30	479948,35	33,10	41,54	--	--
E_Tp108_A	Appartement 10.01 (1)	125062,30	479948,35	36,10	41,39	--	--
E_Tp132_A	Appartement 13.01 (1)	125062,30	479948,35	45,10	40,89	--	--
E_Tp140_A	Appartement 14.01 (1)	125062,30	479948,35	48,10	40,72	--	--
E_Tp164_A	Appartement 17.01 (1)	125062,30	479948,35	57,10	40,16	--	--
E_Tp116_A	Appartement 11.01 (1)	125062,30	479948,35	39,10	41,23	--	--
E_Tp148_A	Appartement 15.01 (1)	125062,30	479948,35	51,10	40,53	--	--
E_Tp156_A	Appartement 16.01 (1)	125062,30	479948,35	54,10	40,34	--	--
E_Tp172_A	Appartement 18.01 (1)	125062,30	479948,35	60,10	39,96	--	--
E_Tp180_A	Appartement 19.01 (1)	125062,30	479948,35	63,10	39,78	--	--
E_Tp188_A	Appartement 20.01 (1)	125062,30	479948,35	66,10	39,58	--	--
E_Tp124_A	Appartement 12.01 (1)	125062,30	479948,35	42,10	41,07	--	--
E_Tp93_A	Appartement 08.01 (2)	125061,04	479942,58	30,10	62,51	--	--
E_Tp101_A	Appartement 09.01 (2)	125061,04	479942,58	33,10	62,35	--	--
E_Tp109_A	Appartement 10.01 (2)	125061,04	479942,58	36,10	62,18	--	--
E_Tp133_A	Appartement 13.01 (2)	125061,04	479942,58	45,10	61,62	--	--
E_Tp141_A	Appartement 14.01 (2)	125061,04	479942,58	48,10	61,42	--	--
E_Tp165_A	Appartement 17.01 (2)	125061,04	479942,58	57,10	60,79	--	--
E_Tp117_A	Appartement 11.01 (2)	125061,04	479942,58	39,10	62,00	--	--
E_Tp149_A	Appartement 15.01 (2)	125061,04	479942,58	51,10	61,21	--	--
E_Tp157_A	Appartement 16.01 (2)	125061,04	479942,58	54,10	61,00	--	--
E_Tp173_A	Appartement 18.01 (2)	125061,04	479942,58	60,10	60,57	--	--
E_Tp181_A	Appartement 19.01 (2)	125061,04	479942,58	63,10	60,36	--	--
E_Tp189_A	Appartement 20.01 (2)	125061,04	479942,58	66,10	60,14	--	--
E_Tp125_A	Appartement 12.01 (2)	125061,04	479942,58	42,10	61,82	--	--
E_Tp94_A	Appartement 08.02	125053,14	479938,21	30,10	63,62	--	--
E_Tp102_A	Appartement 09.02	125053,14	479938,21	33,10	63,42	--	--
E_Tp110_A	Appartement 10.02	125053,14	479938,21	36,10	63,21	--	--
E_Tp134_A	Appartement 13.02	125053,14	479938,21	45,10	62,51	--	--
E_Tp142_A	Appartement 14.02	125053,14	479938,21	48,10	62,26	--	--
E_Tp166_A	Appartement 17.02	125053,14	479938,21	57,10	61,52	--	--
E_Tp118_A	Appartement 11.02	125053,14	479938,21	39,10	62,98	--	--
E_Tp150_A	Appartement 15.02	125053,14	479938,21	51,10	62,02	--	--
E_Tp158_A	Appartement 16.02	125053,14	479938,21	54,10	61,77	--	--
E_Tp174_A	Appartement 18.02	125053,14	479938,21	60,10	61,26	--	--
E_Tp182_A	Appartement 19.02	125053,14	479938,21	63,10	61,01	--	--
E_Tp190_A	Appartement 20.02	125053,14	479938,21	66,10	60,76	--	--
E_Tp126_A	Appartement 12.02	125053,14	479938,21	42,10	62,75	--	--
E_Tp95_A	Appartement 08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	64,78	--	--
E_Tp103_A	Appartement 09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	64,52	--	--
E_Tp111_A	Appartement 10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	64,25	--	--
E_Tp135_A	Appartement 13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	63,39	--	--
E_Tp143_A	Appartement 14.03 (1)	125045,52	479934,01	48,10	63,09	--	--
E_Tp167_A	Appartement 17.03 (1)	125045,52	479934,01	57,10	62,20	--	--
E_Tp119_A	Appartement 11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	63,97	--	--
E_Tp151_A	Appartement 15.03 (1)	125045,52	479934,01	51,10	62,79	--	--
E_Tp159_A	Appartement 16.03 (1)	125045,52	479934,01	54,10	62,49	--	--
E_Tp175_A	Appartement 18.03 (1)	125045,52	479934,01	60,10	61,91	--	--
E_Tp183_A	Appartement 19.03 (1)	125045,52	479934,01	63,10	60,85	--	--
E_Tp191_A	Appartement 20.03 (1)	125045,52	479934,01	66,10	60,54	--	--
E_Tp127_A	Appartement 12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	63,68	--	--
E_Tp96_A	Appartement 08.03 (2)	125040,20	479936,25	30,10	63,27	--	--
E_Tp104_A	Appartement 09.03 (2)	125040,20	479936,25	33,10	62,95	--	--
E_Tp112_A	Appartement 10.03 (2)	125040,20	479936,25	36,10	62,70	--	--
E_Tp136_A	Appartement 13.03 (2)	125040,20	479936,25	45,10	61,69	--	--
E_Tp144_A	Appartement 14.03 (2)	125040,20	479936,25	48,10	61,42	--	--
E_Tp168_A	Appartement 17.03 (2)	125040,20	479936,25	57,10	60,59	--	--
E_Tp120_A	Appartement 11.03 (2)	125040,20	479936,25	39,10	62,38	--	--
E_Tp152_A	Appartement 15.03 (2)	125040,20	479936,25	51,10	61,14	--	--
E_Tp160_A	Appartement 16.03 (2)	125040,20	479936,25	54,10	60,87	--	--
E_Tp176_A	Appartement 18.03 (2)	125040,20	479936,25	60,10	60,31	--	--
E_Tp184_A	Appartement 19.03 (2)	125040,20	479936,25	63,10	60,04	--	--
E_Tp192_A	Appartement 20.03 (2)	125040,20	479936,25	66,10	59,77	--	--
E_Tp128_A	Appartement 12.03 (2)	125040,20	479936,25	42,10	62,03	--	--
E_Tp97_A	Appartement 08.04	125036,05	479943,75	30,10	61,33	--	--
E_Tp105_A	Appartement 09.04	125036,05	479943,75	33,10	62,11	--	--
E_Tp113_A	Appartement 10.04	125036,05	479943,75	36,10	61,90	--	--
E_Tp137_A	Appartement 13.04	125036,05	479943,75	45,10	61,21	--	--
E_Tp145_A	Appartement 14.04	125036,05	479943,75	48,10	60,96	--	--
E_Tp169_A	Appartement 17.04	125036,05	479943,75	57,10	60,19	--	--
E_Tp121_A	Appartement 11.04	125036,05	479943,75	39,10	61,68	--	--
E_Tp153_A	Appartement 15.04	125036,05	479943,75	51,10	60,71	--	--
E_Tp161_A	Appartement 16.04	125036,05	479943,75	54,10	60,45	--	--
E_Tp177_A	Appartement 18.04	125036,05	479943,75	60,10	59,94	--	--
E_Tp185_A	Appartement 19.04	125036,05	479943,75	63,10	59,68	--	--
E_Tp193_A	Appartement 20.04	125036,05	479943,75	66,10	59,42	--	--
E_Tp129_A	Appartement 12.04	125036,05	479943,75	42,10	61,45	--	--
E_Tp98_A	Appartement 08.05 (1)	125031,95	479951,18	30,10	60,71	--	--
E_Tp106_A	Appartement 09.05 (1)	125031,95	479951,18	33,10	60,88	--	--
E_Tp114_A	Appartement 10.05 (1)	125031,95	479951,18	36,10	60,70	--	--
E_Tp138_A	Appartement 13.05 (1)	125031,95	479951,18	45,10	60,09	--	--
E_Tp146_A	Appartement 14.05 (1)	125031,95	479951,18	48,10	59,86	--	--
E_Tp170_A	Appartement 17.05 (1)	125031,95	479951,18	57,10	59,17	--	--
E_Tp122_A	Appartement 11.05 (1)	125031,95	479951,18	39,10	60,51	--	--
E_Tp154_A	Appartement 15.05 (1)	125031,95	479951,18	51,10	59,64	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp162_A	Appartement	16.05 (1)	125031,95	479951,18	54,10	59,40	--	--
E_Tp178_A	Appartement	18.05 (1)	125031,95	479951,18	60,10	58,93	--	--
E_Tp186_A	Appartement	19.05 (1)	125031,95	479951,18	63,10	58,70	--	--
E_Tp194_A	Appartement	20.05 (1)	125031,95	479951,18	66,10	58,47	--	--
E_Tp130_A	Appartement	12.05 (1)	125031,95	479951,18	42,10	60,30	--	--
E_Tp99_A	Appartement	08.05 (2)	125033,09	479957,08	30,10	45,49	--	--
E_Tp107_A	Appartement	09.05 (2)	125033,09	479957,08	33,10	45,65	--	--
E_Tp115_A	Appartement	10.05 (2)	125033,09	479957,08	36,10	45,47	--	--
E_Tp139_A	Appartement	13.05 (2)	125033,09	479957,08	45,10	44,69	--	--
E_Tp147_A	Appartement	14.05 (2)	125033,09	479957,08	48,10	45,26	--	--
E_Tp171_A	Appartement	17.05 (2)	125033,09	479957,08	57,10	43,51	--	--
E_Tp123_A	Appartement	11.05 (2)	125033,09	479957,08	39,10	45,27	--	--
E_Tp155_A	Appartement	15.05 (2)	125033,09	479957,08	51,10	44,34	--	--
E_Tp163_A	Appartement	16.05 (2)	125033,09	479957,08	54,10	43,68	--	--
E_Tp179_A	Appartement	18.05 (2)	125033,09	479957,08	60,10	43,37	--	--
E_Tp187_A	Appartement	19.05 (2)	125033,09	479957,08	63,10	43,32	--	--
E_Tp195_A	Appartement	20.05 (2)	125033,09	479957,08	66,10	43,76	--	--
E_Tp131_A	Appartement	12.05 (2)	125033,09	479957,08	42,10	44,57	--	--
E_Tp196_A	Appartement	21.01 (1)	125062,30	479948,35	69,10	39,39	--	--
E_Tp197_A	Appartement	21.01 (2)	125059,76	479941,87	69,10	59,26	--	--
E_Tp198_A	Appartement	21.02 (1)	125049,42	479936,16	69,10	59,98	--	--
E_Tp199_A	Appartement	21.02 (2)	125042,74	479935,77	69,10	51,38	--	--
E_Tp200_A	Appartement	21.03	125038,61	479943,25	69,10	51,06	--	--
E_Tp201_A	Appartement	21.04 (1)	125033,73	479952,10	69,10	49,84	--	--
E_Tp202_A	Appartement	21.04 (2)	125033,09	479957,08	69,10	45,84	--	--
E_Tp245_A	Appartement	28.01 (1)	125062,30	479948,35	90,10	38,41	--	--
E_Tp203_A	Appartement	22.01 (1)	125062,30	479948,35	72,10	39,20	--	--
E_Tp210_A	Appartement	23.01 (1)	125062,30	479948,35	75,10	39,02	--	--
E_Tp217_A	Appartement	24.01 (1)	125062,30	479948,35	78,10	38,84	--	--
E_Tp224_A	Appartement	25.01 (1)	125062,30	479948,35	81,10	38,67	--	--
E_Tp231_A	Appartement	26.01 (1)	125062,30	479948,35	84,10	38,53	--	--
E_Tp238_A	Appartement	27.01 (1)	125062,30	479948,35	87,10	38,41	--	--
E_Tp246_A	Appartement	28.01 (2)	125059,76	479941,87	90,10	57,70	--	--
E_Tp204_A	Appartement	22.01 (2)	125059,76	479941,87	72,10	59,04	--	--
E_Tp211_A	Appartement	23.01 (2)	125059,76	479941,87	75,10	58,82	--	--
E_Tp218_A	Appartement	24.01 (2)	125059,76	479941,87	78,10	58,58	--	--
E_Tp225_A	Appartement	25.01 (2)	125059,76	479941,87	81,10	58,34	--	--
E_Tp232_A	Appartement	26.01 (2)	125059,76	479941,87	84,10	58,13	--	--
E_Tp239_A	Appartement	27.01 (2)	125059,76	479941,87	87,10	57,91	--	--
E_Tp247_A	Appartement	28.02 (1)	125049,42	479936,16	90,10	57,33	--	--
E_Tp205_A	Appartement	22.02 (1)	125049,42	479936,16	72,10	59,72	--	--
E_Tp212_A	Appartement	23.02 (1)	125049,42	479936,16	75,10	58,54	--	--
E_Tp219_A	Appartement	24.02 (1)	125049,42	479936,16	78,10	58,29	--	--
E_Tp226_A	Appartement	25.02 (1)	125049,42	479936,16	81,10	58,04	--	--
E_Tp233_A	Appartement	26.02 (1)	125049,42	479936,16	84,10	57,79	--	--
E_Tp240_A	Appartement	27.02 (1)	125049,42	479936,16	87,10	57,56	--	--
E_Tp248_A	Appartement	28.02 (2)	125042,74	479935,77	90,10	57,58	--	--
E_Tp206_A	Appartement	22.02 (2)	125042,74	479935,77	72,10	59,05	--	--
E_Tp213_A	Appartement	23.02 (2)	125042,74	479935,77	75,10	58,83	--	--
E_Tp220_A	Appartement	24.02 (2)	125042,74	479935,77	78,10	58,57	--	--
E_Tp227_A	Appartement	25.02 (2)	125042,74	479935,77	81,10	58,32	--	--
E_Tp234_A	Appartement	26.02 (2)	125042,74	479935,77	84,10	58,07	--	--
E_Tp241_A	Appartement	27.02 (2)	125042,74	479935,77	87,10	57,83	--	--
E_Tp249_A	Appartement	28.03	125038,61	479943,25	90,10	57,40	--	--
E_Tp207_A	Appartement	22.03	125038,61	479943,25	72,10	58,84	--	--
E_Tp214_A	Appartement	23.03	125038,61	479943,25	75,10	58,61	--	--
E_Tp221_A	Appartement	24.03	125038,61	479943,25	78,10	58,36	--	--
E_Tp228_A	Appartement	25.03	125038,61	479943,25	81,10	58,12	--	--
E_Tp235_A	Appartement	26.03	125038,61	479943,25	84,10	57,88	--	--
E_Tp242_A	Appartement	27.03	125038,61	479943,25	87,10	57,64	--	--
E_Tp250_A	Appartement	28.04 (1)	125033,73	479952,10	90,10	56,49	--	--
E_Tp208_A	Appartement	22.04 (1)	125033,73	479952,10	72,10	57,86	--	--
E_Tp215_A	Appartement	23.04 (1)	125033,73	479952,10	75,10	57,64	--	--
E_Tp222_A	Appartement	24.04 (1)	125033,73	479952,10	78,10	57,38	--	--
E_Tp229_A	Appartement	25.04 (1)	125033,73	479952,10	81,10	57,16	--	--
E_Tp236_A	Appartement	26.04 (1)	125033,73	479952,10	84,10	56,93	--	--
E_Tp243_A	Appartement	27.04 (1)	125033,73	479952,10	87,10	56,71	--	--
E_Tp251_A	Appartement	28.04 (2)	125033,09	479957,08	90,10	44,50	--	--
E_Tp209_A	Appartement	22.04 (2)	125033,09	479957,08	72,10	45,35	--	--
E_Tp216_A	Appartement	23.04 (2)	125033,09	479957,08	75,10	45,14	--	--
E_Tp223_A	Appartement	24.04 (2)	125033,09	479957,08	78,10	44,94	--	--
E_Tp230_A	Appartement	25.04 (2)	125033,09	479957,08	81,10	44,74	--	--
E_Tp237_A	Appartement	26.04 (2)	125033,09	479957,08	84,10	44,56	--	--
E_Tp244_A	Appartement	27.04 (2)	125033,09	479957,08	87,10	44,43	--	--
E_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	1,50	48,30	--	--
E_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	5,00	48,35	--	--
E_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	8,50	48,31	--	--
E_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	11,50	48,20	--	--
E_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	14,50	48,03	--	--
E_Cp01_F	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	17,65	47,87	--	--
E_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	1,50	48,27	--	--
E_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	5,00	48,34	--	--
E_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	8,50	48,30	--	--
E_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	11,50	48,19	--	--
E_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	14,50	48,04	--	--
E_Cp02_F	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	17,65	47,87	--	--
E_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	1,50	44,66	--	--
E_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	5,00	46,07	--	--
E_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	8,50	46,12	--	--
E_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	11,50	46,14	--	--
E_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	14,50	46,26	--	--
E_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	17,65	47,36	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - ll (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	1,50	45,82	--	--
E_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	5,00	46,89	--	--
E_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	8,50	46,92	--	--
E_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	11,50	46,90	--	--
E_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	14,50	46,90	--	--
E_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	17,65	47,84	--	--
E_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	1,50	38,93	--	--
E_Cp05_B	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	5,00	41,28	--	--
E_Cp05_C	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	8,50	41,27	--	--
E_Cp05_D	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	11,50	41,22	--	--
E_Cp05_E	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	14,50	41,15	--	--
E_Cp05_F	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	17,65	41,06	--	--
E_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)		125029,38	479966,45	20,80	41,02	--	--
E_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)		125049,52	479971,49	20,80	38,26	--	--
E_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	1,50	36,76	--	--
E_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	5,00	39,00	--	--
E_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	8,50	39,07	--	--
E_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	11,50	39,05	--	--
E_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	14,50	39,01	--	--
E_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	17,65	38,97	--	--
E_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	1,50	38,14	--	--
E_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	5,00	40,64	--	--
E_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	8,50	41,07	--	--
E_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	11,50	41,05	--	--
E_Cp09_E	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	14,50	41,00	--	--
E_Cp09_F	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	17,65	40,95	--	--
E_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	20,80	40,87	--	--
E_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	23,95	40,78	--	--
E_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	27,10	40,67	--	--
E_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	30,10	40,11	--	--
E_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	33,10	39,99	--	--
E_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	36,10	39,87	--	--
E_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	39,10	39,75	--	--
E_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	42,10	39,61	--	--
E_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	45,10	38,88	--	--
E_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	48,10	38,67	--	--
E_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	51,10	38,48	--	--
E_Cp11_F	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	54,10	38,32	--	--
E_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	57,10	38,16	--	--
E_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	60,10	38,00	--	--
E_Cp12_C	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	63,10	37,83	--	--
E_Cp12_D	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	66,10	37,66	--	--
E_Cp12_E	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	69,10	37,48	--	--
E_Cp12_F	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	72,10	37,31	--	--
E_Cp13_A	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	75,10	37,13	--	--
E_Cp13_B	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	78,10	36,95	--	--
E_Cp13_C	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	81,10	36,77	--	--
E_Cp13_D	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	84,10	36,59	--	--
E_Cp13_E	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	87,10	36,41	--	--
E_Cp13_F	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	90,10	36,24	--	--
E_Cp14_A	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	23,95	41,48	--	--
E_Cp14_B	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	27,10	41,38	--	--
E_Cp14_C	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	30,10	41,30	--	--
E_Cp14_D	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	33,10	41,23	--	--
E_Cp14_E	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	36,10	41,09	--	--
E_Cp14_F	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	39,10	40,96	--	--
E_Cp15_A	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	42,10	40,81	--	--
E_Cp15_B	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	45,10	40,51	--	--
E_Cp15_C	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	48,10	39,58	--	--
E_Cp15_D	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	51,10	39,29	--	--
E_Cp15_E	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	54,10	39,08	--	--
E_Cp15_F	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	57,10	38,55	--	--
E_Cp16_A	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	60,10	38,49	--	--
E_Cp16_B	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	63,10	38,53	--	--
E_Cp16_C	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	66,10	38,39	--	--
E_Cp16_D	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	69,10	38,21	--	--
E_Cp16_E	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	72,10	38,03	--	--
E_Cp16_F	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	75,10	37,86	--	--
E_Cp17_A	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	78,10	37,70	--	--
E_Cp17_B	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	81,10	37,56	--	--
E_Cp17_C	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	84,10	37,46	--	--
E_Cp17_D	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	87,10	37,40	--	--
E_Cp17_E	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	90,10	37,40	--	--
D_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)		124973,49	479903,55	1,50	46,41	--	--
D_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)		124973,49	479903,55	5,02	47,12	--	--
D_Tp03_A	Appartement 00.02		124985,46	479905,41	1,50	62,15	--	--
D_Tp03_B	Appartement 00.02		124985,46	479905,41	5,02	65,30	--	--
D_Tp04_A	Appartement 00.03		124991,97	479909,01	1,50	65,39	--	--
D_Tp04_B	Appartement 00.03		124991,97	479909,01	5,02	69,22	--	--
D_Tp05_A	Appartement 00.04 (1)		124998,58	479912,66	1,50	68,95	--	--
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)		124998,58	479912,66	5,02	73,04	--	--
D_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)		124978,87	479901,77	1,50	59,88	--	--
D_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)		124978,87	479901,77	5,02	62,78	--	--
D_Tp06_A	Appartement 00.04 (2)		124999,95	479918,09	1,50	69,26	--	--
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)		124999,95	479918,09	5,02	70,83	--	--
D_Tp07_B	Appartement 00.04 (3)		124996,88	479923,65	5,02	67,26	--	--
D_Tp08_A	Appartement 1.01 (1)		124989,57	479936,89	8,53	63,85	--	--
D_Tp09_A	Appartement 1.01 (2)		124982,94	479940,80	8,53	44,96	--	--
D_Tp10_A	Appartement 01.05 (1)		124973,49	479903,55	8,53	47,17	--	--
D_Tp11_A	Appartement 01.05 (2)		124980,12	479902,46	8,53	63,83	--	--
D_Tp12_A	Appartement 01.06		124988,78	479907,25	8,53	67,44	--	--
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)		124997,47	479912,04	8,53	73,19	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rekenresultaten RO (La\_max) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LArmax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	71,81	--	--
D_Tp15_A	Appartement 01.08	124995,28	479926,54	8,53	66,59	--	--
D_Tp16_A	Appartement 2.01 (1)	124989,57	479936,89	11,68	64,29	--	--
D_Tp17_A	Appartement 2.01 (2)	124982,94	479940,80	11,68	45,02	--	--
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	71,57	--	--
D_Tp23_A	Appartement 02.08	124995,28	479926,54	11,68	67,02	--	--
D_Tp18_A	Appartement 02.05 (1)	124973,49	479903,55	11,68	47,16	--	--
D_Tp19_A	Appartement 02.05 (2)	124980,12	479902,46	11,68	63,88	--	--
D_Tp20_A	Appartement 02.06	124988,78	479907,25	11,68	67,33	--	--
D_Tp21_A	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	72,71	--	--
D_Tp24_A	Appartement 3.01 (1)	124989,57	479936,89	14,83	64,25	--	--
D_Tp25_A	Appartement 3.01 (2)	124982,94	479940,80	14,83	45,74	--	--
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	70,88	--	--
D_Tp31_A	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	14,83	66,89	--	--
D_Tp26_A	Appartement 03.05 (1)	124973,49	479903,55	14,83	47,13	--	--
D_Tp27_A	Appartement 03.05 (2)	124980,12	479902,46	14,83	63,72	--	--
D_Tp28_A	Appartement 03.06	124988,78	479907,25	14,83	66,97	--	--
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	71,50	--	--
D_Tp32_A	Appartement 04.01 (1)	124987,08	479937,26	17,98	62,43	--	--
D_Tp33_A	Appartement 04.01 (2)	124979,00	479936,34	17,98	43,93	--	--
D_Tp34_A	Appartement 04.03 (1)	124970,71	479912,71	17,98	44,26	--	--
D_Tp35_A	Appartement 04.03 (2)	124978,36	479910,63	17,98	53,33	--	--
D_Tp36_A	Appartement 04.04 (1)	124989,79	479916,94	17,98	56,87	--	--
D_Tp37_A	Appartement 04.04 (2)	124994,89	479923,12	17,98	65,24	--	--
D_Tp38_A	Appartement 04.05	124991,09	479929,99	17,98	63,84	--	--
D_Tp39_A	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	65,15	--	--
D_Tp40_A	Appartement 05.01 (2)	124979,00	479936,34	21,13	43,84	--	--
D_Tp44_A	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	68,96	--	--
D_Tp45_A	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	21,13	66,95	--	--
D_Tp41_A	Appartement 05.03 (1)	124970,71	479912,71	21,13	45,81	--	--
D_Tp42_A	Appartement 05.03 (2)	124978,36	479910,63	21,13	59,37	--	--
D_Tp43_A	Appartement 05.04 (1)	124989,79	479916,94	21,13	63,58	--	--
D_Tp46_A	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	64,99	--	--
D_Tp47_A	Appartement 06.01 (2)	124979,00	479936,34	24,13	43,70	--	--
D_Tp51_A	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	68,57	--	--
D_Tp52_A	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	24,13	66,72	--	--
D_Tp48_A	Appartement 06.03 (1)	124970,71	479912,71	24,13	46,11	--	--
D_Tp49_A	Appartement 05.06 (2)	124978,36	479910,63	24,13	61,96	--	--
D_Tp50_A	Appartement 06.04 (1)	124989,79	479916,94	24,13	63,69	--	--
D_Tp53_A	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	64,72	--	--
D_Tp54_A	Appartement 07.01 (2)	124979,00	479936,34	27,13	43,50	--	--
D_Tp58_A	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	68,11	--	--
D_Tp59_A	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	27,13	66,34	--	--
D_Tp55_A	Appartement 07.03 (1)	124970,71	479912,71	27,13	46,59	--	--
D_Tp56_A	Appartement 07.03 (2)	124978,36	479910,63	27,13	64,11	--	--
D_Tp57_A	Appartement 07.04 (1)	124989,79	479916,94	27,13	64,04	--	--
D_Tp60_A	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	64,42	--	--
D_Tp61_A	Appartement 08.01 (2)	124979,00	479936,34	30,13	43,36	--	--
D_Tp65_A	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	67,68	--	--
D_Tp66_A	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	30,13	66,22	--	--
D_Tp62_A	Appartement 08.03 (1)	124970,71	479912,71	30,13	46,57	--	--
D_Tp63_A	Appartement 08.03 (2)	124978,36	479910,63	30,13	64,18	--	--
D_Tp64_A	Appartement 08.04 (1)	124989,79	479916,94	30,13	64,14	--	--
D_Tp67_A	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	64,06	--	--
D_Tp68_A	Appartement 09.01 (2)	124979,00	479936,34	33,13	43,16	--	--
D_Tp72_A	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	66,94	--	--
D_Tp73_A	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	33,13	65,54	--	--
D_Tp69_A	Appartement 09.03 (1)	124970,71	479912,71	33,13	46,55	--	--
D_Tp70_A	Appartement 09.03 (2)	124978,36	479910,63	33,13	63,73	--	--
D_Tp71_A	Appartement 09.04 (1)	124989,79	479916,94	33,13	63,79	--	--
D_Tp74_A	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	63,94	--	--
D_Tp75_A	Appartement 10.01 (2)	124980,68	479937,27	36,13	43,84	--	--
D_Tp76_A	Appartement 10.03 (1)	124970,71	479912,71	36,13	46,45	--	--
D_Tp77_A	Appartement 10.03 (2)	124980,02	479911,55	36,13	63,51	--	--
D_Tp78_A	Appartement 10.04 (1)	124991,45	479917,86	36,13	63,11	--	--
D_Tp79_A	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	66,55	--	--
D_Tp80_A	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	36,13	65,19	--	--
D_Tp81_A	Appartement 11.01 (1)	124987,08	479937,26	39,13	63,66	--	--
D_Tp82_A	Appartement 11.01 (2)	124980,68	479937,27	39,13	43,66	--	--
D_Tp83_A	Appartement 11.03 (1)	124970,71	479912,71	39,13	41,90	--	--
D_Tp84_A	Appartement 11.03 (2)	124980,02	479911,55	39,13	63,03	--	--
D_Tp85_A	Appartement 11.04 (1)	124991,45	479917,86	39,13	62,72	--	--
D_Tp86_A	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	66,02	--	--
D_Tp87_A	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	39,13	64,82	--	--
D_Tp88_A	Appartement 12.01 (1)	124987,08	479937,26	42,13	63,38	--	--
D_Tp89_A	Appartement 12.01 (2)	124980,68	479937,27	42,13	43,15	--	--
D_Tp90_A	Appartement 12.03 (1)	124970,71	479912,71	42,13	40,31	--	--
D_Tp91_A	Appartement 12.03 (2)	124980,02	479911,55	42,13	62,26	--	--
D_Tp92_A	Appartement 12.04 (1)	124991,45	479917,86	42,13	62,27	--	--
D_Tp93_A	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	65,57	--	--
D_Tp94_A	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	42,13	64,46	--	--
D_Tp95_A	Appartement 13.01 (1)	124987,08	479937,26	45,13	63,10	--	--
D_Tp96_A	Appartement 13.01 (2)	124980,68	479937,27	45,13	42,43	--	--
D_Tp97_A	Appartement 13.03 (1)	124970,71	479912,71	45,13	40,29	--	--
D_Tp98_A	Appartement 13.03 (2)	124980,02	479911,55	45,13	61,72	--	--
D_Tp99_A	Appartement 13.04 (1)	124991,45	479917,86	45,13	61,85	--	--
D_Tp100_A	Appartement 13.04 (2)	124994,89	479923,12	45,13	65,12	--	--
D_Tp101_A	Appartement 13.05	124991,09	479929,99	45,13	64,14	--	--
D_Tp102_A	Appartement 14.01 (1)	124987,08	479937,26	48,13	62,86	--	--
D_Tp103_A	Appartement 14.01 (2)	124980,68	479937,27	48,13	42,26	--	--
D_Tp104_A	Appartement 14.03 (1)	124970,71	479912,71	48,13	40,24	--	--
D_Tp105_A	Appartement 14.03 (2)	124980,02	479911,55	48,13	61,21	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp106_A	Appartement 14.04 (1)	124991,45	479917,86	48,13	61,43	--	--
D_Tp107_A	Appartement 14.04 (2)	124994,89	479923,12	48,13	64,67	--	--
D_Tp108_A	Appartement 14.05	124991,09	479929,99	48,13	63,79	--	--
D_Tp109_A	Appartement 15.01 (1)	124987,08	479937,26	51,13	62,59	--	--
D_Tp110_A	Appartement 15.01 (2)	124979,00	479936,34	51,13	41,42	--	--
D_Tp111_A	Appartement 15.03 (1)	124970,71	479912,71	51,13	40,31	--	--
D_Tp112_A	Appartement 15.03 (2)	124978,36	479910,63	51,13	60,63	--	--
D_Tp113_A	Appartement 15.04 (1)	124989,79	479916,94	51,13	61,02	--	--
D_Tp114_A	Appartement 15.04 (2)	124994,89	479923,12	51,13	64,24	--	--
D_Tp115_A	Appartement 15.05	124991,09	479929,99	51,13	63,47	--	--
D_Tp116_A	Appartement 16.01 (1)	124987,08	479937,26	54,13	62,32	--	--
D_Tp117_A	Appartement 16.01 (2)	124979,00	479936,34	54,13	41,20	--	--
D_Tp118_A	Appartement 16.03 (1)	124970,71	479912,71	54,13	39,41	--	--
D_Tp119_A	Appartement 16.03 (2)	124978,36	479910,63	54,13	60,25	--	--
D_Tp120_A	Appartement 16.04 (1)	124989,79	479916,94	54,13	60,77	--	--
D_Tp121_A	Appartement 16.04 (2)	124994,89	479923,12	54,13	63,81	--	--
D_Tp122_A	Appartement 16.05	124991,09	479929,99	54,13	63,14	--	--
D_Tp123_A	Appartement 17.01 (1)	124988,30	479935,06	57,13	62,29	--	--
D_Tp124_A	Appartement 17.01 (2)	124980,68	479937,27	57,13	41,32	--	--
D_Tp125_A	Appartement 17.03 (1)	124972,45	479913,71	57,13	39,99	--	--
D_Tp126_A	Appartement 17.03 (2)	124980,68	479912,01	57,13	58,30	--	--
D_Tp127_A	Appartement 17.04 (1)	124991,45	479917,86	57,13	60,34	--	--
D_Tp128_A	Appartement 17.04 (2)	124993,60	479925,45	57,13	63,20	--	--
D_Tp129_A	Appartement 18.01 (1)	124988,30	479935,06	60,28	61,15	--	--
D_Tp130_A	Appartement 18.01 (2)	124980,68	479937,27	60,28	41,10	--	--
D_Tp131_A	Appartement 18.03 (1)	124972,45	479913,71	60,28	39,05	--	--
D_Tp132_A	Appartement 18.03 (2)	124980,68	479912,01	60,28	57,32	--	--
D_Tp133_A	Appartement 18.04 (1)	124991,45	479917,86	60,28	59,93	--	--
D_Tp134_A	Appartement 18.04 (2)	124993,60	479925,45	60,28	61,97	--	--
D_Tp135_A	Appartement 19.01 (1)	124988,30	479935,06	63,28	60,86	--	--
D_Tp136_A	Appartement 19.01 (2)	124980,68	479937,27	63,28	40,89	--	--
D_Tp137_A	Appartement 19.03 (1)	124972,45	479913,71	63,28	38,47	--	--
D_Tp138_A	Appartement 19.03 (2)	124980,68	479912,01	63,28	57,08	--	--
D_Tp139_A	Appartement 19.04 (1)	124991,45	479917,86	63,28	59,72	--	--
D_Tp140_A	Appartement 19.04 (2)	124993,60	479925,45	63,28	61,61	--	--
D_Tp141_A	Appartement 20.01 (1)	124988,30	479935,06	66,28	60,56	--	--
D_Tp142_A	Appartement 20.01 (2)	124980,68	479937,27	66,28	40,68	--	--
D_Tp143_A	Appartement 20.03 (1)	124972,45	479913,71	66,28	39,89	--	--
D_Tp144_A	Appartement 20.03 (2)	124980,68	479912,01	66,28	56,79	--	--
D_Tp145_A	Appartement 20.04 (1)	124991,45	479917,86	66,28	57,41	--	--
D_Tp146_A	Appartement 20.04 (2)	124993,60	479925,45	66,28	61,26	--	--
D_Tp147_A	Appartement 21.01 (1)	124988,30	479935,06	69,28	60,27	--	--
D_Tp148_A	Appartement 21.01 (2)	124980,68	479937,27	69,28	40,48	--	--
D_Tp149_A	Appartement 21.03 (1)	124972,45	479913,71	69,28	39,14	--	--
D_Tp150_A	Appartement 21.03 (2)	124980,68	479912,01	69,28	56,47	--	--
D_Tp151_A	Appartement 21.04 (1)	124991,45	479917,86	69,28	57,06	--	--
D_Tp152_A	Appartement 21.04 (2)	124993,60	479925,45	69,28	60,92	--	--
D_Tp153_A	Appartement 21.01 (1)	124988,30	479935,06	72,28	59,99	--	--
D_Tp154_A	Appartement 21.01 (2)	124980,68	479937,27	72,28	40,28	--	--
D_Tp155_A	Appartement 21.03 (1)	124972,45	479913,71	72,28	38,60	--	--
D_Tp156_A	Appartement 21.03 (2)	124980,68	479912,01	72,28	56,16	--	--
D_Tp157_A	Appartement 21.04 (1)	124991,45	479917,86	72,28	56,73	--	--
D_Tp158_A	Appartement 21.04 (2)	124993,60	479925,45	72,28	60,59	--	--
D_Tp159_A	Appartement 23.01 (1)	124988,30	479935,06	75,43	59,70	--	--
D_Tp160_A	Appartement 23.01 (2)	124980,21	479937,01	75,43	39,96	--	--
D_Tp161_A	Appartement 23.03 (1)	124971,97	479914,57	75,43	37,42	--	--
D_Tp162_A	Appartement 23.03 (2)	124979,52	479913,55	75,43	42,95	--	--
D_Tp163_A	Appartement 23.04 (1)	124990,01	479919,34	75,43	45,50	--	--
D_Tp164_A	Appartement 23.04 (2)	124993,12	479926,32	75,43	60,21	--	--
D_Tp165_A	Appartement 24.01 (1)	124988,30	479935,06	78,58	58,64	--	--
D_Tp166_A	Appartement 24.01 (2)	124980,21	479937,01	78,58	39,80	--	--
D_Tp167_A	Appartement 24.03 (1)	124971,97	479914,57	78,58	37,41	--	--
D_Tp168_A	Appartement 24.03 (2)	124979,52	479913,55	78,58	52,22	--	--
D_Tp169_A	Appartement 24.04 (1)	124990,01	479919,34	78,58	52,46	--	--
D_Tp170_A	Appartement 24.04 (2)	124993,12	479926,32	78,58	59,12	--	--
D_Tp171_A	Appartement 25.01 (1)	124988,30	479935,06	81,58	58,16	--	--
D_Tp172_A	Appartement 25.01 (2)	124980,21	479937,01	81,58	39,84	--	--
D_Tp173_A	Appartement 25.03 (1)	124971,97	479914,57	81,58	37,56	--	--
D_Tp174_A	Appartement 25.03 (2)	124979,52	479913,55	81,58	53,58	--	--
D_Tp175_A	Appartement 25.04 (1)	124990,01	479919,34	81,58	55,22	--	--
D_Tp176_A	Appartement 25.04 (2)	124993,12	479926,32	81,58	58,58	--	--
D_Tp177_A	Appartement 26.01 (1)	124986,82	479933,65	84,58	45,32	--	--
D_Tp177_B	Appartement 26.01 (1)	124986,82	479933,65	87,88	49,91	--	--
D_Tp178_A	Appartement 26.01 (2)	124979,51	479935,47	84,58	39,63	--	--
D_Tp178_B	Appartement 26.01 (2)	124979,51	479935,47	87,88	39,62	--	--
D_Tp179_A	Appartement 26.03 (1)	124971,76	479914,95	84,58	37,33	--	--
D_Tp179_B	Appartement 26.03 (1)	124971,76	479914,95	87,88	38,73	--	--
D_Tp180_A	Appartement 26.03 (2)	124978,60	479914,17	84,58	47,32	--	--
D_Tp180_B	Appartement 26.03 (2)	124978,60	479914,17	87,88	53,94	--	--
D_Tp181_A	Appartement 26.04 (1)	124988,20	479919,47	84,58	49,99	--	--
D_Tp181_B	Appartement 26.04 (1)	124988,20	479919,47	87,88	54,28	--	--
D_Tp182_A	Appartement 26.04 (2)	124991,23	479925,82	84,58	45,79	--	--
D_Tp182_B	Appartement 26.04 (2)	124991,23	479925,82	87,88	50,40	--	--
D_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	1,50	40,79	--	--
D_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	5,02	42,94	--	--
D_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	8,53	42,96	--	--
D_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	11,68	42,32	--	--
D_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	14,83	42,33	--	--
D_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	1,50	39,55	--	--
D_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	5,02	40,91	--	--
D_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	8,53	40,93	--	--
D_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	11,68	40,93	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten RO (La\_max) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	14,83	40,92	--	--
D_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	17,98	43,20	--	--
D_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	21,13	44,55	--	--
D_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	24,13	45,32	--	--
D_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	27,13	45,41	--	--
D_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	30,13	45,39	--	--
D_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	33,13	45,41	--	--
D_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	36,13	45,36	--	--
D_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	39,13	45,33	--	--
D_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	42,13	40,23	--	--
D_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	45,13	39,15	--	--
D_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	48,13	38,94	--	--
D_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	51,13	38,73	--	--
D_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	124965,70	479921,78	54,13	38,58	--	--
D_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	17,98	42,97	--	--
D_Cp06_B	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	21,13	42,78	--	--
D_Cp06_C	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	24,13	42,57	--	--
D_Cp06_D	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	27,13	42,42	--	--
D_Cp06_E	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	30,13	42,06	--	--
D_Cp06_F	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	33,13	41,57	--	--
D_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	36,13	41,37	--	--
D_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	39,13	41,16	--	--
D_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	42,13	40,89	--	--
D_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	45,13	40,70	--	--
D_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	48,13	40,55	--	--
D_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	51,13	40,18	--	--
D_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	54,13	39,85	--	--
D_Cp08_B	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	57,13	39,63	--	--
D_Cp08_C	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	60,28	39,40	--	--
D_Cp08_D	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	63,28	39,18	--	--
D_Cp08_E	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	66,28	38,97	--	--
D_Cp08_F	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	69,28	38,75	--	--
D_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	72,28	38,55	--	--
D_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	75,28	38,37	--	--
D_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	78,58	38,20	--	--
D_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	81,58	38,10	--	--
D_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	57,13	39,45	--	--
D_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	60,28	38,22	--	--
D_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	63,28	38,00	--	--
D_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	66,28	36,46	--	--
D_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	69,28	36,22	--	--
D_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	72,28	36,34	--	--
D_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	75,43	35,75	--	--
D_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	78,58	35,52	--	--
D_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	81,58	35,43	--	--
D_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	84,58	35,27	--	--
D_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	87,88	35,10	--	--
D_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	84,58	38,06	--	--
D_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	87,88	37,87	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten RO (La\_max) terras 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 1

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	1,50	40,14	--	--
E_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	5,00	42,91	--	--
E_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	1,50	58,96	--	--
E_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	5,00	61,76	--	--
E_Tp03_A	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	1,50	60,32	--	--
E_Tp03_B	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	5,00	62,71	--	--
E_Tp04_A	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	1,50	61,94	--	--
E_Tp04_B	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	5,00	63,68	--	--
E_Tp05_A	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	1,50	63,90	--	--
E_Tp05_B	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	5,00	65,02	--	--
E_Tp06_A	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	1,50	66,12	--	--
E_Tp06_B	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	5,00	66,66	--	--
E_Tp07_A	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	1,50	67,66	--	--
E_Tp07_B	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	5,00	68,67	--	--
E_Tp08_A	Appartement 01.01 (1)	125063,49	479946,20	8,50	43,03	--	--
E_Tp09_A	Appartement 01.01 (2)	125062,70	479941,21	8,50	62,26	--	--
E_Tp10_A	Appartement 01.01 (3)	125057,40	479938,28	8,50	63,20	--	--
E_Tp11_A	Appartement 01.02	125052,05	479935,33	8,50	64,18	--	--
E_Tp12_A	Appartement 01.03	125046,70	479932,37	8,50	65,26	--	--
E_Tp13_A	Appartement 01.04	125041,35	479929,42	8,50	66,63	--	--
E_Tp14_A	Appartement 01.05	125036,03	479926,48	8,50	68,60	--	--
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	74,13	--	--
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	71,92	--	--
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	71,68	--	--
E_Tp18_A	Appartement 01.08	125017,48	479934,56	8,50	69,47	--	--
E_Tp19_A	Appartement 01.09	125014,55	479939,86	8,50	67,60	--	--
E_Tp20_A	Appartement 01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	66,84	--	--
E_Tp21_A	Appartement 01.10 (2)	125008,50	479950,82	8,50	64,11	--	--
E_Tp22_A	Appartement 01.10 (3)	125009,46	479955,45	8,50	44,78	--	--
E_Tp23_A	Appartement 02.01 (1)	125063,49	479946,20	11,50	43,18	--	--
E_Tp24_A	Appartement 02.01 (2)	125062,70	479941,21	11,50	62,31	--	--
E_Tp25_A	Appartement 02.01 (3)	125057,40	479938,28	11,50	63,24	--	--
E_Tp26_A	Appartement 02.02	125052,05	479935,33	11,50	64,20	--	--
E_Tp27_A	Appartement 02.03	125046,70	479932,37	11,50	65,24	--	--
E_Tp28_A	Appartement 02.04	125041,35	479929,42	11,50	66,52	--	--
E_Tp29_A	Appartement 02.05	125036,03	479926,48	11,50	68,40	--	--
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	73,37	--	--
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	71,46	--	--
E_Tp32_A	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	11,50	71,23	--	--
E_Tp33_A	Appartement 02.08	125017,48	479934,56	11,50	69,20	--	--
E_Tp34_A	Appartement 02.09	125014,55	479939,86	11,50	67,43	--	--
E_Tp35_A	Appartement 02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	66,72	--	--
E_Tp36_A	Appartement 02.10 (2)	125008,50	479950,82	11,50	64,03	--	--
E_Tp37_A	Appartement 02.10 (3)	125009,46	479955,45	11,50	44,64	--	--
E_Tp38_A	Appartement 03.01 (1)	125063,49	479946,20	14,50	43,62	--	--
E_Tp39_A	Appartement 03.01 (2)	125061,84	479940,74	14,50	62,40	--	--
E_Tp40_A	Appartement 03.02	125053,87	479936,33	14,50	63,79	--	--
E_Tp42_A	Appartement 03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	68,07	--	--
E_Tp41_A	Appartement 03.03	125046,70	479932,37	14,50	65,13	--	--
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	70,82	--	--
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	72,38	--	--
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	70,61	--	--
E_Tp46_A	Appartement 03.06	125017,48	479934,56	14,50	68,79	--	--
E_Tp47_A	Appartement 03.07	125014,55	479939,86	14,50	67,16	--	--
E_Tp48_A	Appartement 03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	66,55	--	--
E_Tp49_A	Appartement 03.08 (2)	125008,50	479950,82	14,50	63,91	--	--
E_Tp50_A	Appartement 03.08 (3)	125009,46	479955,45	14,50	44,65	--	--
E_Tp51_A	Appartement 04.01 (1)	125063,49	479946,20	17,65	44,87	--	--
E_Tp52_A	Appartement 04.01 (2)	125062,70	479941,21	17,65	62,20	--	--
E_Tp53_A	Appartement 04.01 (3)	125057,40	479938,28	17,65	63,10	--	--
E_Tp54_A	Appartement 04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	64,02	--	--
E_Tp55_A	Appartement 04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	64,98	--	--
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	70,02	--	--
E_Tp56_A	Appartement 04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	67,62	--	--
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	71,27	--	--
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	69,83	--	--
E_Tp60_A	Appartement 04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	68,27	--	--
E_Tp61_A	Appartement 04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	66,30	--	--
E_Tp62_A	Appartement 04.05 (2)	125008,50	479950,82	17,65	63,73	--	--
E_Tp63_A	Appartement 04.05 (3)	125009,46	479955,45	17,65	44,75	--	--
E_Tp64_A	Appartement 05.01 (1)	125063,49	479946,20	20,80	44,78	--	--
E_Tp65_A	Appartement 05.01 (2)	125061,04	479942,58	20,80	59,62	--	--
E_Tp66_A	Appartement 05.02	125053,14	479938,21	20,80	60,59	--	--
E_Tp67_A	Appartement 05.03 (1)	125045,52	479934,01	20,80	61,66	--	--
E_Tp68_A	Appartement 05.03 (2)	125040,20	479936,25	20,80	53,70	--	--
E_Tp74_A	Appartement 05.12	125036,05	479943,75	20,80	48,83	--	--
E_Tp75_A	Appartement 05.13	125031,95	479951,18	20,80	47,95	--	--
E_Tp73_A	Appartement 05.06	125028,26	479954,18	20,80	47,98	--	--
E_Tp69_A	Appartement 05.04 (1)	125016,18	479947,51	20,80	53,11	--	--
E_Tp72_A	Appartement 05.05	125024,44	479952,07	20,80	47,82	--	--
E_Tp70_A	Appartement 05.04 (2)	125009,26	479949,44	20,80	63,80	--	--
E_Tp71_A	Appartement 05.04 (3)	125009,46	479955,45	20,80	45,63	--	--
E_Tp76_A	Appartement 06.01 (1)	125062,30	479948,35	23,95	41,92	--	--
E_Tp77_A	Appartement 06.01 (2)	125061,04	479942,58	23,95	62,79	--	--
E_Tp78_A	Appartement 06.02	125053,14	479938,21	23,95	63,99	--	--
E_Tp79_A	Appartement 06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	65,27	--	--
E_Tp80_A	Appartement 06.03 (2)	125040,20	479936,25	23,95	60,65	--	--
E_Tp81_A	Appartement 06.04	125036,05	479943,75	23,95	51,26	--	--
E_Tp82_A	Appartement 06.05 (1)	125031,95	479951,18	23,95	48,12	--	--
E_Tp83_A	Appartement 06.05 (2)	125033,09	479957,08	23,95	43,64	--	--
E_Tp84_A	Appartement 07.01 (1)	125062,30	479948,35	27,10	41,80	--	--
E_Tp85_A	Appartement 07.01 (2)	125061,04	479942,58	27,10	62,65	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 1

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp86_A	Appartement 07.02	125053,14	479938,21	27,10	63,81	--	--
E_Tp87_A	Appartement 07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	65,03	--	--
E_Tp88_A	Appartement 07.03 (2)	125040,20	479936,25	27,10	64,13	--	--
E_Tp89_A	Appartement 07.04	125036,05	479943,75	27,10	56,95	--	--
E_Tp90_A	Appartement 07.05 (1)	125031,95	479951,18	27,10	50,72	--	--
E_Tp91_A	Appartement 07.05 (2)	125033,09	479957,08	27,10	43,55	--	--
E_Tp92_A	Appartement 08.01 (1)	125062,30	479948,35	30,10	41,68	--	--
E_Tp100_A	Appartement 09.01 (1)	125062,30	479948,35	33,10	41,54	--	--
E_Tp108_A	Appartement 10.01 (1)	125062,30	479948,35	36,10	41,39	--	--
E_Tp132_A	Appartement 13.01 (1)	125062,30	479948,35	45,10	40,89	--	--
E_Tp140_A	Appartement 14.01 (1)	125062,30	479948,35	48,10	40,72	--	--
E_Tp164_A	Appartement 17.01 (1)	125062,30	479948,35	57,10	40,16	--	--
E_Tp116_A	Appartement 11.01 (1)	125062,30	479948,35	39,10	41,23	--	--
E_Tp148_A	Appartement 15.01 (1)	125062,30	479948,35	51,10	40,53	--	--
E_Tp156_A	Appartement 16.01 (1)	125062,30	479948,35	54,10	40,34	--	--
E_Tp172_A	Appartement 18.01 (1)	125062,30	479948,35	60,10	39,96	--	--
E_Tp180_A	Appartement 19.01 (1)	125062,30	479948,35	63,10	39,78	--	--
E_Tp188_A	Appartement 20.01 (1)	125062,30	479948,35	66,10	39,58	--	--
E_Tp124_A	Appartement 12.01 (1)	125062,30	479948,35	42,10	41,07	--	--
E_Tp93_A	Appartement 08.01 (2)	125061,04	479942,58	30,10	62,51	--	--
E_Tp101_A	Appartement 09.01 (2)	125061,04	479942,58	33,10	62,35	--	--
E_Tp109_A	Appartement 10.01 (2)	125061,04	479942,58	36,10	62,18	--	--
E_Tp133_A	Appartement 13.01 (2)	125061,04	479942,58	45,10	61,62	--	--
E_Tp141_A	Appartement 14.01 (2)	125061,04	479942,58	48,10	61,42	--	--
E_Tp165_A	Appartement 17.01 (2)	125061,04	479942,58	57,10	60,79	--	--
E_Tp117_A	Appartement 11.01 (2)	125061,04	479942,58	39,10	62,00	--	--
E_Tp149_A	Appartement 15.01 (2)	125061,04	479942,58	51,10	61,21	--	--
E_Tp157_A	Appartement 16.01 (2)	125061,04	479942,58	54,10	61,00	--	--
E_Tp173_A	Appartement 18.01 (2)	125061,04	479942,58	60,10	60,57	--	--
E_Tp181_A	Appartement 19.01 (2)	125061,04	479942,58	63,10	60,36	--	--
E_Tp189_A	Appartement 20.01 (2)	125061,04	479942,58	66,10	60,14	--	--
E_Tp125_A	Appartement 12.01 (2)	125061,04	479942,58	42,10	61,82	--	--
E_Tp94_A	Appartement 08.02	125053,14	479938,21	30,10	63,62	--	--
E_Tp102_A	Appartement 09.02	125053,14	479938,21	33,10	63,42	--	--
E_Tp110_A	Appartement 10.02	125053,14	479938,21	36,10	63,21	--	--
E_Tp134_A	Appartement 13.02	125053,14	479938,21	45,10	62,51	--	--
E_Tp142_A	Appartement 14.02	125053,14	479938,21	48,10	62,26	--	--
E_Tp166_A	Appartement 17.02	125053,14	479938,21	57,10	61,52	--	--
E_Tp118_A	Appartement 11.02	125053,14	479938,21	39,10	62,98	--	--
E_Tp150_A	Appartement 15.02	125053,14	479938,21	51,10	62,02	--	--
E_Tp158_A	Appartement 16.02	125053,14	479938,21	54,10	61,77	--	--
E_Tp174_A	Appartement 18.02	125053,14	479938,21	60,10	61,26	--	--
E_Tp182_A	Appartement 19.02	125053,14	479938,21	63,10	61,01	--	--
E_Tp190_A	Appartement 20.02	125053,14	479938,21	66,10	60,76	--	--
E_Tp126_A	Appartement 12.02	125053,14	479938,21	42,10	62,75	--	--
E_Tp95_A	Appartement 08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	64,78	--	--
E_Tp103_A	Appartement 09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	64,52	--	--
E_Tp111_A	Appartement 10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	64,25	--	--
E_Tp135_A	Appartement 13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	63,39	--	--
E_Tp143_A	Appartement 14.03 (1)	125045,52	479934,01	48,10	63,09	--	--
E_Tp167_A	Appartement 17.03 (1)	125045,52	479934,01	57,10	62,20	--	--
E_Tp119_A	Appartement 11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	63,97	--	--
E_Tp151_A	Appartement 15.03 (1)	125045,52	479934,01	51,10	62,79	--	--
E_Tp159_A	Appartement 16.03 (1)	125045,52	479934,01	54,10	62,49	--	--
E_Tp175_A	Appartement 18.03 (1)	125045,52	479934,01	60,10	61,91	--	--
E_Tp183_A	Appartement 19.03 (1)	125045,52	479934,01	63,10	60,85	--	--
E_Tp191_A	Appartement 20.03 (1)	125045,52	479934,01	66,10	60,54	--	--
E_Tp127_A	Appartement 12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	63,68	--	--
E_Tp96_A	Appartement 08.03 (2)	125040,20	479936,25	30,10	63,14	--	--
E_Tp104_A	Appartement 09.03 (2)	125040,20	479936,25	33,10	62,95	--	--
E_Tp112_A	Appartement 10.03 (2)	125040,20	479936,25	36,10	62,70	--	--
E_Tp136_A	Appartement 13.03 (2)	125040,20	479936,25	45,10	61,68	--	--
E_Tp144_A	Appartement 14.03 (2)	125040,20	479936,25	48,10	61,30	--	--
E_Tp168_A	Appartement 17.03 (2)	125040,20	479936,25	57,10	60,22	--	--
E_Tp120_A	Appartement 11.03 (2)	125040,20	479936,25	39,10	62,38	--	--
E_Tp152_A	Appartement 15.03 (2)	125040,20	479936,25	51,10	60,94	--	--
E_Tp160_A	Appartement 16.03 (2)	125040,20	479936,25	54,10	60,57	--	--
E_Tp176_A	Appartement 18.03 (2)	125040,20	479936,25	60,10	59,89	--	--
E_Tp184_A	Appartement 19.03 (2)	125040,20	479936,25	63,10	59,55	--	--
E_Tp192_A	Appartement 20.03 (2)	125040,20	479936,25	66,10	59,21	--	--
E_Tp128_A	Appartement 12.03 (2)	125040,20	479936,25	42,10	62,03	--	--
E_Tp97_A	Appartement 08.04	125036,05	479943,75	30,10	60,04	--	--
E_Tp105_A	Appartement 09.04	125036,05	479943,75	33,10	60,62	--	--
E_Tp113_A	Appartement 10.04	125036,05	479943,75	36,10	60,68	--	--
E_Tp137_A	Appartement 13.04	125036,05	479943,75	45,10	60,02	--	--
E_Tp145_A	Appartement 14.04	125036,05	479943,75	48,10	60,05	--	--
E_Tp169_A	Appartement 17.04	125036,05	479943,75	57,10	59,47	--	--
E_Tp121_A	Appartement 11.04	125036,05	479943,75	39,10	60,61	--	--
E_Tp153_A	Appartement 15.04	125036,05	479943,75	51,10	59,77	--	--
E_Tp161_A	Appartement 16.04	125036,05	479943,75	54,10	59,72	--	--
E_Tp177_A	Appartement 18.04	125036,05	479943,75	60,10	59,16	--	--
E_Tp185_A	Appartement 19.04	125036,05	479943,75	63,10	58,83	--	--
E_Tp193_A	Appartement 20.04	125036,05	479943,75	66,10	58,51	--	--
E_Tp129_A	Appartement 12.04	125036,05	479943,75	42,10	60,27	--	--
E_Tp98_A	Appartement 08.05 (1)	125031,95	479951,18	30,10	54,12	--	--
E_Tp106_A	Appartement 09.05 (1)	125031,95	479951,18	33,10	57,36	--	--
E_Tp114_A	Appartement 10.05 (1)	125031,95	479951,18	36,10	59,20	--	--
E_Tp138_A	Appartement 13.05 (1)	125031,95	479951,18	45,10	59,37	--	--
E_Tp146_A	Appartement 14.05 (1)	125031,95	479951,18	48,10	59,14	--	--
E_Tp170_A	Appartement 17.05 (1)	125031,95	479951,18	57,10	59,06	--	--
E_Tp122_A	Appartement 11.05 (1)	125031,95	479951,18	39,10	59,35	--	--
E_Tp154_A	Appartement 15.05 (1)	125031,95	479951,18	51,10	59,13	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 1

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp162_A	Appartement 16.05 (1)		125031,95	479951,18	54,10	59,34	--	--
E_Tp178_A	Appartement 18.05 (1)		125031,95	479951,18	60,10	58,75	--	--
E_Tp186_A	Appartement 19.05 (1)		125031,95	479951,18	63,10	58,44	--	--
E_Tp194_A	Appartement 20.05 (1)		125031,95	479951,18	66,10	58,15	--	--
E_Tp130_A	Appartement 12.05 (1)		125031,95	479951,18	42,10	59,48	--	--
E_Tp99_A	Appartement 08.05 (2)		125033,09	479957,08	30,10	44,69	--	--
E_Tp107_A	Appartement 09.05 (2)		125033,09	479957,08	33,10	44,05	--	--
E_Tp115_A	Appartement 10.05 (2)		125033,09	479957,08	36,10	43,01	--	--
E_Tp139_A	Appartement 13.05 (2)		125033,09	479957,08	45,10	44,42	--	--
E_Tp147_A	Appartement 14.05 (2)		125033,09	479957,08	48,10	43,69	--	--
E_Tp171_A	Appartement 17.05 (2)		125033,09	479957,08	57,10	43,19	--	--
E_Tp123_A	Appartement 11.05 (2)		125033,09	479957,08	39,10	42,83	--	--
E_Tp155_A	Appartement 15.05 (2)		125033,09	479957,08	51,10	43,68	--	--
E_Tp163_A	Appartement 16.05 (2)		125033,09	479957,08	54,10	43,43	--	--
E_Tp179_A	Appartement 18.05 (2)		125033,09	479957,08	60,10	42,99	--	--
E_Tp187_A	Appartement 19.05 (2)		125033,09	479957,08	63,10	42,90	--	--
E_Tp195_A	Appartement 20.05 (2)		125033,09	479957,08	66,10	43,44	--	--
E_Tp131_A	Appartement 12.05 (2)		125033,09	479957,08	42,10	43,59	--	--
E_Tp196_A	Appartement 21.01 (1)		125062,30	479948,35	69,10	39,39	--	--
E_Tp197_A	Appartement 21.01 (2)		125059,76	479941,87	69,10	59,26	--	--
E_Tp198_A	Appartement 21.02 (1)		125049,42	479936,16	69,10	59,98	--	--
E_Tp199_A	Appartement 21.02 (2)		125042,74	479935,77	69,10	48,16	--	--
E_Tp200_A	Appartement 21.03		125038,61	479943,25	69,10	47,66	--	--
E_Tp201_A	Appartement 21.04 (1)		125033,73	479952,10	69,10	47,05	--	--
E_Tp202_A	Appartement 21.04 (2)		125033,09	479957,08	69,10	44,68	--	--
E_Tp245_A	Appartement 28.01 (1)		125062,30	479948,35	90,10	38,41	--	--
E_Tp203_A	Appartement 22.01 (1)		125062,30	479948,35	72,10	39,20	--	--
E_Tp210_A	Appartement 23.01 (1)		125062,30	479948,35	75,10	39,02	--	--
E_Tp217_A	Appartement 24.01 (1)		125062,30	479948,35	78,10	38,84	--	--
E_Tp224_A	Appartement 25.01 (1)		125062,30	479948,35	81,10	38,67	--	--
E_Tp231_A	Appartement 26.01 (1)		125062,30	479948,35	84,10	38,53	--	--
E_Tp238_A	Appartement 27.01 (1)		125062,30	479948,35	87,10	38,41	--	--
E_Tp246_A	Appartement 28.01 (2)		125059,76	479941,87	90,10	57,70	--	--
E_Tp204_A	Appartement 22.01 (2)		125059,76	479941,87	72,10	59,04	--	--
E_Tp211_A	Appartement 23.01 (2)		125059,76	479941,87	75,10	58,82	--	--
E_Tp218_A	Appartement 24.01 (2)		125059,76	479941,87	78,10	58,58	--	--
E_Tp225_A	Appartement 25.01 (2)		125059,76	479941,87	81,10	58,34	--	--
E_Tp232_A	Appartement 26.01 (2)		125059,76	479941,87	84,10	58,13	--	--
E_Tp239_A	Appartement 27.01 (2)		125059,76	479941,87	87,10	57,91	--	--
E_Tp247_A	Appartement 28.02 (1)		125049,42	479936,16	90,10	57,31	--	--
E_Tp205_A	Appartement 22.02 (1)		125049,42	479936,16	72,10	59,72	--	--
E_Tp212_A	Appartement 23.02 (1)		125049,42	479936,16	75,10	58,54	--	--
E_Tp219_A	Appartement 24.02 (1)		125049,42	479936,16	78,10	58,29	--	--
E_Tp226_A	Appartement 25.02 (1)		125049,42	479936,16	81,10	58,04	--	--
E_Tp233_A	Appartement 26.02 (1)		125049,42	479936,16	84,10	57,79	--	--
E_Tp240_A	Appartement 27.02 (1)		125049,42	479936,16	87,10	57,55	--	--
E_Tp248_A	Appartement 28.02 (2)		125042,74	479935,77	90,10	56,72	--	--
E_Tp206_A	Appartement 22.02 (2)		125042,74	479935,77	72,10	57,32	--	--
E_Tp213_A	Appartement 23.02 (2)		125042,74	479935,77	75,10	58,14	--	--
E_Tp220_A	Appartement 24.02 (2)		125042,74	479935,77	78,10	57,85	--	--
E_Tp227_A	Appartement 25.02 (2)		125042,74	479935,77	81,10	57,55	--	--
E_Tp234_A	Appartement 26.02 (2)		125042,74	479935,77	84,10	57,27	--	--
E_Tp241_A	Appartement 27.02 (2)		125042,74	479935,77	87,10	56,99	--	--
E_Tp249_A	Appartement 28.03		125038,61	479943,25	90,10	56,55	--	--
E_Tp207_A	Appartement 22.03		125038,61	479943,25	72,10	57,05	--	--
E_Tp214_A	Appartement 23.03		125038,61	479943,25	75,10	57,91	--	--
E_Tp221_A	Appartement 24.03		125038,61	479943,25	78,10	57,62	--	--
E_Tp228_A	Appartement 25.03		125038,61	479943,25	81,10	57,34	--	--
E_Tp235_A	Appartement 26.03		125038,61	479943,25	84,10	57,07	--	--
E_Tp242_A	Appartement 27.03		125038,61	479943,25	87,10	56,81	--	--
E_Tp250_A	Appartement 28.04 (1)		125033,73	479952,10	90,10	55,87	--	--
E_Tp208_A	Appartement 22.04 (1)		125033,73	479952,10	72,10	56,61	--	--
E_Tp215_A	Appartement 23.04 (1)		125033,73	479952,10	75,10	57,19	--	--
E_Tp222_A	Appartement 24.04 (1)		125033,73	479952,10	78,10	56,92	--	--
E_Tp229_A	Appartement 25.04 (1)		125033,73	479952,10	81,10	56,65	--	--
E_Tp236_A	Appartement 26.04 (1)		125033,73	479952,10	84,10	56,38	--	--
E_Tp243_A	Appartement 27.04 (1)		125033,73	479952,10	87,10	56,12	--	--
E_Tp251_A	Appartement 28.04 (2)		125033,09	479957,08	90,10	43,83	--	--
E_Tp209_A	Appartement 22.04 (2)		125033,09	479957,08	72,10	44,83	--	--
E_Tp216_A	Appartement 23.04 (2)		125033,09	479957,08	75,10	44,57	--	--
E_Tp223_A	Appartement 24.04 (2)		125033,09	479957,08	78,10	44,33	--	--
E_Tp230_A	Appartement 25.04 (2)		125033,09	479957,08	81,10	44,09	--	--
E_Tp237_A	Appartement 26.04 (2)		125033,09	479957,08	84,10	43,87	--	--
E_Tp244_A	Appartement 27.04 (2)		125033,09	479957,08	87,10	43,70	--	--
E_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	1,50	48,30	--	--
E_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	5,00	48,35	--	--
E_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	8,50	48,31	--	--
E_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	11,50	48,20	--	--
E_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	14,50	48,03	--	--
E_Cp01_F	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	17,65	47,87	--	--
E_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	1,50	48,27	--	--
E_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	5,00	48,34	--	--
E_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	8,50	48,30	--	--
E_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	11,50	48,19	--	--
E_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	14,50	48,04	--	--
E_Cp02_F	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	17,65	47,87	--	--
E_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	1,50	44,66	--	--
E_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	5,00	46,07	--	--
E_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	8,50	46,12	--	--
E_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	11,50	46,14	--	--
E_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	14,50	46,26	--	--
E_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	17,65	46,61	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 1

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	1,50	45,82	--	--
E_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	5,00	46,89	--	--
E_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	8,50	46,92	--	--
E_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	11,50	46,90	--	--
E_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	14,50	46,90	--	--
E_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	17,65	47,11	--	--
E_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	1,50	38,93	--	--
E_Cp05_B	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	5,00	41,28	--	--
E_Cp05_C	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	8,50	41,27	--	--
E_Cp05_D	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	11,50	41,22	--	--
E_Cp05_E	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	14,50	41,15	--	--
E_Cp05_F	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	17,65	41,06	--	--
E_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)		125029,38	479966,45	20,80	41,02	--	--
E_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)		125049,52	479971,49	20,80	38,26	--	--
E_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	1,50	36,76	--	--
E_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	5,00	39,00	--	--
E_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	8,50	39,07	--	--
E_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	11,50	39,05	--	--
E_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	14,50	39,01	--	--
E_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	17,65	38,97	--	--
E_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	1,50	38,14	--	--
E_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	5,00	40,64	--	--
E_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	8,50	41,07	--	--
E_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	11,50	41,05	--	--
E_Cp09_E	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	14,50	41,00	--	--
E_Cp09_F	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	17,65	40,95	--	--
E_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	20,80	40,87	--	--
E_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	23,95	40,78	--	--
E_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	27,10	40,67	--	--
E_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	30,10	39,80	--	--
E_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	33,10	39,63	--	--
E_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	36,10	39,46	--	--
E_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	39,10	39,29	--	--
E_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	42,10	39,16	--	--
E_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	45,10	38,88	--	--
E_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	48,10	38,67	--	--
E_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	51,10	38,46	--	--
E_Cp11_F	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	54,10	38,25	--	--
E_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	57,10	38,03	--	--
E_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	60,10	37,79	--	--
E_Cp12_C	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	63,10	37,56	--	--
E_Cp12_D	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	66,10	37,34	--	--
E_Cp12_E	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	69,10	37,12	--	--
E_Cp12_F	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	72,10	36,90	--	--
E_Cp13_A	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	75,10	36,68	--	--
E_Cp13_B	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	78,10	36,46	--	--
E_Cp13_C	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	81,10	36,24	--	--
E_Cp13_D	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	84,10	36,03	--	--
E_Cp13_E	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	87,10	35,81	--	--
E_Cp13_F	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	90,10	35,60	--	--
E_Cp14_A	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	23,95	41,18	--	--
E_Cp14_B	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	27,10	41,10	--	--
E_Cp14_C	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	30,10	41,01	--	--
E_Cp14_D	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	33,10	40,91	--	--
E_Cp14_E	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	36,10	40,81	--	--
E_Cp14_F	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	39,10	39,96	--	--
E_Cp15_A	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	42,10	39,10	--	--
E_Cp15_B	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	45,10	38,87	--	--
E_Cp15_C	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	48,10	38,79	--	--
E_Cp15_D	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	51,10	38,61	--	--
E_Cp15_E	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	54,10	38,37	--	--
E_Cp15_F	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	57,10	38,23	--	--
E_Cp16_A	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	60,10	37,96	--	--
E_Cp16_B	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	63,10	37,67	--	--
E_Cp16_C	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	66,10	37,27	--	--
E_Cp16_D	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	69,10	36,95	--	--
E_Cp16_E	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	72,10	36,77	--	--
E_Cp16_F	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	75,10	36,73	--	--
E_Cp17_A	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	78,10	36,55	--	--
E_Cp17_B	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	81,10	36,31	--	--
E_Cp17_C	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	84,10	36,06	--	--
E_Cp17_D	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	87,10	35,81	--	--
E_Cp17_E	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	90,10	35,55	--	--
D_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)		124973,49	479903,55	1,50	42,51	--	--
D_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)		124973,49	479903,55	5,02	44,28	--	--
D_Tp03_A	Appartement 00.02		124985,46	479905,41	1,50	58,11	--	--
D_Tp03_B	Appartement 00.02		124985,46	479905,41	5,02	58,73	--	--
D_Tp04_A	Appartement 00.03		124991,97	479909,01	1,50	60,56	--	--
D_Tp04_B	Appartement 00.03		124991,97	479909,01	5,02	60,63	--	--
D_Tp05_A	Appartement 00.04 (1)		124998,58	479912,66	1,50	63,27	--	--
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)		124998,58	479912,66	5,02	63,41	--	--
D_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)		124978,87	479901,77	1,50	51,32	--	--
D_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)		124978,87	479901,77	5,02	52,76	--	--
D_Tp06_A	Appartement 00.04 (2)		124999,95	479918,09	1,50	67,74	--	--
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)		124999,95	479918,09	5,02	67,93	--	--
D_Tp07_B	Appartement 00.04 (3)		124996,88	479923,65	5,02	66,16	--	--
D_Tp08_A	Appartement 1.01 (1)		124989,57	479936,89	8,53	62,63	--	--
D_Tp09_A	Appartement 1.01 (2)		124982,94	479940,80	8,53	42,76	--	--
D_Tp10_A	Appartement 01.05 (1)		124973,49	479903,55	8,53	44,27	--	--
D_Tp11_A	Appartement 01.05 (2)		124980,12	479902,46	8,53	53,12	--	--
D_Tp12_A	Appartement 01.06		124988,78	479907,25	8,53	59,62	--	--
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)		124997,47	479912,04	8,53	62,77	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 1

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	67,78	--	--
D_Tp15_A	Appartement 01.08	124995,28	479926,54	8,53	65,23	--	--
D_Tp16_A	Appartement 2.01 (1)	124989,57	479936,89	11,68	62,53	--	--
D_Tp17_A	Appartement 2.01 (2)	124982,94	479940,80	11,68	42,89	--	--
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	67,41	--	--
D_Tp23_A	Appartement 02.08	124995,28	479926,54	11,68	65,05	--	--
D_Tp18_A	Appartement 02.05 (1)	124973,49	479903,55	11,68	43,70	--	--
D_Tp19_A	Appartement 02.05 (2)	124980,12	479902,46	11,68	53,06	--	--
D_Tp20_A	Appartement 02.06	124988,78	479907,25	11,68	59,53	--	--
D_Tp21_A	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	62,57	--	--
D_Tp24_A	Appartement 3.01 (1)	124989,57	479936,89	14,83	62,38	--	--
D_Tp25_A	Appartement 3.01 (2)	124982,94	479940,80	14,83	43,68	--	--
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	66,88	--	--
D_Tp31_A	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	14,83	64,76	--	--
D_Tp26_A	Appartement 03.05 (1)	124973,49	479903,55	14,83	43,98	--	--
D_Tp27_A	Appartement 03.05 (2)	124980,12	479902,46	14,83	52,95	--	--
D_Tp28_A	Appartement 03.06	124988,78	479907,25	14,83	59,40	--	--
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	62,27	--	--
D_Tp32_A	Appartement 04.01 (1)	124987,08	479937,26	17,98	61,43	--	--
D_Tp33_A	Appartement 04.01 (2)	124979,00	479936,34	17,98	43,54	--	--
D_Tp34_A	Appartement 04.03 (1)	124970,71	479912,71	17,98	42,33	--	--
D_Tp35_A	Appartement 04.03 (2)	124978,36	479910,63	17,98	49,85	--	--
D_Tp36_A	Appartement 04.04 (1)	124989,79	479916,94	17,98	52,48	--	--
D_Tp37_A	Appartement 04.04 (2)	124994,89	479923,12	17,98	63,93	--	--
D_Tp38_A	Appartement 04.05	124991,09	479929,99	17,98	62,68	--	--
D_Tp39_A	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	64,60	--	--
D_Tp40_A	Appartement 05.01 (2)	124979,00	479936,34	21,13	43,43	--	--
D_Tp44_A	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	67,49	--	--
D_Tp45_A	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	21,13	66,06	--	--
D_Tp41_A	Appartement 05.03 (1)	124970,71	479912,71	21,13	45,81	--	--
D_Tp42_A	Appartement 05.03 (2)	124978,36	479910,63	21,13	52,18	--	--
D_Tp43_A	Appartement 05.04 (1)	124989,79	479916,94	21,13	59,36	--	--
D_Tp46_A	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	64,35	--	--
D_Tp47_A	Appartement 06.01 (2)	124979,00	479936,34	24,13	43,31	--	--
D_Tp51_A	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	67,00	--	--
D_Tp52_A	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	24,13	65,71	--	--
D_Tp48_A	Appartement 06.03 (1)	124970,71	479912,71	24,13	46,11	--	--
D_Tp49_A	Appartement 05.06 (2)	124978,36	479910,63	24,13	54,91	--	--
D_Tp50_A	Appartement 06.04 (1)	124989,79	479916,94	24,13	60,24	--	--
D_Tp53_A	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	64,07	--	--
D_Tp54_A	Appartement 07.01 (2)	124979,00	479936,34	27,13	43,18	--	--
D_Tp58_A	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	66,49	--	--
D_Tp59_A	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	27,13	65,34	--	--
D_Tp55_A	Appartement 07.03 (1)	124970,71	479912,71	27,13	46,59	--	--
D_Tp56_A	Appartement 07.03 (2)	124978,36	479910,63	27,13	58,34	--	--
D_Tp57_A	Appartement 07.04 (1)	124989,79	479916,94	27,13	62,36	--	--
D_Tp60_A	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	63,77	--	--
D_Tp61_A	Appartement 08.01 (2)	124979,00	479936,34	30,13	43,05	--	--
D_Tp65_A	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	65,97	--	--
D_Tp66_A	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	30,13	64,94	--	--
D_Tp62_A	Appartement 08.03 (1)	124970,71	479912,71	30,13	46,57	--	--
D_Tp63_A	Appartement 08.03 (2)	124978,36	479910,63	30,13	59,45	--	--
D_Tp64_A	Appartement 08.04 (1)	124989,79	479916,94	30,13	62,08	--	--
D_Tp67_A	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	63,46	--	--
D_Tp68_A	Appartement 09.01 (2)	124979,00	479936,34	33,13	42,89	--	--
D_Tp72_A	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	65,46	--	--
D_Tp73_A	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	33,13	64,53	--	--
D_Tp69_A	Appartement 09.03 (1)	124970,71	479912,71	33,13	46,55	--	--
D_Tp70_A	Appartement 09.03 (2)	124978,36	479910,63	33,13	59,92	--	--
D_Tp71_A	Appartement 09.04 (1)	124989,79	479916,94	33,13	61,67	--	--
D_Tp74_A	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	63,14	--	--
D_Tp75_A	Appartement 10.01 (2)	124980,68	479937,27	36,13	43,69	--	--
D_Tp76_A	Appartement 10.03 (1)	124970,71	479912,71	36,13	46,45	--	--
D_Tp77_A	Appartement 10.03 (2)	124980,02	479911,55	36,13	59,89	--	--
D_Tp78_A	Appartement 10.04 (1)	124991,45	479917,86	36,13	61,48	--	--
D_Tp79_A	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	64,96	--	--
D_Tp80_A	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	36,13	64,12	--	--
D_Tp81_A	Appartement 11.01 (1)	124987,08	479937,26	39,13	62,81	--	--
D_Tp82_A	Appartement 11.01 (2)	124980,68	479937,27	39,13	43,48	--	--
D_Tp83_A	Appartement 11.03 (1)	124970,71	479912,71	39,13	41,90	--	--
D_Tp84_A	Appartement 11.03 (2)	124980,02	479911,55	39,13	59,65	--	--
D_Tp85_A	Appartement 11.04 (1)	124991,45	479917,86	39,13	61,05	--	--
D_Tp86_A	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	64,46	--	--
D_Tp87_A	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	39,13	63,72	--	--
D_Tp88_A	Appartement 12.01 (1)	124987,08	479937,26	42,13	62,48	--	--
D_Tp89_A	Appartement 12.01 (2)	124980,68	479937,27	42,13	43,15	--	--
D_Tp90_A	Appartement 12.03 (1)	124970,71	479912,71	42,13	40,31	--	--
D_Tp91_A	Appartement 12.03 (2)	124980,02	479911,55	42,13	59,45	--	--
D_Tp92_A	Appartement 12.04 (1)	124991,45	479917,86	42,13	60,63	--	--
D_Tp93_A	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	63,98	--	--
D_Tp94_A	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	42,13	63,30	--	--
D_Tp95_A	Appartement 13.01 (1)	124987,08	479937,26	45,13	62,15	--	--
D_Tp96_A	Appartement 13.01 (2)	124980,68	479937,27	45,13	42,43	--	--
D_Tp97_A	Appartement 13.03 (1)	124970,71	479912,71	45,13	40,29	--	--
D_Tp98_A	Appartement 13.03 (2)	124980,02	479911,55	45,13	59,22	--	--
D_Tp99_A	Appartement 13.04 (1)	124991,45	479917,86	45,13	60,21	--	--
D_Tp100_A	Appartement 13.04 (2)	124994,89	479923,12	45,13	63,52	--	--
D_Tp101_A	Appartement 13.05	124991,09	479929,99	45,13	62,91	--	--
D_Tp102_A	Appartement 14.01 (1)	124987,08	479937,26	48,13	61,82	--	--
D_Tp103_A	Appartement 14.01 (2)	124980,68	479937,27	48,13	42,26	--	--
D_Tp104_A	Appartement 14.03 (1)	124970,71	479912,71	48,13	40,24	--	--
D_Tp105_A	Appartement 14.03 (2)	124980,02	479911,55	48,13	58,77	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



# Rekenresultaten RO (La\_max) terras 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 1

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp106_A	Appartement 14.04 (1)	124991,45	479917,86	48,13	59,80	--	--
D_Tp107_A	Appartement 14.04 (2)	124994,89	479923,12	48,13	63,06	--	--
D_Tp108_A	Appartement 14.05	124991,09	479929,99	48,13	62,51	--	--
D_Tp109_A	Appartement 15.01 (1)	124987,08	479937,26	51,13	61,49	--	--
D_Tp110_A	Appartement 15.01 (2)	124979,00	479936,34	51,13	41,11	--	--
D_Tp111_A	Appartement 15.03 (1)	124970,71	479912,71	51,13	40,31	--	--
D_Tp112_A	Appartement 15.03 (2)	124978,36	479910,63	51,13	58,21	--	--
D_Tp113_A	Appartement 15.04 (1)	124989,79	479916,94	51,13	59,27	--	--
D_Tp114_A	Appartement 15.04 (2)	124994,89	479923,12	51,13	62,63	--	--
D_Tp115_A	Appartement 15.05	124991,09	479929,99	51,13	62,13	--	--
D_Tp116_A	Appartement 16.01 (1)	124987,08	479937,26	54,13	61,16	--	--
D_Tp117_A	Appartement 16.01 (2)	124979,00	479936,34	54,13	40,50	--	--
D_Tp118_A	Appartement 16.03 (1)	124970,71	479912,71	54,13	38,32	--	--
D_Tp119_A	Appartement 16.03 (2)	124978,36	479910,63	54,13	57,88	--	--
D_Tp120_A	Appartement 16.04 (1)	124989,79	479916,94	54,13	58,90	--	--
D_Tp121_A	Appartement 16.04 (2)	124994,89	479923,12	54,13	62,21	--	--
D_Tp122_A	Appartement 16.05	124991,09	479929,99	54,13	61,75	--	--
D_Tp123_A	Appartement 17.01 (1)	124988,30	479935,06	57,13	58,50	--	--
D_Tp124_A	Appartement 17.01 (2)	124980,68	479937,27	57,13	40,55	--	--
D_Tp125_A	Appartement 17.03 (1)	124972,45	479913,71	57,13	38,94	--	--
D_Tp126_A	Appartement 17.03 (2)	124980,86	479912,01	57,13	55,89	--	--
D_Tp127_A	Appartement 17.04 (1)	124991,45	479917,86	57,13	58,66	--	--
D_Tp128_A	Appartement 17.04 (2)	124993,60	479925,45	57,13	59,19	--	--
D_Tp129_A	Appartement 18.01 (1)	124988,30	479935,06	60,28	58,14	--	--
D_Tp130_A	Appartement 18.01 (2)	124980,68	479937,27	60,28	38,82	--	--
D_Tp131_A	Appartement 18.03 (1)	124972,45	479913,71	60,28	38,90	--	--
D_Tp132_A	Appartement 18.03 (2)	124980,86	479912,01	60,28	55,72	--	--
D_Tp133_A	Appartement 18.04 (1)	124991,45	479917,86	60,28	58,29	--	--
D_Tp134_A	Appartement 18.04 (2)	124993,60	479925,45	60,28	58,98	--	--
D_Tp135_A	Appartement 19.01 (1)	124988,30	479935,06	63,28	57,89	--	--
D_Tp136_A	Appartement 19.01 (2)	124980,68	479937,27	63,28	38,56	--	--
D_Tp137_A	Appartement 19.03 (1)	124972,45	479913,71	63,28	38,24	--	--
D_Tp138_A	Appartement 19.03 (2)	124980,86	479912,01	63,28	55,54	--	--
D_Tp139_A	Appartement 19.04 (1)	124991,45	479917,86	63,28	57,93	--	--
D_Tp140_A	Appartement 19.04 (2)	124993,60	479925,45	63,28	58,71	--	--
D_Tp141_A	Appartement 20.01 (1)	124988,30	479935,06	66,28	57,67	--	--
D_Tp142_A	Appartement 20.01 (2)	124980,68	479937,27	66,28	38,28	--	--
D_Tp143_A	Appartement 20.03 (1)	124972,45	479913,71	66,28	39,03	--	--
D_Tp144_A	Appartement 20.03 (2)	124980,86	479912,01	66,28	55,37	--	--
D_Tp145_A	Appartement 20.04 (1)	124991,45	479917,86	66,28	55,57	--	--
D_Tp146_A	Appartement 20.04 (2)	124993,60	479925,45	66,28	58,42	--	--
D_Tp147_A	Appartement 21.01 (1)	124988,30	479935,06	69,28	57,46	--	--
D_Tp148_A	Appartement 21.01 (2)	124980,68	479937,27	69,28	38,10	--	--
D_Tp149_A	Appartement 21.03 (1)	124972,45	479913,71	69,28	38,27	--	--
D_Tp150_A	Appartement 21.03 (2)	124980,86	479912,01	69,28	55,19	--	--
D_Tp151_A	Appartement 21.04 (1)	124991,45	479917,86	69,28	55,22	--	--
D_Tp152_A	Appartement 21.04 (2)	124993,60	479925,45	69,28	58,17	--	--
D_Tp153_A	Appartement 21.01 (1)	124988,30	479935,06	72,28	57,25	--	--
D_Tp154_A	Appartement 21.01 (2)	124980,68	479937,27	72,28	37,94	--	--
D_Tp155_A	Appartement 21.03 (1)	124972,45	479913,71	72,28	36,97	--	--
D_Tp156_A	Appartement 21.03 (2)	124980,86	479912,01	72,28	54,99	--	--
D_Tp157_A	Appartement 21.04 (1)	124991,45	479917,86	72,28	55,06	--	--
D_Tp158_A	Appartement 21.04 (2)	124993,60	479925,45	72,28	57,89	--	--
D_Tp159_A	Appartement 23.01 (1)	124988,30	479935,06	75,43	55,08	--	--
D_Tp160_A	Appartement 23.01 (2)	124980,21	479937,01	75,43	37,71	--	--
D_Tp161_A	Appartement 23.03 (1)	124971,97	479914,57	75,43	36,81	--	--
D_Tp162_A	Appartement 23.03 (2)	124979,52	479913,55	75,43	42,95	--	--
D_Tp163_A	Appartement 23.04 (1)	124990,01	479919,34	75,43	43,50	--	--
D_Tp164_A	Appartement 23.04 (2)	124993,12	479926,32	75,43	55,63	--	--
D_Tp165_A	Appartement 24.01 (1)	124988,30	479935,06	78,58	54,86	--	--
D_Tp166_A	Appartement 24.01 (2)	124980,21	479937,01	78,58	37,63	--	--
D_Tp167_A	Appartement 24.03 (1)	124971,97	479914,57	78,58	36,96	--	--
D_Tp168_A	Appartement 24.03 (2)	124979,52	479913,55	78,58	52,22	--	--
D_Tp169_A	Appartement 24.04 (1)	124990,01	479919,34	78,58	52,46	--	--
D_Tp170_A	Appartement 24.04 (2)	124993,12	479926,32	78,58	55,35	--	--
D_Tp171_A	Appartement 25.01 (1)	124988,30	479935,06	81,58	54,64	--	--
D_Tp172_A	Appartement 25.01 (2)	124980,21	479937,01	81,58	37,89	--	--
D_Tp173_A	Appartement 25.03 (1)	124971,97	479914,57	81,58	37,24	--	--
D_Tp174_A	Appartement 25.03 (2)	124979,52	479913,55	81,58	52,86	--	--
D_Tp175_A	Appartement 25.04 (1)	124990,01	479919,34	81,58	53,22	--	--
D_Tp176_A	Appartement 25.04 (2)	124993,12	479926,32	81,58	55,10	--	--
D_Tp177_A	Appartement 26.01 (1)	124986,82	479933,65	84,58	44,57	--	--
D_Tp177_B	Appartement 26.01 (1)	124986,82	479933,65	87,88	49,84	--	--
D_Tp178_A	Appartement 26.01 (2)	124979,51	479935,47	84,58	37,48	--	--
D_Tp178_B	Appartement 26.01 (2)	124979,51	479935,47	87,88	37,90	--	--
D_Tp179_A	Appartement 26.03 (1)	124971,76	479914,95	84,58	37,01	--	--
D_Tp179_B	Appartement 26.03 (1)	124971,76	479914,95	87,88	37,23	--	--
D_Tp180_A	Appartement 26.03 (2)	124978,60	479914,17	84,58	47,32	--	--
D_Tp180_B	Appartement 26.03 (2)	124978,60	479914,17	87,88	52,26	--	--
D_Tp181_A	Appartement 26.04 (1)	124988,20	479919,47	84,58	47,62	--	--
D_Tp181_B	Appartement 26.04 (1)	124988,20	479919,47	87,88	53,46	--	--
D_Tp182_A	Appartement 26.04 (2)	124991,23	479925,82	84,58	45,20	--	--
D_Tp182_B	Appartement 26.04 (2)	124991,23	479925,82	87,88	50,37	--	--
D_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	1,50	38,00	--	--
D_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	5,02	40,19	--	--
D_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	8,53	41,15	--	--
D_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	11,68	41,18	--	--
D_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	14,83	41,14	--	--
D_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	1,50	37,62	--	--
D_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	5,02	39,68	--	--
D_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	8,53	39,67	--	--
D_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	11,68	39,65	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 1

Naam								
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	
D_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	14,83	39,48	--	--	
D_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	17,98	40,48	--	--	
D_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	21,13	44,55	--	--	
D_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	24,13	45,32	--	--	
D_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	27,13	45,41	--	--	
D_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	30,13	45,39	--	--	
D_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	33,13	45,41	--	--	
D_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	36,13	45,36	--	--	
D_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	39,13	45,33	--	--	
D_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	42,13	37,65	--	--	
D_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	45,13	37,44	--	--	
D_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	48,13	37,22	--	--	
D_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	51,13	37,00	--	--	
D_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	124965,70	479921,78	54,13	36,95	--	--	
D_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	17,98	41,85	--	--	
D_Cp06_B	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	21,13	41,67	--	--	
D_Cp06_C	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	24,13	41,14	--	--	
D_Cp06_D	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	27,13	40,93	--	--	
D_Cp06_E	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	30,13	40,46	--	--	
D_Cp06_F	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	33,13	40,26	--	--	
D_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	36,13	40,12	--	--	
D_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	39,13	39,92	--	--	
D_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	42,13	39,75	--	--	
D_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	45,13	39,54	--	--	
D_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	48,13	39,38	--	--	
D_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	51,13	39,11	--	--	
D_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	54,13	38,53	--	--	
D_Cp08_B	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	57,13	38,35	--	--	
D_Cp08_C	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	60,28	38,11	--	--	
D_Cp08_D	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	63,28	37,86	--	--	
D_Cp08_E	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	66,28	37,61	--	--	
D_Cp08_F	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	69,28	36,21	--	--	
D_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	72,28	36,14	--	--	
D_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	75,28	36,01	--	--	
D_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	78,58	36,00	--	--	
D_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	81,58	35,94	--	--	
D_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	57,13	37,80	--	--	
D_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	60,28	37,49	--	--	
D_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	63,28	36,91	--	--	
D_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	66,28	36,30	--	--	
D_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	69,28	35,78	--	--	
D_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	72,28	36,34	--	--	
D_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	75,43	35,25	--	--	
D_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	78,58	35,06	--	--	
D_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	81,58	34,91	--	--	
D_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	84,58	34,73	--	--	
D_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	87,88	34,53	--	--	
D_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	84,58	35,82	--	--	
D_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	87,88	35,91	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 2

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	1,50	39,96	--	--
E_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	5,00	42,08	--	--
E_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	1,50	55,79	--	--
E_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	5,00	58,73	--	--
E_Tp03_A	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	1,50	57,20	--	--
E_Tp03_B	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	5,00	59,66	--	--
E_Tp04_A	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	1,50	58,45	--	--
E_Tp04_B	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	5,00	60,73	--	--
E_Tp05_A	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	1,50	59,96	--	--
E_Tp05_B	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	5,00	62,14	--	--
E_Tp06_A	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	1,50	62,40	--	--
E_Tp06_B	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	5,00	63,53	--	--
E_Tp07_A	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	1,50	64,39	--	--
E_Tp07_B	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	5,00	65,29	--	--
E_Tp08_A	Appartement 01.01 (1)	125063,49	479946,20	8,50	42,13	--	--
E_Tp09_A	Appartement 01.01 (2)	125062,70	479941,21	8,50	59,84	--	--
E_Tp10_A	Appartement 01.01 (3)	125057,40	479938,28	8,50	60,65	--	--
E_Tp11_A	Appartement 01.02	125052,05	479935,33	8,50	61,53	--	--
E_Tp12_A	Appartement 01.03	125046,70	479932,37	8,50	62,60	--	--
E_Tp13_A	Appartement 01.04	125041,35	479929,42	8,50	64,02	--	--
E_Tp14_A	Appartement 01.05	125036,03	479926,48	8,50	65,81	--	--
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	70,24	--	--
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	68,64	--	--
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	68,16	--	--
E_Tp18_A	Appartement 01.08	125017,48	479934,56	8,50	66,10	--	--
E_Tp19_A	Appartement 01.09	125014,55	479939,86	8,50	65,35	--	--
E_Tp20_A	Appartement 01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	66,03	--	--
E_Tp21_A	Appartement 01.10 (2)	125008,50	479950,82	8,50	63,11	--	--
E_Tp22_A	Appartement 01.10 (3)	125009,46	479955,45	8,50	46,09	--	--
E_Tp23_A	Appartement 02.01 (1)	125063,49	479946,20	11,50	41,89	--	--
E_Tp24_A	Appartement 02.01 (2)	125062,70	479941,21	11,50	60,56	--	--
E_Tp25_A	Appartement 02.01 (3)	125057,40	479938,28	11,50	61,38	--	--
E_Tp26_A	Appartement 02.02	125052,05	479935,33	11,50	62,28	--	--
E_Tp27_A	Appartement 02.03	125046,70	479932,37	11,50	63,29	--	--
E_Tp28_A	Appartement 02.04	125041,35	479929,42	11,50	64,45	--	--
E_Tp29_A	Appartement 02.05	125036,03	479926,48	11,50	65,90	--	--
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	70,14	--	--
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	68,66	--	--
E_Tp32_A	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	11,50	68,17	--	--
E_Tp33_A	Appartement 02.08	125017,48	479934,56	11,50	66,19	--	--
E_Tp34_A	Appartement 02.09	125014,55	479939,86	11,50	65,44	--	--
E_Tp35_A	Appartement 02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	66,10	--	--
E_Tp36_A	Appartement 02.10 (2)	125008,50	479950,82	11,50	63,24	--	--
E_Tp37_A	Appartement 02.10 (3)	125009,46	479955,45	11,50	46,15	--	--
E_Tp38_A	Appartement 03.01 (1)	125063,49	479946,20	14,50	41,76	--	--
E_Tp39_A	Appartement 03.01 (2)	125061,84	479940,74	14,50	60,75	--	--
E_Tp40_A	Appartement 03.02	125053,87	479936,33	14,50	62,02	--	--
E_Tp42_A	Appartement 03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	65,94	--	--
E_Tp41_A	Appartement 03.03	125046,70	479932,37	14,50	63,30	--	--
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	68,50	--	--
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	69,68	--	--
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	67,94	--	--
E_Tp46_A	Appartement 03.06	125017,48	479934,56	14,50	66,10	--	--
E_Tp47_A	Appartement 03.07	125014,55	479939,86	14,50	65,41	--	--
E_Tp48_A	Appartement 03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	66,02	--	--
E_Tp49_A	Appartement 03.08 (2)	125008,50	479950,82	14,50	63,20	--	--
E_Tp50_A	Appartement 03.08 (3)	125009,46	479955,45	14,50	46,22	--	--
E_Tp51_A	Appartement 04.01 (1)	125063,49	479946,20	17,65	42,77	--	--
E_Tp52_A	Appartement 04.01 (2)	125062,70	479941,21	17,65	60,57	--	--
E_Tp53_A	Appartement 04.01 (3)	125057,40	479938,28	17,65	61,38	--	--
E_Tp54_A	Appartement 04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	62,26	--	--
E_Tp55_A	Appartement 04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	63,22	--	--
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	67,56	--	--
E_Tp56_A	Appartement 04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	65,54	--	--
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	68,72	--	--
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	67,03	--	--
E_Tp60_A	Appartement 04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	65,64	--	--
E_Tp61_A	Appartement 04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	65,87	--	--
E_Tp62_A	Appartement 04.05 (2)	125008,50	479950,82	17,65	63,11	--	--
E_Tp63_A	Appartement 04.05 (3)	125009,46	479955,45	17,65	46,14	--	--
E_Tp64_A	Appartement 05.01 (1)	125063,49	479946,20	20,80	42,71	--	--
E_Tp65_A	Appartement 05.01 (2)	125061,04	479942,58	20,80	58,02	--	--
E_Tp66_A	Appartement 05.02	125053,14	479938,21	20,80	59,26	--	--
E_Tp67_A	Appartement 05.03 (1)	125045,52	479934,01	20,80	60,49	--	--
E_Tp68_A	Appartement 05.03 (2)	125040,20	479936,25	20,80	53,33	--	--
E_Tp74_A	Appartement 05.12	125036,05	479943,75	20,80	50,46	--	--
E_Tp75_A	Appartement 05.13	125031,95	479951,18	20,80	49,69	--	--
E_Tp73_A	Appartement 05.06	125028,26	479954,18	20,80	49,65	--	--
E_Tp69_A	Appartement 05.04 (1)	125016,18	479947,51	20,80	57,44	--	--
E_Tp72_A	Appartement 05.05	125024,44	479952,07	20,80	50,77	--	--
E_Tp70_A	Appartement 05.04 (2)	125009,26	479949,44	20,80	63,18	--	--
E_Tp71_A	Appartement 05.04 (3)	125009,46	479955,45	20,80	47,33	--	--
E_Tp76_A	Appartement 06.01 (1)	125062,30	479948,35	23,95	40,16	--	--
E_Tp77_A	Appartement 06.01 (2)	125061,04	479942,58	23,95	61,39	--	--
E_Tp78_A	Appartement 06.02	125053,14	479938,21	23,95	62,58	--	--
E_Tp79_A	Appartement 06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	63,88	--	--
E_Tp80_A	Appartement 06.03 (2)	125040,20	479936,25	23,95	59,16	--	--
E_Tp81_A	Appartement 06.04	125036,05	479943,75	23,95	53,61	--	--
E_Tp82_A	Appartement 06.05 (1)	125031,95	479951,18	23,95	52,77	--	--
E_Tp83_A	Appartement 06.05 (2)	125033,09	479957,08	23,95	44,94	--	--
E_Tp84_A	Appartement 07.01 (1)	125062,30	479948,35	27,10	40,08	--	--
E_Tp85_A	Appartement 07.01 (2)	125061,04	479942,58	27,10	61,30	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten RO (La\_max) terras 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 2

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp86_A	Appartement 07.02	125053,14	479938,21	27,10	62,45	--	--
E_Tp87_A	Appartement 07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	63,70	--	--
E_Tp88_A	Appartement 07.03 (2)	125040,20	479936,25	27,10	61,68	--	--
E_Tp89_A	Appartement 07.04	125036,05	479943,75	27,10	58,71	--	--
E_Tp90_A	Appartement 07.05 (1)	125031,95	479951,18	27,10	57,46	--	--
E_Tp91_A	Appartement 07.05 (2)	125033,09	479957,08	27,10	45,63	--	--
E_Tp92_A	Appartement 08.01 (1)	125062,30	479948,35	30,10	39,98	--	--
E_Tp100_A	Appartement 09.01 (1)	125062,30	479948,35	33,10	39,87	--	--
E_Tp108_A	Appartement 10.01 (1)	125062,30	479948,35	36,10	39,74	--	--
E_Tp132_A	Appartement 13.01 (1)	125062,30	479948,35	45,10	39,06	--	--
E_Tp140_A	Appartement 14.01 (1)	125062,30	479948,35	48,10	38,90	--	--
E_Tp164_A	Appartement 17.01 (1)	125062,30	479948,35	57,10	38,41	--	--
E_Tp116_A	Appartement 11.01 (1)	125062,30	479948,35	39,10	39,59	--	--
E_Tp148_A	Appartement 15.01 (1)	125062,30	479948,35	51,10	38,74	--	--
E_Tp156_A	Appartement 16.01 (1)	125062,30	479948,35	54,10	38,58	--	--
E_Tp172_A	Appartement 18.01 (1)	125062,30	479948,35	60,10	38,24	--	--
E_Tp180_A	Appartement 19.01 (1)	125062,30	479948,35	63,10	38,06	--	--
E_Tp188_A	Appartement 20.01 (1)	125062,30	479948,35	66,10	37,88	--	--
E_Tp124_A	Appartement 12.01 (1)	125062,30	479948,35	42,10	39,44	--	--
E_Tp93_A	Appartement 08.01 (2)	125061,04	479942,58	30,10	61,19	--	--
E_Tp101_A	Appartement 09.01 (2)	125061,04	479942,58	33,10	61,07	--	--
E_Tp109_A	Appartement 10.01 (2)	125061,04	479942,58	36,10	60,94	--	--
E_Tp133_A	Appartement 13.01 (2)	125061,04	479942,58	45,10	60,47	--	--
E_Tp141_A	Appartement 14.01 (2)	125061,04	479942,58	48,10	60,30	--	--
E_Tp165_A	Appartement 17.01 (2)	125061,04	479942,58	57,10	59,75	--	--
E_Tp117_A	Appartement 11.01 (2)	125061,04	479942,58	39,10	60,79	--	--
E_Tp149_A	Appartement 15.01 (2)	125061,04	479942,58	51,10	60,12	--	--
E_Tp157_A	Appartement 16.01 (2)	125061,04	479942,58	54,10	59,94	--	--
E_Tp173_A	Appartement 18.01 (2)	125061,04	479942,58	60,10	59,57	--	--
E_Tp181_A	Appartement 19.01 (2)	125061,04	479942,58	63,10	59,37	--	--
E_Tp189_A	Appartement 20.01 (2)	125061,04	479942,58	66,10	59,18	--	--
E_Tp125_A	Appartement 12.01 (2)	125061,04	479942,58	42,10	60,63	--	--
E_Tp94_A	Appartement 08.02	125053,14	479938,21	30,10	62,31	--	--
E_Tp102_A	Appartement 09.02	125053,14	479938,21	33,10	62,16	--	--
E_Tp110_A	Appartement 10.02	125053,14	479938,21	36,10	61,99	--	--
E_Tp134_A	Appartement 13.02	125053,14	479938,21	45,10	61,41	--	--
E_Tp142_A	Appartement 14.02	125053,14	479938,21	48,10	61,20	--	--
E_Tp166_A	Appartement 17.02	125053,14	479938,21	57,10	60,54	--	--
E_Tp118_A	Appartement 11.02	125053,14	479938,21	39,10	61,80	--	--
E_Tp150_A	Appartement 15.02	125053,14	479938,21	51,10	60,99	--	--
E_Tp158_A	Appartement 16.02	125053,14	479938,21	54,10	60,76	--	--
E_Tp174_A	Appartement 18.02	125053,14	479938,21	60,10	60,32	--	--
E_Tp182_A	Appartement 19.02	125053,14	479938,21	63,10	60,08	--	--
E_Tp190_A	Appartement 20.02	125053,14	479938,21	66,10	59,86	--	--
E_Tp126_A	Appartement 12.02	125053,14	479938,21	42,10	61,61	--	--
E_Tp95_A	Appartement 08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	63,52	--	--
E_Tp103_A	Appartement 09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	63,31	--	--
E_Tp111_A	Appartement 10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	63,09	--	--
E_Tp135_A	Appartement 13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	62,36	--	--
E_Tp143_A	Appartement 14.03 (1)	125045,52	479934,01	48,10	62,11	--	--
E_Tp167_A	Appartement 17.03 (1)	125045,52	479934,01	57,10	61,31	--	--
E_Tp119_A	Appartement 11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	62,86	--	--
E_Tp151_A	Appartement 15.03 (1)	125045,52	479934,01	51,10	61,84	--	--
E_Tp159_A	Appartement 16.03 (1)	125045,52	479934,01	54,10	61,58	--	--
E_Tp175_A	Appartement 18.03 (1)	125045,52	479934,01	60,10	61,05	--	--
E_Tp183_A	Appartement 19.03 (1)	125045,52	479934,01	63,10	60,78	--	--
E_Tp191_A	Appartement 20.03 (1)	125045,52	479934,01	66,10	60,52	--	--
E_Tp127_A	Appartement 12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	62,62	--	--
E_Tp96_A	Appartement 08.03 (2)	125040,20	479936,25	30,10	63,27	--	--
E_Tp104_A	Appartement 09.03 (2)	125040,20	479936,25	33,10	62,69	--	--
E_Tp112_A	Appartement 10.03 (2)	125040,20	479936,25	36,10	62,46	--	--
E_Tp136_A	Appartement 13.03 (2)	125040,20	479936,25	45,10	61,69	--	--
E_Tp144_A	Appartement 14.03 (2)	125040,20	479936,25	48,10	61,42	--	--
E_Tp168_A	Appartement 17.03 (2)	125040,20	479936,25	57,10	60,59	--	--
E_Tp120_A	Appartement 11.03 (2)	125040,20	479936,25	39,10	62,21	--	--
E_Tp152_A	Appartement 15.03 (2)	125040,20	479936,25	51,10	61,14	--	--
E_Tp160_A	Appartement 16.03 (2)	125040,20	479936,25	54,10	60,87	--	--
E_Tp176_A	Appartement 18.03 (2)	125040,20	479936,25	60,10	60,31	--	--
E_Tp184_A	Appartement 19.03 (2)	125040,20	479936,25	63,10	60,04	--	--
E_Tp192_A	Appartement 20.03 (2)	125040,20	479936,25	66,10	59,77	--	--
E_Tp128_A	Appartement 12.03 (2)	125040,20	479936,25	42,10	61,95	--	--
E_Tp97_A	Appartement 08.04	125036,05	479943,75	30,10	61,33	--	--
E_Tp105_A	Appartement 09.04	125036,05	479943,75	33,10	62,11	--	--
E_Tp113_A	Appartement 10.04	125036,05	479943,75	36,10	61,90	--	--
E_Tp137_A	Appartement 13.04	125036,05	479943,75	45,10	61,21	--	--
E_Tp145_A	Appartement 14.04	125036,05	479943,75	48,10	60,96	--	--
E_Tp169_A	Appartement 17.04	125036,05	479943,75	57,10	60,19	--	--
E_Tp121_A	Appartement 11.04	125036,05	479943,75	39,10	61,68	--	--
E_Tp153_A	Appartement 15.04	125036,05	479943,75	51,10	60,71	--	--
E_Tp161_A	Appartement 16.04	125036,05	479943,75	54,10	60,45	--	--
E_Tp177_A	Appartement 18.04	125036,05	479943,75	60,10	59,94	--	--
E_Tp185_A	Appartement 19.04	125036,05	479943,75	63,10	59,68	--	--
E_Tp193_A	Appartement 20.04	125036,05	479943,75	66,10	59,42	--	--
E_Tp129_A	Appartement 12.04	125036,05	479943,75	42,10	61,45	--	--
E_Tp98_A	Appartement 08.05 (1)	125031,95	479951,18	30,10	60,71	--	--
E_Tp106_A	Appartement 09.05 (1)	125031,95	479951,18	33,10	60,88	--	--
E_Tp114_A	Appartement 10.05 (1)	125031,95	479951,18	36,10	60,70	--	--
E_Tp138_A	Appartement 13.05 (1)	125031,95	479951,18	45,10	60,09	--	--
E_Tp146_A	Appartement 14.05 (1)	125031,95	479951,18	48,10	59,86	--	--
E_Tp170_A	Appartement 17.05 (1)	125031,95	479951,18	57,10	59,17	--	--
E_Tp122_A	Appartement 11.05 (1)	125031,95	479951,18	39,10	60,51	--	--
E_Tp154_A	Appartement 15.05 (1)	125031,95	479951,18	51,10	59,64	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 2

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp162_A	Appartement 16.05 (1)		125031,95	479951,18	54,10	59,40	--	--
E_Tp178_A	Appartement 18.05 (1)		125031,95	479951,18	60,10	58,93	--	--
E_Tp186_A	Appartement 19.05 (1)		125031,95	479951,18	63,10	58,70	--	--
E_Tp194_A	Appartement 20.05 (1)		125031,95	479951,18	66,10	58,47	--	--
E_Tp130_A	Appartement 12.05 (1)		125031,95	479951,18	42,10	60,30	--	--
E_Tp99_A	Appartement 08.05 (2)		125033,09	479957,08	30,10	45,49	--	--
E_Tp107_A	Appartement 09.05 (2)		125033,09	479957,08	33,10	45,65	--	--
E_Tp115_A	Appartement 10.05 (2)		125033,09	479957,08	36,10	45,47	--	--
E_Tp139_A	Appartement 13.05 (2)		125033,09	479957,08	45,10	44,69	--	--
E_Tp147_A	Appartement 14.05 (2)		125033,09	479957,08	48,10	45,26	--	--
E_Tp171_A	Appartement 17.05 (2)		125033,09	479957,08	57,10	43,51	--	--
E_Tp123_A	Appartement 11.05 (2)		125033,09	479957,08	39,10	45,27	--	--
E_Tp155_A	Appartement 15.05 (2)		125033,09	479957,08	51,10	44,34	--	--
E_Tp163_A	Appartement 16.05 (2)		125033,09	479957,08	54,10	43,68	--	--
E_Tp179_A	Appartement 18.05 (2)		125033,09	479957,08	60,10	43,37	--	--
E_Tp187_A	Appartement 19.05 (2)		125033,09	479957,08	63,10	43,32	--	--
E_Tp195_A	Appartement 20.05 (2)		125033,09	479957,08	66,10	43,76	--	--
E_Tp131_A	Appartement 12.05 (2)		125033,09	479957,08	42,10	44,57	--	--
E_Tp196_A	Appartement 21.01 (1)		125062,30	479948,35	69,10	37,70	--	--
E_Tp197_A	Appartement 21.01 (2)		125059,76	479941,87	69,10	58,16	--	--
E_Tp198_A	Appartement 21.02 (1)		125049,42	479936,16	69,10	59,01	--	--
E_Tp199_A	Appartement 21.02 (2)		125042,74	479935,77	69,10	51,38	--	--
E_Tp200_A	Appartement 21.03		125038,61	479943,25	69,10	51,06	--	--
E_Tp201_A	Appartement 21.04 (1)		125033,73	479952,10	69,10	49,84	--	--
E_Tp202_A	Appartement 21.04 (2)		125033,09	479957,08	69,10	45,84	--	--
E_Tp245_A	Appartement 28.01 (1)		125062,30	479948,35	90,10	36,40	--	--
E_Tp203_A	Appartement 22.01 (1)		125062,30	479948,35	72,10	37,51	--	--
E_Tp210_A	Appartement 23.01 (1)		125062,30	479948,35	75,10	37,33	--	--
E_Tp217_A	Appartement 24.01 (1)		125062,30	479948,35	78,10	37,14	--	--
E_Tp224_A	Appartement 25.01 (1)		125062,30	479948,35	81,10	36,95	--	--
E_Tp231_A	Appartement 26.01 (1)		125062,30	479948,35	84,10	36,77	--	--
E_Tp238_A	Appartement 27.01 (1)		125062,30	479948,35	87,10	36,58	--	--
E_Tp246_A	Appartement 28.01 (2)		125059,76	479941,87	90,10	56,72	--	--
E_Tp204_A	Appartement 22.01 (2)		125059,76	479941,87	72,10	57,96	--	--
E_Tp211_A	Appartement 23.01 (2)		125059,76	479941,87	75,10	57,75	--	--
E_Tp218_A	Appartement 24.01 (2)		125059,76	479941,87	78,10	57,55	--	--
E_Tp225_A	Appartement 25.01 (2)		125059,76	479941,87	81,10	57,35	--	--
E_Tp232_A	Appartement 26.01 (2)		125059,76	479941,87	84,10	57,15	--	--
E_Tp239_A	Appartement 27.01 (2)		125059,76	479941,87	87,10	56,93	--	--
E_Tp247_A	Appartement 28.02 (1)		125049,42	479936,16	90,10	57,33	--	--
E_Tp205_A	Appartement 22.02 (1)		125049,42	479936,16	72,10	58,77	--	--
E_Tp212_A	Appartement 23.02 (1)		125049,42	479936,16	75,10	58,50	--	--
E_Tp219_A	Appartement 24.02 (1)		125049,42	479936,16	78,10	58,26	--	--
E_Tp226_A	Appartement 25.02 (1)		125049,42	479936,16	81,10	58,02	--	--
E_Tp233_A	Appartement 26.02 (1)		125049,42	479936,16	84,10	57,79	--	--
E_Tp240_A	Appartement 27.02 (1)		125049,42	479936,16	87,10	57,56	--	--
E_Tp248_A	Appartement 28.02 (2)		125042,74	479935,77	90,10	57,58	--	--
E_Tp206_A	Appartement 22.02 (2)		125042,74	479935,77	72,10	59,05	--	--
E_Tp213_A	Appartement 23.02 (2)		125042,74	479935,77	75,10	58,83	--	--
E_Tp220_A	Appartement 24.02 (2)		125042,74	479935,77	78,10	58,57	--	--
E_Tp227_A	Appartement 25.02 (2)		125042,74	479935,77	81,10	58,32	--	--
E_Tp234_A	Appartement 26.02 (2)		125042,74	479935,77	84,10	58,07	--	--
E_Tp241_A	Appartement 27.02 (2)		125042,74	479935,77	87,10	57,83	--	--
E_Tp249_A	Appartement 28.03		125038,61	479943,25	90,10	57,40	--	--
E_Tp207_A	Appartement 22.03		125038,61	479943,25	72,10	58,84	--	--
E_Tp214_A	Appartement 23.03		125038,61	479943,25	75,10	58,61	--	--
E_Tp221_A	Appartement 24.03		125038,61	479943,25	78,10	58,36	--	--
E_Tp228_A	Appartement 25.03		125038,61	479943,25	81,10	58,12	--	--
E_Tp235_A	Appartement 26.03		125038,61	479943,25	84,10	57,88	--	--
E_Tp242_A	Appartement 27.03		125038,61	479943,25	87,10	57,64	--	--
E_Tp250_A	Appartement 28.04 (1)		125033,73	479952,10	90,10	56,49	--	--
E_Tp208_A	Appartement 22.04 (1)		125033,73	479952,10	72,10	57,86	--	--
E_Tp215_A	Appartement 23.04 (1)		125033,73	479952,10	75,10	57,64	--	--
E_Tp222_A	Appartement 24.04 (1)		125033,73	479952,10	78,10	57,38	--	--
E_Tp229_A	Appartement 25.04 (1)		125033,73	479952,10	81,10	57,16	--	--
E_Tp236_A	Appartement 26.04 (1)		125033,73	479952,10	84,10	56,93	--	--
E_Tp243_A	Appartement 27.04 (1)		125033,73	479952,10	87,10	56,71	--	--
E_Tp251_A	Appartement 28.04 (2)		125033,09	479957,08	90,10	44,50	--	--
E_Tp209_A	Appartement 22.04 (2)		125033,09	479957,08	72,10	45,35	--	--
E_Tp216_A	Appartement 23.04 (2)		125033,09	479957,08	75,10	45,14	--	--
E_Tp223_A	Appartement 24.04 (2)		125033,09	479957,08	78,10	44,94	--	--
E_Tp230_A	Appartement 25.04 (2)		125033,09	479957,08	81,10	44,74	--	--
E_Tp237_A	Appartement 26.04 (2)		125033,09	479957,08	84,10	44,56	--	--
E_Tp244_A	Appartement 27.04 (2)		125033,09	479957,08	87,10	44,43	--	--
E_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	1,50	47,01	--	--
E_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	5,00	47,51	--	--
E_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	8,50	47,26	--	--
E_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	11,50	46,64	--	--
E_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	14,50	46,54	--	--
E_Cp01_F	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	17,65	46,44	--	--
E_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	1,50	46,47	--	--
E_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	5,00	46,67	--	--
E_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	8,50	46,75	--	--
E_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	11,50	46,57	--	--
E_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	14,50	46,62	--	--
E_Cp02_F	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	17,65	46,51	--	--
E_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	1,50	43,37	--	--
E_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	5,00	44,89	--	--
E_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	8,50	45,08	--	--
E_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	11,50	45,14	--	--
E_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	14,50	45,70	--	--
E_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	17,65	47,36	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - ll. (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 2

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	1,50	44,36	--	--
E_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	5,00	45,74	--	--
E_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	8,50	45,90	--	--
E_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	11,50	46,13	--	--
E_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	14,50	46,37	--	--
E_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	17,65	47,84	--	--
E_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	1,50	38,08	--	--
E_Cp05_B	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	5,00	40,46	--	--
E_Cp05_C	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	8,50	40,48	--	--
E_Cp05_D	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	11,50	39,81	--	--
E_Cp05_E	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	14,50	39,79	--	--
E_Cp05_F	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	17,65	39,74	--	--
E_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)		125029,38	479966,45	20,80	39,69	--	--
E_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)		125049,52	479971,49	20,80	37,77	--	--
E_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	1,50	35,81	--	--
E_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	5,00	38,29	--	--
E_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	8,50	38,77	--	--
E_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	11,50	38,75	--	--
E_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	14,50	38,69	--	--
E_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	17,65	37,71	--	--
E_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	1,50	37,55	--	--
E_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	5,00	40,07	--	--
E_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	8,50	40,45	--	--
E_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	11,50	40,45	--	--
E_Cp09_E	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	14,50	40,43	--	--
E_Cp09_F	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	17,65	40,39	--	--
E_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	20,80	40,34	--	--
E_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	23,95	40,27	--	--
E_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	27,10	40,19	--	--
E_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	30,10	40,11	--	--
E_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	33,10	39,99	--	--
E_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	36,10	39,87	--	--
E_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	39,10	39,75	--	--
E_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	42,10	39,61	--	--
E_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	45,10	38,82	--	--
E_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	48,10	38,63	--	--
E_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	51,10	38,48	--	--
E_Cp11_F	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	54,10	38,32	--	--
E_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	57,10	38,16	--	--
E_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	60,10	38,00	--	--
E_Cp12_C	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	63,10	37,83	--	--
E_Cp12_D	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	66,10	37,66	--	--
E_Cp12_E	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	69,10	37,48	--	--
E_Cp12_F	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	72,10	37,31	--	--
E_Cp13_A	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	75,10	37,13	--	--
E_Cp13_B	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	78,10	36,95	--	--
E_Cp13_C	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	81,10	36,77	--	--
E_Cp13_D	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	84,10	36,59	--	--
E_Cp13_E	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	87,10	36,41	--	--
E_Cp13_F	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	90,10	36,24	--	--
E_Cp14_A	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	23,95	41,48	--	--
E_Cp14_B	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	27,10	41,38	--	--
E_Cp14_C	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	30,10	41,30	--	--
E_Cp14_D	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	33,10	41,23	--	--
E_Cp14_E	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	36,10	41,09	--	--
E_Cp14_F	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	39,10	40,96	--	--
E_Cp15_A	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	42,10	40,81	--	--
E_Cp15_B	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	45,10	40,51	--	--
E_Cp15_C	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	48,10	39,58	--	--
E_Cp15_D	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	51,10	39,29	--	--
E_Cp15_E	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	54,10	39,08	--	--
E_Cp15_F	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	57,10	38,55	--	--
E_Cp16_A	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	60,10	38,49	--	--
E_Cp16_B	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	63,10	38,53	--	--
E_Cp16_C	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	66,10	38,39	--	--
E_Cp16_D	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	69,10	38,21	--	--
E_Cp16_E	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	72,10	38,03	--	--
E_Cp16_F	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	75,10	37,86	--	--
E_Cp17_A	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	78,10	37,70	--	--
E_Cp17_B	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	81,10	37,56	--	--
E_Cp17_C	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	84,10	37,46	--	--
E_Cp17_D	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	87,10	37,40	--	--
E_Cp17_E	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	90,10	37,40	--	--
D_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)		124973,49	479903,55	1,50	46,41	--	--
D_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)		124973,49	479903,55	5,02	47,12	--	--
D_Tp03_A	Appartement 00.02		124985,46	479905,41	1,50	62,15	--	--
D_Tp03_B	Appartement 00.02		124985,46	479905,41	5,02	65,30	--	--
D_Tp04_A	Appartement 00.03		124991,97	479909,01	1,50	65,39	--	--
D_Tp04_B	Appartement 00.03		124991,97	479909,01	5,02	69,22	--	--
D_Tp05_A	Appartement 00.04 (1)		124998,58	479912,66	1,50	68,95	--	--
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)		124998,58	479912,66	5,02	73,04	--	--
D_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)		124978,87	479901,77	1,50	59,88	--	--
D_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)		124978,87	479901,77	5,02	62,78	--	--
D_Tp06_A	Appartement 00.04 (2)		124999,95	479918,09	1,50	69,26	--	--
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)		124999,95	479918,09	5,02	70,83	--	--
D_Tp07_B	Appartement 00.04 (3)		124996,88	479923,65	5,02	67,26	--	--
D_Tp08_A	Appartement 1.01 (1)		124989,57	479936,89	8,53	63,85	--	--
D_Tp09_A	Appartement 1.01 (2)		124982,94	479940,80	8,53	44,96	--	--
D_Tp10_A	Appartement 01.05 (1)		124973,49	479903,55	8,53	47,17	--	--
D_Tp11_A	Appartement 01.05 (2)		124980,12	479902,46	8,53	63,83	--	--
D_Tp12_A	Appartement 01.06		124988,78	479907,25	8,53	67,44	--	--
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)		124997,47	479912,04	8,53	73,19	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten RO (La\_max) terras 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 2

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	71,81	--	--
D_Tp15_A	Appartement 01.08	124995,28	479926,54	8,53	66,59	--	--
D_Tp16_A	Appartement 2.01 (1)	124989,57	479936,89	11,68	64,29	--	--
D_Tp17_A	Appartement 2.01 (2)	124982,94	479940,80	11,68	45,02	--	--
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	71,57	--	--
D_Tp23_A	Appartement 02.08	124995,28	479926,54	11,68	67,02	--	--
D_Tp18_A	Appartement 02.05 (1)	124973,49	479903,55	11,68	47,16	--	--
D_Tp19_A	Appartement 02.05 (2)	124980,12	479902,46	11,68	63,88	--	--
D_Tp20_A	Appartement 02.06	124988,78	479907,25	11,68	67,33	--	--
D_Tp21_A	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	72,71	--	--
D_Tp24_A	Appartement 3.01 (1)	124989,57	479936,89	14,83	64,25	--	--
D_Tp25_A	Appartement 3.01 (2)	124982,94	479940,80	14,83	45,74	--	--
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	70,88	--	--
D_Tp31_A	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	14,83	66,89	--	--
D_Tp26_A	Appartement 03.05 (1)	124973,49	479903,55	14,83	47,13	--	--
D_Tp27_A	Appartement 03.05 (2)	124980,12	479902,46	14,83	63,72	--	--
D_Tp28_A	Appartement 03.06	124988,78	479907,25	14,83	66,97	--	--
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	71,50	--	--
D_Tp32_A	Appartement 04.01 (1)	124987,08	479937,26	17,98	62,43	--	--
D_Tp33_A	Appartement 04.01 (2)	124979,00	479936,34	17,98	43,93	--	--
D_Tp34_A	Appartement 04.03 (1)	124970,71	479912,71	17,98	44,26	--	--
D_Tp35_A	Appartement 04.03 (2)	124978,36	479910,63	17,98	53,33	--	--
D_Tp36_A	Appartement 04.04 (1)	124989,79	479916,94	17,98	56,87	--	--
D_Tp37_A	Appartement 04.04 (2)	124994,89	479923,12	17,98	65,24	--	--
D_Tp38_A	Appartement 04.05	124991,09	479929,99	17,98	63,84	--	--
D_Tp39_A	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	65,15	--	--
D_Tp40_A	Appartement 05.01 (2)	124979,00	479936,34	21,13	43,84	--	--
D_Tp44_A	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	68,96	--	--
D_Tp45_A	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	21,13	66,95	--	--
D_Tp41_A	Appartement 05.03 (1)	124970,71	479912,71	21,13	43,99	--	--
D_Tp42_A	Appartement 05.03 (2)	124978,36	479910,63	21,13	59,37	--	--
D_Tp43_A	Appartement 05.04 (1)	124989,79	479916,94	21,13	63,58	--	--
D_Tp46_A	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	64,99	--	--
D_Tp47_A	Appartement 06.01 (2)	124979,00	479936,34	24,13	43,70	--	--
D_Tp51_A	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	68,57	--	--
D_Tp52_A	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	24,13	66,72	--	--
D_Tp48_A	Appartement 06.03 (1)	124970,71	479912,71	24,13	43,66	--	--
D_Tp49_A	Appartement 05.06 (2)	124978,36	479910,63	24,13	61,96	--	--
D_Tp50_A	Appartement 06.04 (1)	124989,79	479916,94	24,13	63,69	--	--
D_Tp53_A	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	64,72	--	--
D_Tp54_A	Appartement 07.01 (2)	124979,00	479936,34	27,13	43,50	--	--
D_Tp58_A	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	68,11	--	--
D_Tp59_A	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	27,13	66,34	--	--
D_Tp55_A	Appartement 07.03 (1)	124970,71	479912,71	27,13	43,23	--	--
D_Tp56_A	Appartement 07.03 (2)	124978,36	479910,63	27,13	64,11	--	--
D_Tp57_A	Appartement 07.04 (1)	124989,79	479916,94	27,13	64,04	--	--
D_Tp60_A	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	64,42	--	--
D_Tp61_A	Appartement 08.01 (2)	124979,00	479936,34	30,13	43,36	--	--
D_Tp65_A	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	67,68	--	--
D_Tp66_A	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	30,13	66,22	--	--
D_Tp62_A	Appartement 08.03 (1)	124970,71	479912,71	30,13	42,96	--	--
D_Tp63_A	Appartement 08.03 (2)	124978,36	479910,63	30,13	64,18	--	--
D_Tp64_A	Appartement 08.04 (1)	124989,79	479916,94	30,13	64,14	--	--
D_Tp67_A	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	64,06	--	--
D_Tp68_A	Appartement 09.01 (2)	124979,00	479936,34	33,13	43,16	--	--
D_Tp72_A	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	66,94	--	--
D_Tp73_A	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	33,13	65,54	--	--
D_Tp69_A	Appartement 09.03 (1)	124970,71	479912,71	33,13	42,33	--	--
D_Tp70_A	Appartement 09.03 (2)	124978,36	479910,63	33,13	63,73	--	--
D_Tp71_A	Appartement 09.04 (1)	124989,79	479916,94	33,13	63,79	--	--
D_Tp74_A	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	63,94	--	--
D_Tp75_A	Appartement 10.01 (2)	124980,68	479937,27	36,13	43,84	--	--
D_Tp76_A	Appartement 10.03 (1)	124970,71	479912,71	36,13	41,02	--	--
D_Tp77_A	Appartement 10.03 (2)	124980,02	479911,55	36,13	63,51	--	--
D_Tp78_A	Appartement 10.04 (1)	124991,45	479917,86	36,13	63,11	--	--
D_Tp79_A	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	66,55	--	--
D_Tp80_A	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	36,13	65,19	--	--
D_Tp81_A	Appartement 11.01 (1)	124987,08	479937,26	39,13	63,66	--	--
D_Tp82_A	Appartement 11.01 (2)	124980,68	479937,27	39,13	43,66	--	--
D_Tp83_A	Appartement 11.03 (1)	124970,71	479912,71	39,13	39,57	--	--
D_Tp84_A	Appartement 11.03 (2)	124980,02	479911,55	39,13	63,03	--	--
D_Tp85_A	Appartement 11.04 (1)	124991,45	479917,86	39,13	62,72	--	--
D_Tp86_A	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	66,02	--	--
D_Tp87_A	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	39,13	64,82	--	--
D_Tp88_A	Appartement 12.01 (1)	124987,08	479937,26	42,13	63,38	--	--
D_Tp89_A	Appartement 12.01 (2)	124980,68	479937,27	42,13	42,30	--	--
D_Tp90_A	Appartement 12.03 (1)	124970,71	479912,71	42,13	39,29	--	--
D_Tp91_A	Appartement 12.03 (2)	124980,02	479911,55	42,13	62,26	--	--
D_Tp92_A	Appartement 12.04 (1)	124991,45	479917,86	42,13	62,27	--	--
D_Tp93_A	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	65,57	--	--
D_Tp94_A	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	42,13	64,46	--	--
D_Tp95_A	Appartement 13.01 (1)	124987,08	479937,26	45,13	63,10	--	--
D_Tp96_A	Appartement 13.01 (2)	124980,68	479937,27	45,13	42,12	--	--
D_Tp97_A	Appartement 13.03 (1)	124970,71	479912,71	45,13	39,19	--	--
D_Tp98_A	Appartement 13.03 (2)	124980,02	479911,55	45,13	61,72	--	--
D_Tp99_A	Appartement 13.04 (1)	124991,45	479917,86	45,13	61,85	--	--
D_Tp100_A	Appartement 13.04 (2)	124994,89	479923,12	45,13	65,12	--	--
D_Tp101_A	Appartement 13.05	124991,09	479929,99	45,13	64,14	--	--
D_Tp102_A	Appartement 14.01 (1)	124987,08	479937,26	48,13	62,86	--	--
D_Tp103_A	Appartement 14.01 (2)	124980,68	479937,27	48,13	41,95	--	--
D_Tp104_A	Appartement 14.03 (1)	124970,71	479912,71	48,13	39,03	--	--
D_Tp105_A	Appartement 14.03 (2)	124980,02	479911,55	48,13	61,21	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 2

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp106_A	Appartement 14.04 (1)		124991,45	479917,86	48,13	61,43	--	--
D_Tp107_A	Appartement 14.04 (2)		124994,89	479923,12	48,13	64,67	--	--
D_Tp108_A	Appartement 14.05		124991,09	479929,99	48,13	63,79	--	--
D_Tp109_A	Appartement 15.01 (1)		124987,08	479937,26	51,13	62,59	--	--
D_Tp110_A	Appartement 15.01 (2)		124979,00	479936,34	51,13	41,42	--	--
D_Tp111_A	Appartement 15.03 (1)		124970,71	479912,71	51,13	39,03	--	--
D_Tp112_A	Appartement 15.03 (2)		124978,36	479910,63	51,13	60,63	--	--
D_Tp113_A	Appartement 15.04 (1)		124989,79	479916,94	51,13	61,02	--	--
D_Tp114_A	Appartement 15.04 (2)		124994,89	479923,12	51,13	64,24	--	--
D_Tp115_A	Appartement 15.05		124991,09	479929,99	51,13	63,47	--	--
D_Tp116_A	Appartement 16.01 (1)		124987,08	479937,26	54,13	62,32	--	--
D_Tp117_A	Appartement 16.01 (2)		124979,00	479936,34	54,13	41,20	--	--
D_Tp118_A	Appartement 16.03 (1)		124970,71	479912,71	54,13	39,41	--	--
D_Tp119_A	Appartement 16.03 (2)		124978,36	479910,63	54,13	60,25	--	--
D_Tp120_A	Appartement 16.04 (1)		124989,79	479916,94	54,13	60,77	--	--
D_Tp121_A	Appartement 16.04 (2)		124994,89	479923,12	54,13	63,81	--	--
D_Tp122_A	Appartement 16.05		124991,09	479929,99	54,13	63,14	--	--
D_Tp123_A	Appartement 17.01 (1)		124988,30	479935,06	57,13	62,29	--	--
D_Tp124_A	Appartement 17.01 (2)		124980,68	479937,27	57,13	41,32	--	--
D_Tp125_A	Appartement 17.03 (1)		124972,45	479913,71	57,13	39,99	--	--
D_Tp126_A	Appartement 17.03 (2)		124980,86	479912,01	57,13	58,30	--	--
D_Tp127_A	Appartement 17.04 (1)		124991,45	479917,86	57,13	60,34	--	--
D_Tp128_A	Appartement 17.04 (2)		124993,60	479925,45	57,13	63,20	--	--
D_Tp129_A	Appartement 18.01 (1)		124988,30	479935,06	60,28	61,15	--	--
D_Tp130_A	Appartement 18.01 (2)		124980,68	479937,27	60,28	41,10	--	--
D_Tp131_A	Appartement 18.03 (1)		124972,45	479913,71	60,28	39,05	--	--
D_Tp132_A	Appartement 18.03 (2)		124980,86	479912,01	60,28	57,32	--	--
D_Tp133_A	Appartement 18.04 (1)		124991,45	479917,86	60,28	59,93	--	--
D_Tp134_A	Appartement 18.04 (2)		124993,60	479925,45	60,28	61,97	--	--
D_Tp135_A	Appartement 19.01 (1)		124988,30	479935,06	63,28	60,86	--	--
D_Tp136_A	Appartement 19.01 (2)		124980,68	479937,27	63,28	40,89	--	--
D_Tp137_A	Appartement 19.03 (1)		124972,45	479913,71	63,28	38,47	--	--
D_Tp138_A	Appartement 19.03 (2)		124980,86	479912,01	63,28	57,08	--	--
D_Tp139_A	Appartement 19.04 (1)		124991,45	479917,86	63,28	59,72	--	--
D_Tp140_A	Appartement 19.04 (2)		124993,60	479925,45	63,28	61,61	--	--
D_Tp141_A	Appartement 20.01 (1)		124988,30	479935,06	66,28	60,56	--	--
D_Tp142_A	Appartement 20.01 (2)		124980,68	479937,27	66,28	40,68	--	--
D_Tp143_A	Appartement 20.03 (1)		124972,45	479913,71	66,28	39,89	--	--
D_Tp144_A	Appartement 20.03 (2)		124980,86	479912,01	66,28	56,79	--	--
D_Tp145_A	Appartement 20.04 (1)		124991,45	479917,86	66,28	57,41	--	--
D_Tp146_A	Appartement 20.04 (2)		124993,60	479925,45	66,28	61,26	--	--
D_Tp147_A	Appartement 21.01 (1)		124988,30	479935,06	69,28	60,27	--	--
D_Tp148_A	Appartement 21.01 (2)		124980,68	479937,27	69,28	40,48	--	--
D_Tp149_A	Appartement 21.03 (1)		124972,45	479913,71	69,28	39,14	--	--
D_Tp150_A	Appartement 21.03 (2)		124980,86	479912,01	69,28	56,47	--	--
D_Tp151_A	Appartement 21.04 (1)		124991,45	479917,86	69,28	57,06	--	--
D_Tp152_A	Appartement 21.04 (2)		124993,60	479925,45	69,28	60,92	--	--
D_Tp153_A	Appartement 21.01 (1)		124988,30	479935,06	72,28	59,99	--	--
D_Tp154_A	Appartement 21.01 (2)		124980,68	479937,27	72,28	40,28	--	--
D_Tp155_A	Appartement 21.03 (1)		124972,45	479913,71	72,28	38,60	--	--
D_Tp156_A	Appartement 21.03 (2)		124980,86	479912,01	72,28	56,16	--	--
D_Tp157_A	Appartement 21.04 (1)		124991,45	479917,86	72,28	56,73	--	--
D_Tp158_A	Appartement 21.04 (2)		124993,60	479925,45	72,28	60,59	--	--
D_Tp159_A	Appartement 23.01 (1)		124988,30	479935,06	75,43	59,70	--	--
D_Tp160_A	Appartement 23.01 (2)		124980,68	479937,27	75,43	39,96	--	--
D_Tp161_A	Appartement 23.03 (1)		124971,97	479914,57	75,43	37,42	--	--
D_Tp162_A	Appartement 23.03 (2)		124979,52	479913,55	75,43	42,41	--	--
D_Tp163_A	Appartement 23.04 (1)		124990,01	479919,34	75,43	45,50	--	--
D_Tp164_A	Appartement 23.04 (2)		124993,12	479926,32	75,43	60,21	--	--
D_Tp165_A	Appartement 24.01 (1)		124988,30	479935,06	78,58	58,64	--	--
D_Tp166_A	Appartement 24.01 (2)		124980,68	479937,27	78,58	39,80	--	--
D_Tp167_A	Appartement 24.03 (1)		124971,97	479914,57	78,58	37,41	--	--
D_Tp168_A	Appartement 24.03 (2)		124979,52	479913,55	78,58	49,33	--	--
D_Tp169_A	Appartement 24.04 (1)		124990,01	479919,34	78,58	52,15	--	--
D_Tp170_A	Appartement 24.04 (2)		124993,12	479926,32	78,58	59,12	--	--
D_Tp171_A	Appartement 25.01 (1)		124988,30	479935,06	81,58	58,16	--	--
D_Tp172_A	Appartement 25.01 (2)		124980,68	479937,27	81,58	39,84	--	--
D_Tp173_A	Appartement 25.03 (1)		124971,97	479914,57	81,58	37,56	--	--
D_Tp174_A	Appartement 25.03 (2)		124979,52	479913,55	81,58	53,58	--	--
D_Tp175_A	Appartement 25.04 (1)		124990,01	479919,34	81,58	55,22	--	--
D_Tp176_A	Appartement 25.04 (2)		124993,12	479926,32	81,58	58,58	--	--
D_Tp177_A	Appartement 26.01 (1)		124986,82	479933,65	84,58	45,32	--	--
D_Tp177_B	Appartement 26.01 (1)		124986,82	479933,65	87,88	49,91	--	--
D_Tp178_A	Appartement 26.01 (2)		124979,51	479935,47	84,58	39,63	--	--
D_Tp178_B	Appartement 26.01 (2)		124979,51	479935,47	87,88	39,62	--	--
D_Tp179_A	Appartement 26.03 (1)		124971,76	479914,95	84,58	37,33	--	--
D_Tp179_B	Appartement 26.03 (1)		124971,76	479914,95	87,88	38,73	--	--
D_Tp180_A	Appartement 26.03 (2)		124978,60	479914,17	84,58	46,90	--	--
D_Tp180_B	Appartement 26.03 (2)		124978,60	479914,17	87,88	53,94	--	--
D_Tp181_A	Appartement 26.04 (1)		124988,20	479919,47	84,58	49,99	--	--
D_Tp181_B	Appartement 26.04 (1)		124988,20	479919,47	87,88	54,28	--	--
D_Tp182_A	Appartement 26.04 (2)		124991,23	479925,82	84,58	45,79	--	--
D_Tp182_B	Appartement 26.04 (2)		124991,23	479925,82	87,88	50,40	--	--
D_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	1,50	40,79	--	--
D_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	5,02	42,94	--	--
D_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	8,53	42,96	--	--
D_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	11,68	42,32	--	--
D_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	14,83	42,33	--	--
D_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	1,50	39,55	--	--
D_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	5,02	40,91	--	--
D_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	8,53	40,93	--	--
D_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	11,68	40,93	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



# Rekenresultaten RO (La\_max) terras 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 2

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	14,83	40,92	--	--
D_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	17,98	43,20	--	--
D_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	21,13	43,02	--	--
D_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	24,13	42,92	--	--
D_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	27,13	42,80	--	--
D_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	30,13	42,53	--	--
D_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	33,13	41,95	--	--
D_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	36,13	41,55	--	--
D_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	39,13	40,84	--	--
D_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	42,13	40,23	--	--
D_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	45,13	39,15	--	--
D_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	48,13	38,94	--	--
D_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	51,13	38,73	--	--
D_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	124965,70	479921,78	54,13	38,58	--	--
D_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	17,98	42,97	--	--
D_Cp06_B	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	21,13	42,78	--	--
D_Cp06_C	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	24,13	42,57	--	--
D_Cp06_D	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	27,13	42,42	--	--
D_Cp06_E	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	30,13	42,06	--	--
D_Cp06_F	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	33,13	41,57	--	--
D_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	36,13	41,37	--	--
D_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	39,13	41,16	--	--
D_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	42,13	40,89	--	--
D_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	45,13	40,70	--	--
D_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	48,13	40,55	--	--
D_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	51,13	40,18	--	--
D_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	54,13	39,85	--	--
D_Cp08_B	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	57,13	39,63	--	--
D_Cp08_C	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	60,28	39,40	--	--
D_Cp08_D	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	63,28	39,18	--	--
D_Cp08_E	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	66,28	38,97	--	--
D_Cp08_F	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	69,28	38,75	--	--
D_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	72,28	38,55	--	--
D_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	75,28	38,37	--	--
D_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	78,58	38,20	--	--
D_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	81,58	38,10	--	--
D_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	57,13	39,45	--	--
D_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	60,28	38,22	--	--
D_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	63,28	38,00	--	--
D_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	66,28	36,46	--	--
D_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	69,28	36,22	--	--
D_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	72,28	35,99	--	--
D_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	75,43	35,75	--	--
D_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	78,58	35,52	--	--
D_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	81,58	35,43	--	--
D_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	84,58	35,27	--	--
D_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	87,88	35,10	--	--
D_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	84,58	38,06	--	--
D_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	87,88	37,87	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 3

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 3

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	1,50	32,59	--	--
E_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	5,00	35,18	--	--
E_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	1,50	48,39	--	--
E_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	5,00	51,45	--	--
E_Tp03_A	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	1,50	49,34	--	--
E_Tp03_B	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	5,00	52,45	--	--
E_Tp04_A	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	1,50	50,37	--	--
E_Tp04_B	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	5,00	53,22	--	--
E_Tp05_A	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	1,50	51,50	--	--
E_Tp05_B	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	5,00	54,07	--	--
E_Tp06_A	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	1,50	52,91	--	--
E_Tp06_B	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	5,00	55,10	--	--
E_Tp07_A	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	1,50	54,68	--	--
E_Tp07_B	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	5,00	56,37	--	--
E_Tp08_A	Appartement 01.01 (1)	125063,49	479946,20	8,50	35,62	--	--
E_Tp09_A	Appartement 01.01 (2)	125062,70	479941,21	8,50	51,81	--	--
E_Tp10_A	Appartement 01.01 (3)	125057,40	479938,28	8,50	52,62	--	--
E_Tp11_A	Appartement 01.02	125052,05	479935,33	8,50	53,48	--	--
E_Tp12_A	Appartement 01.03	125046,70	479932,37	8,50	54,43	--	--
E_Tp13_A	Appartement 01.04	125041,35	479929,42	8,50	55,54	--	--
E_Tp14_A	Appartement 01.05	125036,03	479926,48	8,50	56,82	--	--
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	59,77	--	--
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	58,70	--	--
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	59,02	--	--
E_Tp18_A	Appartement 01.08	125017,48	479934,56	8,50	57,92	--	--
E_Tp19_A	Appartement 01.09	125014,55	479939,86	8,50	56,80	--	--
E_Tp20_A	Appartement 01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	57,01	--	--
E_Tp21_A	Appartement 01.10 (2)	125008,50	479950,82	8,50	54,42	--	--
E_Tp22_A	Appartement 01.10 (3)	125009,46	479955,45	8,50	37,79	--	--
E_Tp23_A	Appartement 02.01 (1)	125063,49	479946,20	11,50	35,26	--	--
E_Tp24_A	Appartement 02.01 (2)	125062,70	479941,21	11,50	51,87	--	--
E_Tp25_A	Appartement 02.01 (3)	125057,40	479938,28	11,50	52,68	--	--
E_Tp26_A	Appartement 02.02	125052,05	479935,33	11,50	53,56	--	--
E_Tp27_A	Appartement 02.03	125046,70	479932,37	11,50	54,52	--	--
E_Tp28_A	Appartement 02.04	125041,35	479929,42	11,50	55,64	--	--
E_Tp29_A	Appartement 02.05	125036,03	479926,48	11,50	56,90	--	--
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	59,67	--	--
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	58,78	--	--
E_Tp32_A	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	11,50	58,61	--	--
E_Tp33_A	Appartement 02.08	125017,48	479934,56	11,50	57,52	--	--
E_Tp34_A	Appartement 02.09	125014,55	479939,86	11,50	56,46	--	--
E_Tp35_A	Appartement 02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	57,04	--	--
E_Tp36_A	Appartement 02.10 (2)	125008,50	479950,82	11,50	54,44	--	--
E_Tp37_A	Appartement 02.10 (3)	125009,46	479955,45	11,50	37,80	--	--
E_Tp38_A	Appartement 03.01 (1)	125063,49	479946,20	14,50	35,55	--	--
E_Tp39_A	Appartement 03.01 (2)	125061,84	479940,74	14,50	52,01	--	--
E_Tp40_A	Appartement 03.02	125053,87	479936,33	14,50	53,36	--	--
E_Tp42_A	Appartement 03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	56,98	--	--
E_Tp41_A	Appartement 03.03	125046,70	479932,37	14,50	54,63	--	--
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	58,77	--	--
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	59,65	--	--
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	58,84	--	--
E_Tp46_A	Appartement 03.06	125017,48	479934,56	14,50	57,52	--	--
E_Tp47_A	Appartement 03.07	125014,55	479939,86	14,50	56,45	--	--
E_Tp48_A	Appartement 03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	57,03	--	--
E_Tp49_A	Appartement 03.08 (2)	125008,50	479950,82	14,50	54,42	--	--
E_Tp50_A	Appartement 03.08 (3)	125009,46	479955,45	14,50	37,56	--	--
E_Tp51_A	Appartement 04.01 (1)	125063,49	479946,20	17,65	36,16	--	--
E_Tp52_A	Appartement 04.01 (2)	125062,70	479941,21	17,65	51,98	--	--
E_Tp53_A	Appartement 04.01 (3)	125057,40	479938,28	17,65	52,84	--	--
E_Tp54_A	Appartement 04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	53,74	--	--
E_Tp55_A	Appartement 04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	54,62	--	--
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	58,66	--	--
E_Tp56_A	Appartement 04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	56,93	--	--
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	59,52	--	--
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	58,77	--	--
E_Tp60_A	Appartement 04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	57,43	--	--
E_Tp61_A	Appartement 04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	56,98	--	--
E_Tp62_A	Appartement 04.05 (2)	125008,50	479950,82	17,65	54,39	--	--
E_Tp63_A	Appartement 04.05 (3)	125009,46	479955,45	17,65	37,82	--	--
E_Tp64_A	Appartement 05.01 (1)	125063,49	479946,20	20,80	36,13	--	--
E_Tp65_A	Appartement 05.01 (2)	125061,04	479942,58	20,80	54,36	--	--
E_Tp66_A	Appartement 05.02	125053,14	479938,21	20,80	55,63	--	--
E_Tp67_A	Appartement 05.03 (1)	125045,52	479934,01	20,80	56,95	--	--
E_Tp68_A	Appartement 05.03 (2)	125040,20	479936,25	20,80	52,10	--	--
E_Tp74_A	Appartement 05.12	125036,05	479943,75	20,80	46,94	--	--
E_Tp75_A	Appartement 05.13	125031,95	479951,18	20,80	45,99	--	--
E_Tp73_A	Appartement 05.06	125028,26	479954,18	20,80	45,99	--	--
E_Tp69_A	Appartement 05.04 (1)	125016,18	479947,51	20,80	51,64	--	--
E_Tp72_A	Appartement 05.05	125024,44	479952,07	20,80	47,04	--	--
E_Tp70_A	Appartement 05.04 (2)	125009,26	479949,44	20,80	54,57	--	--
E_Tp71_A	Appartement 05.04 (3)	125009,46	479955,45	20,80	39,00	--	--
E_Tp76_A	Appartement 06.01 (1)	125062,30	479948,35	23,95	33,45	--	--
E_Tp77_A	Appartement 06.01 (2)	125061,04	479942,58	23,95	53,66	--	--
E_Tp78_A	Appartement 06.02	125053,14	479938,21	23,95	54,89	--	--
E_Tp79_A	Appartement 06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	56,21	--	--
E_Tp80_A	Appartement 06.03 (2)	125040,20	479936,25	23,95	54,65	--	--
E_Tp81_A	Appartement 06.04	125036,05	479943,75	23,95	51,64	--	--
E_Tp82_A	Appartement 06.05 (1)	125031,95	479951,18	23,95	49,43	--	--
E_Tp83_A	Appartement 06.05 (2)	125033,09	479957,08	23,95	38,71	--	--
E_Tp84_A	Appartement 07.01 (1)	125062,30	479948,35	27,10	33,39	--	--
E_Tp85_A	Appartement 07.01 (2)	125061,04	479942,58	27,10	53,59	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 3

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 3

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp86_A	Appartement 07.02	125053,14	479938,21	27,10	54,79	--	--
E_Tp87_A	Appartement 07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	56,08	--	--
E_Tp88_A	Appartement 07.03 (2)	125040,20	479936,25	27,10	55,17	--	--
E_Tp89_A	Appartement 07.04	125036,05	479943,75	27,10	53,34	--	--
E_Tp90_A	Appartement 07.05 (1)	125031,95	479951,18	27,10	52,65	--	--
E_Tp91_A	Appartement 07.05 (2)	125033,09	479957,08	27,10	38,63	--	--
E_Tp92_A	Appartement 08.01 (1)	125062,30	479948,35	30,10	33,32	--	--
E_Tp100_A	Appartement 09.01 (1)	125062,30	479948,35	33,10	32,82	--	--
E_Tp108_A	Appartement 10.01 (1)	125062,30	479948,35	36,10	32,73	--	--
E_Tp132_A	Appartement 13.01 (1)	125062,30	479948,35	45,10	32,33	--	--
E_Tp140_A	Appartement 14.01 (1)	125062,30	479948,35	48,10	32,20	--	--
E_Tp164_A	Appartement 17.01 (1)	125062,30	479948,35	57,10	30,54	--	--
E_Tp116_A	Appartement 11.01 (1)	125062,30	479948,35	39,10	32,55	--	--
E_Tp148_A	Appartement 15.01 (1)	125062,30	479948,35	51,10	32,08	--	--
E_Tp156_A	Appartement 16.01 (1)	125062,30	479948,35	54,10	31,92	--	--
E_Tp172_A	Appartement 18.01 (1)	125062,30	479948,35	60,10	30,39	--	--
E_Tp180_A	Appartement 19.01 (1)	125062,30	479948,35	63,10	30,24	--	--
E_Tp188_A	Appartement 20.01 (1)	125062,30	479948,35	66,10	30,08	--	--
E_Tp124_A	Appartement 12.01 (1)	125062,30	479948,35	42,10	32,45	--	--
E_Tp93_A	Appartement 08.01 (2)	125061,04	479942,58	30,10	53,51	--	--
E_Tp101_A	Appartement 09.01 (2)	125061,04	479942,58	33,10	53,41	--	--
E_Tp109_A	Appartement 10.01 (2)	125061,04	479942,58	36,10	53,31	--	--
E_Tp133_A	Appartement 13.01 (2)	125061,04	479942,58	45,10	53,02	--	--
E_Tp141_A	Appartement 14.01 (2)	125061,04	479942,58	48,10	52,82	--	--
E_Tp165_A	Appartement 17.01 (2)	125061,04	479942,58	57,10	52,24	--	--
E_Tp117_A	Appartement 11.01 (2)	125061,04	479942,58	39,10	53,21	--	--
E_Tp149_A	Appartement 15.01 (2)	125061,04	479942,58	51,10	52,61	--	--
E_Tp157_A	Appartement 16.01 (2)	125061,04	479942,58	54,10	52,38	--	--
E_Tp173_A	Appartement 18.01 (2)	125061,04	479942,58	60,10	51,99	--	--
E_Tp181_A	Appartement 19.01 (2)	125061,04	479942,58	63,10	51,84	--	--
E_Tp189_A	Appartement 20.01 (2)	125061,04	479942,58	66,10	51,56	--	--
E_Tp125_A	Appartement 12.01 (2)	125061,04	479942,58	42,10	53,12	--	--
E_Tp94_A	Appartement 08.02	125053,14	479938,21	30,10	54,68	--	--
E_Tp102_A	Appartement 09.02	125053,14	479938,21	33,10	54,55	--	--
E_Tp110_A	Appartement 10.02	125053,14	479938,21	36,10	54,43	--	--
E_Tp134_A	Appartement 13.02	125053,14	479938,21	45,10	53,88	--	--
E_Tp142_A	Appartement 14.02	125053,14	479938,21	48,10	53,64	--	--
E_Tp166_A	Appartement 17.02	125053,14	479938,21	57,10	53,03	--	--
E_Tp118_A	Appartement 11.02	125053,14	479938,21	39,10	54,31	--	--
E_Tp150_A	Appartement 15.02	125053,14	479938,21	51,10	53,47	--	--
E_Tp158_A	Appartement 16.02	125053,14	479938,21	54,10	53,20	--	--
E_Tp174_A	Appartement 18.02	125053,14	479938,21	60,10	52,73	--	--
E_Tp182_A	Appartement 19.02	125053,14	479938,21	63,10	52,54	--	--
E_Tp190_A	Appartement 20.02	125053,14	479938,21	66,10	52,23	--	--
E_Tp126_A	Appartement 12.02	125053,14	479938,21	42,10	54,10	--	--
E_Tp95_A	Appartement 08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	55,93	--	--
E_Tp103_A	Appartement 09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	55,77	--	--
E_Tp111_A	Appartement 10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	55,62	--	--
E_Tp135_A	Appartement 13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	54,86	--	--
E_Tp143_A	Appartement 14.03 (1)	125045,52	479934,01	48,10	54,56	--	--
E_Tp167_A	Appartement 17.03 (1)	125045,52	479934,01	57,10	53,80	--	--
E_Tp119_A	Appartement 11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	55,39	--	--
E_Tp151_A	Appartement 15.03 (1)	125045,52	479934,01	51,10	54,35	--	--
E_Tp159_A	Appartement 16.03 (1)	125045,52	479934,01	54,10	54,02	--	--
E_Tp175_A	Appartement 18.03 (1)	125045,52	479934,01	60,10	53,27	--	--
E_Tp183_A	Appartement 19.03 (1)	125045,52	479934,01	63,10	53,00	--	--
E_Tp191_A	Appartement 20.03 (1)	125045,52	479934,01	66,10	52,73	--	--
E_Tp127_A	Appartement 12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	55,13	--	--
E_Tp96_A	Appartement 08.03 (2)	125040,20	479936,25	30,10	54,38	--	--
E_Tp104_A	Appartement 09.03 (2)	125040,20	479936,25	33,10	54,25	--	--
E_Tp112_A	Appartement 10.03 (2)	125040,20	479936,25	36,10	54,08	--	--
E_Tp136_A	Appartement 13.03 (2)	125040,20	479936,25	45,10	53,27	--	--
E_Tp144_A	Appartement 14.03 (2)	125040,20	479936,25	48,10	53,03	--	--
E_Tp168_A	Appartement 17.03 (2)	125040,20	479936,25	57,10	52,20	--	--
E_Tp120_A	Appartement 11.03 (2)	125040,20	479936,25	39,10	53,88	--	--
E_Tp152_A	Appartement 15.03 (2)	125040,20	479936,25	51,10	52,78	--	--
E_Tp160_A	Appartement 16.03 (2)	125040,20	479936,25	54,10	52,53	--	--
E_Tp176_A	Appartement 18.03 (2)	125040,20	479936,25	60,10	51,82	--	--
E_Tp184_A	Appartement 19.03 (2)	125040,20	479936,25	63,10	51,55	--	--
E_Tp192_A	Appartement 20.03 (2)	125040,20	479936,25	66,10	51,28	--	--
E_Tp128_A	Appartement 12.03 (2)	125040,20	479936,25	42,10	53,64	--	--
E_Tp97_A	Appartement 08.04	125036,05	479943,75	30,10	53,71	--	--
E_Tp105_A	Appartement 09.04	125036,05	479943,75	33,10	53,55	--	--
E_Tp113_A	Appartement 10.04	125036,05	479943,75	36,10	53,36	--	--
E_Tp137_A	Appartement 13.04	125036,05	479943,75	45,10	52,80	--	--
E_Tp145_A	Appartement 14.04	125036,05	479943,75	48,10	52,60	--	--
E_Tp169_A	Appartement 17.04	125036,05	479943,75	57,10	51,77	--	--
E_Tp121_A	Appartement 11.04	125036,05	479943,75	39,10	53,18	--	--
E_Tp153_A	Appartement 15.04	125036,05	479943,75	51,10	52,40	--	--
E_Tp161_A	Appartement 16.04	125036,05	479943,75	54,10	52,21	--	--
E_Tp177_A	Appartement 18.04	125036,05	479943,75	60,10	51,41	--	--
E_Tp185_A	Appartement 19.04	125036,05	479943,75	63,10	51,16	--	--
E_Tp193_A	Appartement 20.04	125036,05	479943,75	66,10	50,91	--	--
E_Tp129_A	Appartement 12.04	125036,05	479943,75	42,10	52,99	--	--
E_Tp98_A	Appartement 08.05 (1)	125031,95	479951,18	30,10	53,03	--	--
E_Tp106_A	Appartement 09.05 (1)	125031,95	479951,18	33,10	52,89	--	--
E_Tp114_A	Appartement 10.05 (1)	125031,95	479951,18	36,10	52,75	--	--
E_Tp138_A	Appartement 13.05 (1)	125031,95	479951,18	45,10	52,34	--	--
E_Tp146_A	Appartement 14.05 (1)	125031,95	479951,18	48,10	52,07	--	--
E_Tp170_A	Appartement 17.05 (1)	125031,95	479951,18	57,10	51,33	--	--
E_Tp122_A	Appartement 11.05 (1)	125031,95	479951,18	39,10	52,61	--	--
E_Tp154_A	Appartement 15.05 (1)	125031,95	479951,18	51,10	51,91	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 3

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 3

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp162_A	Appartement	16.05 (1)	125031,95	479951,18	54,10	51,74	--	--
E_Tp178_A	Appartement	18.05 (1)	125031,95	479951,18	60,10	51,00	--	--
E_Tp186_A	Appartement	19.05 (1)	125031,95	479951,18	63,10	50,76	--	--
E_Tp194_A	Appartement	20.05 (1)	125031,95	479951,18	66,10	50,54	--	--
E_Tp130_A	Appartement	12.05 (1)	125031,95	479951,18	42,10	52,48	--	--
E_Tp99_A	Appartement	08.05 (2)	125033,09	479957,08	30,10	38,54	--	--
E_Tp107_A	Appartement	09.05 (2)	125033,09	479957,08	33,10	38,30	--	--
E_Tp115_A	Appartement	10.05 (2)	125033,09	479957,08	36,10	38,14	--	--
E_Tp139_A	Appartement	13.05 (2)	125033,09	479957,08	45,10	37,02	--	--
E_Tp147_A	Appartement	14.05 (2)	125033,09	479957,08	48,10	37,10	--	--
E_Tp171_A	Appartement	17.05 (2)	125033,09	479957,08	57,10	35,84	--	--
E_Tp123_A	Appartement	11.05 (2)	125033,09	479957,08	39,10	37,99	--	--
E_Tp155_A	Appartement	15.05 (2)	125033,09	479957,08	51,10	36,16	--	--
E_Tp163_A	Appartement	16.05 (2)	125033,09	479957,08	54,10	35,99	--	--
E_Tp179_A	Appartement	18.05 (2)	125033,09	479957,08	60,10	35,71	--	--
E_Tp187_A	Appartement	19.05 (2)	125033,09	479957,08	63,10	35,68	--	--
E_Tp195_A	Appartement	20.05 (2)	125033,09	479957,08	66,10	36,22	--	--
E_Tp131_A	Appartement	12.05 (2)	125033,09	479957,08	42,10	37,71	--	--
E_Tp196_A	Appartement	21.01 (1)	125062,30	479948,35	69,10	29,91	--	--
E_Tp197_A	Appartement	21.01 (2)	125059,76	479941,87	69,10	49,98	--	--
E_Tp198_A	Appartement	21.02 (1)	125049,42	479936,16	69,10	50,51	--	--
E_Tp199_A	Appartement	21.02 (2)	125042,74	479935,77	69,10	43,49	--	--
E_Tp200_A	Appartement	21.03	125038,61	479943,25	69,10	43,17	--	--
E_Tp201_A	Appartement	21.04 (1)	125033,73	479952,10	69,10	42,74	--	--
E_Tp202_A	Appartement	21.04 (2)	125033,09	479957,08	69,10	37,96	--	--
E_Tp245_A	Appartement	28.01 (1)	125062,30	479948,35	90,10	29,68	--	--
E_Tp203_A	Appartement	22.01 (1)	125062,30	479948,35	72,10	29,76	--	--
E_Tp210_A	Appartement	23.01 (1)	125062,30	479948,35	75,10	29,61	--	--
E_Tp217_A	Appartement	24.01 (1)	125062,30	479948,35	78,10	29,47	--	--
E_Tp224_A	Appartement	25.01 (1)	125062,30	479948,35	81,10	29,35	--	--
E_Tp231_A	Appartement	26.01 (1)	125062,30	479948,35	84,10	29,26	--	--
E_Tp238_A	Appartement	27.01 (1)	125062,30	479948,35	87,10	29,41	--	--
E_Tp246_A	Appartement	28.01 (2)	125059,76	479941,87	90,10	48,18	--	--
E_Tp204_A	Appartement	22.01 (2)	125059,76	479941,87	72,10	49,66	--	--
E_Tp211_A	Appartement	23.01 (2)	125059,76	479941,87	75,10	49,22	--	--
E_Tp218_A	Appartement	24.01 (2)	125059,76	479941,87	78,10	49,02	--	--
E_Tp225_A	Appartement	25.01 (2)	125059,76	479941,87	81,10	48,82	--	--
E_Tp232_A	Appartement	26.01 (2)	125059,76	479941,87	84,10	48,63	--	--
E_Tp239_A	Appartement	27.01 (2)	125059,76	479941,87	87,10	48,43	--	--
E_Tp247_A	Appartement	28.02 (1)	125049,42	479936,16	90,10	48,82	--	--
E_Tp205_A	Appartement	22.02 (1)	125049,42	479936,16	72,10	50,27	--	--
E_Tp212_A	Appartement	23.02 (1)	125049,42	479936,16	75,10	50,03	--	--
E_Tp219_A	Appartement	24.02 (1)	125049,42	479936,16	78,10	49,76	--	--
E_Tp226_A	Appartement	25.02 (1)	125049,42	479936,16	81,10	49,52	--	--
E_Tp233_A	Appartement	26.02 (1)	125049,42	479936,16	84,10	49,28	--	--
E_Tp240_A	Appartement	27.02 (1)	125049,42	479936,16	87,10	49,05	--	--
E_Tp248_A	Appartement	28.02 (2)	125042,74	479935,77	90,10	49,09	--	--
E_Tp206_A	Appartement	22.02 (2)	125042,74	479935,77	72,10	50,61	--	--
E_Tp213_A	Appartement	23.02 (2)	125042,74	479935,77	75,10	50,35	--	--
E_Tp220_A	Appartement	24.02 (2)	125042,74	479935,77	78,10	50,09	--	--
E_Tp227_A	Appartement	25.02 (2)	125042,74	479935,77	81,10	49,83	--	--
E_Tp234_A	Appartement	26.02 (2)	125042,74	479935,77	84,10	49,58	--	--
E_Tp241_A	Appartement	27.02 (2)	125042,74	479935,77	87,10	49,33	--	--
E_Tp249_A	Appartement	28.03	125038,61	479943,25	90,10	48,90	--	--
E_Tp207_A	Appartement	22.03	125038,61	479943,25	72,10	50,35	--	--
E_Tp214_A	Appartement	23.03	125038,61	479943,25	75,10	50,11	--	--
E_Tp221_A	Appartement	24.03	125038,61	479943,25	78,10	49,86	--	--
E_Tp228_A	Appartement	25.03	125038,61	479943,25	81,10	49,61	--	--
E_Tp235_A	Appartement	26.03	125038,61	479943,25	84,10	49,37	--	--
E_Tp242_A	Appartement	27.03	125038,61	479943,25	87,10	49,13	--	--
E_Tp250_A	Appartement	28.04 (1)	125033,73	479952,10	90,10	48,56	--	--
E_Tp208_A	Appartement	22.04 (1)	125033,73	479952,10	72,10	49,92	--	--
E_Tp215_A	Appartement	23.04 (1)	125033,73	479952,10	75,10	49,69	--	--
E_Tp222_A	Appartement	24.04 (1)	125033,73	479952,10	78,10	49,46	--	--
E_Tp229_A	Appartement	25.04 (1)	125033,73	479952,10	81,10	49,23	--	--
E_Tp236_A	Appartement	26.04 (1)	125033,73	479952,10	84,10	49,01	--	--
E_Tp243_A	Appartement	27.04 (1)	125033,73	479952,10	87,10	48,79	--	--
E_Tp251_A	Appartement	28.04 (2)	125033,09	479957,08	90,10	36,93	--	--
E_Tp209_A	Appartement	22.04 (2)	125033,09	479957,08	72,10	37,75	--	--
E_Tp216_A	Appartement	23.04 (2)	125033,09	479957,08	75,10	37,54	--	--
E_Tp223_A	Appartement	24.04 (2)	125033,09	479957,08	78,10	37,35	--	--
E_Tp230_A	Appartement	25.04 (2)	125033,09	479957,08	81,10	37,15	--	--
E_Tp237_A	Appartement	26.04 (2)	125033,09	479957,08	84,10	36,97	--	--
E_Tp244_A	Appartement	27.04 (2)	125033,09	479957,08	87,10	36,84	--	--
E_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	1,50	37,59	--	--
E_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	5,00	38,81	--	--
E_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	8,50	38,90	--	--
E_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	11,50	39,01	--	--
E_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	14,50	39,20	--	--
E_Cp01_F	Controlepunt 1 (overige woningen)		125033,88	479936,93	17,65	39,93	--	--
E_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	1,50	36,84	--	--
E_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	5,00	38,57	--	--
E_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	8,50	38,54	--	--
E_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	11,50	38,78	--	--
E_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	14,50	39,28	--	--
E_Cp02_F	Controlepunt 2 (overige woningen)		125025,26	479941,60	17,65	40,57	--	--
E_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	1,50	34,75	--	--
E_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	5,00	37,11	--	--
E_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	8,50	37,49	--	--
E_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	11,50	38,12	--	--
E_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	14,50	39,33	--	--
E_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)		125025,42	479952,61	17,65	41,95	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (La\_max) terras 3

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 3

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	1,50	35,34	--	--
E_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	5,00	37,50	--	--
E_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	8,50	37,92	--	--
E_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	11,50	38,45	--	--
E_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	14,50	39,74	--	--
E_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)		125034,58	479946,42	17,65	42,28	--	--
E_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	1,50	29,39	--	--
E_Cp05_B	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	5,00	31,68	--	--
E_Cp05_C	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	8,50	31,59	--	--
E_Cp05_D	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	11,50	31,61	--	--
E_Cp05_E	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	14,50	31,61	--	--
E_Cp05_F	Controlepunt 5 (overige woningen)		125029,38	479966,45	17,65	31,59	--	--
E_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)		125029,38	479966,45	20,80	31,76	--	--
E_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)		125049,52	479971,49	20,80	30,11	--	--
E_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	1,50	27,82	--	--
E_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	5,00	28,98	--	--
E_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	8,50	30,07	--	--
E_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	11,50	30,08	--	--
E_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	14,50	30,08	--	--
E_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)		125049,52	479971,49	17,65	30,06	--	--
E_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	1,50	29,89	--	--
E_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	5,00	32,30	--	--
E_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	8,50	32,87	--	--
E_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	11,50	32,88	--	--
E_Cp09_E	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	14,50	32,88	--	--
E_Cp09_F	Controlepunt 9 (overige woningen)		125057,25	479957,50	17,65	32,86	--	--
E_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	20,80	32,83	--	--
E_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	23,95	32,79	--	--
E_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	27,10	32,73	--	--
E_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	30,10	32,67	--	--
E_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	33,10	32,59	--	--
E_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)		125057,25	479957,50	36,10	32,51	--	--
E_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	39,10	32,41	--	--
E_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	42,10	31,42	--	--
E_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	45,10	30,96	--	--
E_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	48,10	30,84	--	--
E_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	51,10	30,72	--	--
E_Cp11_F	Controlepunt 11 (overige woningen)		125057,25	479957,50	54,10	30,57	--	--
E_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	57,10	29,54	--	--
E_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	60,10	29,38	--	--
E_Cp12_C	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	63,10	29,22	--	--
E_Cp12_D	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	66,10	29,06	--	--
E_Cp12_E	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	69,10	28,89	--	--
E_Cp12_F	Controlepunt 12 (overige woningen)		125057,25	479957,50	72,10	28,72	--	--
E_Cp13_A	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	75,10	28,54	--	--
E_Cp13_B	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	78,10	28,37	--	--
E_Cp13_C	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	81,10	28,19	--	--
E_Cp13_D	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	84,10	28,01	--	--
E_Cp13_E	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	87,10	27,83	--	--
E_Cp13_F	Controlepunt 13 (overige woningen)		125057,25	479957,50	90,10	27,66	--	--
E_Cp14_A	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	23,95	33,97	--	--
E_Cp14_B	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	27,10	33,91	--	--
E_Cp14_C	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	30,10	33,85	--	--
E_Cp14_D	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	33,10	33,39	--	--
E_Cp14_E	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	36,10	33,23	--	--
E_Cp14_F	Controlepunt 14 (overige woningen)		125041,69	479961,83	39,10	33,13	--	--
E_Cp15_A	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	42,10	33,02	--	--
E_Cp15_B	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	45,10	32,84	--	--
E_Cp15_C	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	48,10	31,66	--	--
E_Cp15_D	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	51,10	31,48	--	--
E_Cp15_E	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	54,10	31,36	--	--
E_Cp15_F	Controlepunt 15 (overige woningen)		125041,69	479961,83	57,10	31,27	--	--
E_Cp16_A	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	60,10	31,27	--	--
E_Cp16_B	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	63,10	31,18	--	--
E_Cp16_C	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	66,10	31,02	--	--
E_Cp16_D	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	69,10	30,86	--	--
E_Cp16_E	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	72,10	30,70	--	--
E_Cp16_F	Controlepunt 16 (overige woningen)		125041,69	479961,83	75,10	30,55	--	--
E_Cp17_A	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	78,10	30,42	--	--
E_Cp17_B	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	81,10	30,31	--	--
E_Cp17_C	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	84,10	30,26	--	--
E_Cp17_D	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	87,10	30,26	--	--
E_Cp17_E	Controlepunt 17 (overige woningen)		125041,69	479961,83	90,10	30,35	--	--
D_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)		124973,49	479903,55	1,50	38,09	--	--
D_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)		124973,49	479903,55	5,02	39,34	--	--
D_Tp03_A	Appartement 00.02		124985,46	479905,41	1,50	40,73	--	--
D_Tp03_B	Appartement 00.02		124985,46	479905,41	5,02	41,29	--	--
D_Tp04_A	Appartement 00.03		124991,97	479909,01	1,50	43,14	--	--
D_Tp04_B	Appartement 00.03		124991,97	479909,01	5,02	43,81	--	--
D_Tp05_A	Appartement 00.04 (1)		124998,58	479912,66	1,50	51,54	--	--
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)		124998,58	479912,66	5,02	57,02	--	--
D_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)		124978,87	479901,77	1,50	38,97	--	--
D_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)		124978,87	479901,77	5,02	40,09	--	--
D_Tp06_A	Appartement 00.04 (2)		124999,95	479918,09	1,50	56,34	--	--
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)		124999,95	479918,09	5,02	60,14	--	--
D_Tp07_B	Appartement 00.04 (3)		124996,88	479923,65	5,02	58,30	--	--
D_Tp08_A	Appartement 1.01 (1)		124989,57	479936,89	8,53	54,92	--	--
D_Tp09_A	Appartement 1.01 (2)		124982,94	479940,80	8,53	37,26	--	--
D_Tp10_A	Appartement 01.05 (1)		124973,49	479903,55	8,53	38,66	--	--
D_Tp11_A	Appartement 01.05 (2)		124980,12	479902,46	8,53	41,06	--	--
D_Tp12_A	Appartement 01.06		124988,78	479907,25	8,53	43,26	--	--
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)		124997,47	479912,04	8,53	53,20	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten RO (La\_max) terras 3

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAMax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 3

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	60,42	--	--
D_Tp15_A	Appartement 01.08	124995,28	479926,54	8,53	57,32	--	--
D_Tp16_A	Appartement 2.01 (1)	124989,57	479936,89	11,68	55,01	--	--
D_Tp17_A	Appartement 2.01 (2)	124982,94	479940,80	11,68	37,40	--	--
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	60,60	--	--
D_Tp23_A	Appartement 02.08	124995,28	479926,54	11,68	57,44	--	--
D_Tp18_A	Appartement 02.05 (1)	124973,49	479903,55	11,68	40,75	--	--
D_Tp19_A	Appartement 02.05 (2)	124980,12	479902,46	11,68	42,39	--	--
D_Tp20_A	Appartement 02.06	124988,78	479907,25	11,68	44,72	--	--
D_Tp21_A	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	53,63	--	--
D_Tp24_A	Appartement 3.01 (1)	124989,57	479936,89	14,83	55,02	--	--
D_Tp25_A	Appartement 3.01 (2)	124982,94	479940,80	14,83	38,00	--	--
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	60,53	--	--
D_Tp31_A	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	14,83	57,43	--	--
D_Tp26_A	Appartement 03.05 (1)	124973,49	479903,55	14,83	41,51	--	--
D_Tp27_A	Appartement 03.05 (2)	124980,12	479902,46	14,83	43,37	--	--
D_Tp28_A	Appartement 03.06	124988,78	479907,25	14,83	48,40	--	--
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	56,01	--	--
D_Tp32_A	Appartement 04.01 (1)	124987,08	479937,26	17,98	54,75	--	--
D_Tp33_A	Appartement 04.01 (2)	124979,00	479936,34	17,98	35,31	--	--
D_Tp34_A	Appartement 04.03 (1)	124970,71	479912,71	17,98	41,14	--	--
D_Tp35_A	Appartement 04.03 (2)	124978,36	479910,63	17,98	50,22	--	--
D_Tp36_A	Appartement 04.04 (1)	124989,79	479916,94	17,98	53,63	--	--
D_Tp37_A	Appartement 04.04 (2)	124994,89	479923,12	17,98	56,38	--	--
D_Tp38_A	Appartement 04.05	124991,09	479929,99	17,98	55,89	--	--
D_Tp39_A	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	57,27	--	--
D_Tp40_A	Appartement 05.01 (2)	124979,00	479936,34	21,13	35,10	--	--
D_Tp44_A	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	61,23	--	--
D_Tp45_A	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	21,13	58,83	--	--
D_Tp41_A	Appartement 05.03 (1)	124970,71	479912,71	21,13	41,81	--	--
D_Tp42_A	Appartement 05.03 (2)	124978,36	479910,63	21,13	52,77	--	--
D_Tp43_A	Appartement 05.04 (1)	124989,79	479916,94	21,13	56,29	--	--
D_Tp46_A	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	57,40	--	--
D_Tp47_A	Appartement 06.01 (2)	124979,00	479936,34	24,13	34,67	--	--
D_Tp51_A	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	61,09	--	--
D_Tp52_A	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	24,13	59,12	--	--
D_Tp48_A	Appartement 06.03 (1)	124970,71	479912,71	24,13	41,82	--	--
D_Tp49_A	Appartement 05.06 (2)	124978,36	479910,63	24,13	53,99	--	--
D_Tp50_A	Appartement 06.04 (1)	124989,79	479916,94	24,13	56,48	--	--
D_Tp53_A	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	57,44	--	--
D_Tp54_A	Appartement 07.01 (2)	124979,00	479936,34	27,13	34,22	--	--
D_Tp58_A	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	60,64	--	--
D_Tp59_A	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	27,13	58,95	--	--
D_Tp55_A	Appartement 07.03 (1)	124970,71	479912,71	27,13	41,79	--	--
D_Tp56_A	Appartement 07.03 (2)	124978,36	479910,63	27,13	55,61	--	--
D_Tp57_A	Appartement 07.04 (1)	124989,79	479916,94	27,13	56,35	--	--
D_Tp60_A	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	56,68	--	--
D_Tp61_A	Appartement 08.01 (2)	124979,00	479936,34	30,13	34,52	--	--
D_Tp65_A	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	60,11	--	--
D_Tp66_A	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	30,13	58,23	--	--
D_Tp62_A	Appartement 08.03 (1)	124970,71	479912,71	30,13	41,74	--	--
D_Tp63_A	Appartement 08.03 (2)	124978,36	479910,63	30,13	56,26	--	--
D_Tp64_A	Appartement 08.04 (1)	124989,79	479916,94	30,13	55,99	--	--
D_Tp67_A	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	56,49	--	--
D_Tp68_A	Appartement 09.01 (2)	124979,00	479936,34	33,13	33,48	--	--
D_Tp72_A	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	59,51	--	--
D_Tp73_A	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	33,13	58,05	--	--
D_Tp69_A	Appartement 09.03 (1)	124970,71	479912,71	33,13	37,47	--	--
D_Tp70_A	Appartement 09.03 (2)	124978,36	479910,63	33,13	55,93	--	--
D_Tp71_A	Appartement 09.04 (1)	124989,79	479916,94	33,13	55,46	--	--
D_Tp74_A	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	56,16	--	--
D_Tp75_A	Appartement 10.01 (2)	124980,68	479937,27	36,13	34,43	--	--
D_Tp76_A	Appartement 10.03 (1)	124970,71	479912,71	36,13	34,76	--	--
D_Tp77_A	Appartement 10.03 (2)	124980,02	479911,55	36,13	56,02	--	--
D_Tp78_A	Appartement 10.04 (1)	124991,45	479917,86	36,13	55,14	--	--
D_Tp79_A	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	59,04	--	--
D_Tp80_A	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	36,13	57,54	--	--
D_Tp81_A	Appartement 11.01 (1)	124987,08	479937,26	39,13	55,98	--	--
D_Tp82_A	Appartement 11.01 (2)	124980,68	479937,27	39,13	34,28	--	--
D_Tp83_A	Appartement 11.03 (1)	124970,71	479912,71	39,13	34,39	--	--
D_Tp84_A	Appartement 11.03 (2)	124980,02	479911,55	39,13	55,73	--	--
D_Tp85_A	Appartement 11.04 (1)	124991,45	479917,86	39,13	54,69	--	--
D_Tp86_A	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	58,57	--	--
D_Tp87_A	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	39,13	57,23	--	--
D_Tp88_A	Appartement 12.01 (1)	124987,08	479937,26	42,13	55,74	--	--
D_Tp89_A	Appartement 12.01 (2)	124980,68	479937,27	42,13	34,13	--	--
D_Tp90_A	Appartement 12.03 (1)	124970,71	479912,71	42,13	34,16	--	--
D_Tp91_A	Appartement 12.03 (2)	124980,02	479911,55	42,13	55,40	--	--
D_Tp92_A	Appartement 12.04 (1)	124991,45	479917,86	42,13	54,19	--	--
D_Tp93_A	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	58,10	--	--
D_Tp94_A	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	42,13	56,91	--	--
D_Tp95_A	Appartement 13.01 (1)	124987,08	479937,26	45,13	55,51	--	--
D_Tp96_A	Appartement 13.01 (2)	124980,68	479937,27	45,13	33,97	--	--
D_Tp97_A	Appartement 13.03 (1)	124970,71	479912,71	45,13	34,23	--	--
D_Tp98_A	Appartement 13.03 (2)	124980,02	479911,55	45,13	55,07	--	--
D_Tp99_A	Appartement 13.04 (1)	124991,45	479917,86	45,13	53,68	--	--
D_Tp100_A	Appartement 13.04 (2)	124994,89	479923,12	45,13	57,63	--	--
D_Tp101_A	Appartement 13.05	124991,09	479929,99	45,13	56,56	--	--
D_Tp102_A	Appartement 14.01 (1)	124987,08	479937,26	48,13	55,26	--	--
D_Tp103_A	Appartement 14.01 (2)	124980,68	479937,27	48,13	33,80	--	--
D_Tp104_A	Appartement 14.03 (1)	124970,71	479912,71	48,13	34,09	--	--
D_Tp105_A	Appartement 14.03 (2)	124980,02	479911,55	48,13	54,70	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten RO (La\_max) terras 3

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 3

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp106_A	Appartement 14.04 (1)		124991,45	479917,86	48,13	53,17	--	--
D_Tp107_A	Appartement 14.04 (2)		124994,89	479923,12	48,13	57,18	--	--
D_Tp108_A	Appartement 14.05		124991,09	479929,99	48,13	56,21	--	--
D_Tp109_A	Appartement 15.01 (1)		124987,08	479937,26	51,13	54,98	--	--
D_Tp110_A	Appartement 15.01 (2)		124979,00	479936,34	51,13	33,10	--	--
D_Tp111_A	Appartement 15.03 (1)		124970,71	479912,71	51,13	34,08	--	--
D_Tp112_A	Appartement 15.03 (2)		124978,36	479910,63	51,13	54,16	--	--
D_Tp113_A	Appartement 15.04 (1)		124989,79	479916,94	51,13	52,62	--	--
D_Tp114_A	Appartement 15.04 (2)		124994,89	479923,12	51,13	56,73	--	--
D_Tp115_A	Appartement 15.05		124991,09	479929,99	51,13	55,85	--	--
D_Tp116_A	Appartement 16.01 (1)		124987,08	479937,26	54,13	54,70	--	--
D_Tp117_A	Appartement 16.01 (2)		124979,00	479936,34	54,13	32,93	--	--
D_Tp118_A	Appartement 16.03 (1)		124970,71	479912,71	54,13	34,61	--	--
D_Tp119_A	Appartement 16.03 (2)		124978,36	479910,63	54,13	53,79	--	--
D_Tp120_A	Appartement 16.04 (1)		124989,79	479916,94	54,13	52,16	--	--
D_Tp121_A	Appartement 16.04 (2)		124994,89	479923,12	54,13	56,30	--	--
D_Tp122_A	Appartement 16.05		124991,09	479929,99	54,13	55,50	--	--
D_Tp123_A	Appartement 17.01 (1)		124988,30	479935,06	57,13	54,63	--	--
D_Tp124_A	Appartement 17.01 (2)		124980,68	479937,27	57,13	33,29	--	--
D_Tp125_A	Appartement 17.03 (1)		124972,45	479913,71	57,13	34,82	--	--
D_Tp126_A	Appartement 17.03 (2)		124980,86	479912,01	57,13	51,12	--	--
D_Tp127_A	Appartement 17.04 (1)		124991,45	479917,86	57,13	51,76	--	--
D_Tp128_A	Appartement 17.04 (2)		124993,60	479925,45	57,13	55,67	--	--
D_Tp129_A	Appartement 18.01 (1)		124988,30	479935,06	60,28	52,93	--	--
D_Tp130_A	Appartement 18.01 (2)		124980,68	479937,27	60,28	33,12	--	--
D_Tp131_A	Appartement 18.03 (1)		124972,45	479913,71	60,28	33,59	--	--
D_Tp132_A	Appartement 18.03 (2)		124980,86	479912,01	60,28	50,76	--	--
D_Tp133_A	Appartement 18.04 (1)		124991,45	479917,86	60,28	51,30	--	--
D_Tp134_A	Appartement 18.04 (2)		124993,60	479925,45	60,28	53,86	--	--
D_Tp135_A	Appartement 19.01 (1)		124988,30	479935,06	63,28	52,64	--	--
D_Tp136_A	Appartement 19.01 (2)		124980,68	479937,27	63,28	32,95	--	--
D_Tp137_A	Appartement 19.03 (1)		124972,45	479913,71	63,28	33,38	--	--
D_Tp138_A	Appartement 19.03 (2)		124980,86	479912,01	63,28	50,38	--	--
D_Tp139_A	Appartement 19.04 (1)		124991,45	479917,86	63,28	50,87	--	--
D_Tp140_A	Appartement 19.04 (2)		124993,60	479925,45	63,28	53,50	--	--
D_Tp141_A	Appartement 20.01 (1)		124988,30	479935,06	66,28	52,36	--	--
D_Tp142_A	Appartement 20.01 (2)		124980,68	479937,27	66,28	32,78	--	--
D_Tp143_A	Appartement 20.03 (1)		124972,45	479913,71	66,28	34,34	--	--
D_Tp144_A	Appartement 20.03 (2)		124980,86	479912,01	66,28	50,01	--	--
D_Tp145_A	Appartement 20.04 (1)		124991,45	479917,86	66,28	50,46	--	--
D_Tp146_A	Appartement 20.04 (2)		124993,60	479925,45	66,28	53,14	--	--
D_Tp147_A	Appartement 21.01 (1)		124988,30	479935,06	69,28	52,07	--	--
D_Tp148_A	Appartement 21.01 (2)		124980,68	479937,27	69,28	32,62	--	--
D_Tp149_A	Appartement 21.03 (1)		124972,45	479913,71	69,28	33,35	--	--
D_Tp150_A	Appartement 21.03 (2)		124980,86	479912,01	69,28	49,65	--	--
D_Tp151_A	Appartement 21.04 (1)		124991,45	479917,86	69,28	50,07	--	--
D_Tp152_A	Appartement 21.04 (2)		124993,60	479925,45	69,28	52,80	--	--
D_Tp153_A	Appartement 21.01 (1)		124988,30	479935,06	72,28	51,80	--	--
D_Tp154_A	Appartement 21.01 (2)		124980,68	479937,27	72,28	32,47	--	--
D_Tp155_A	Appartement 21.03 (1)		124972,45	479913,71	72,28	33,28	--	--
D_Tp156_A	Appartement 21.03 (2)		124980,86	479912,01	72,28	49,31	--	--
D_Tp157_A	Appartement 21.04 (1)		124991,45	479917,86	72,28	49,69	--	--
D_Tp158_A	Appartement 21.04 (2)		124993,60	479925,45	72,28	52,48	--	--
D_Tp159_A	Appartement 23.01 (1)		124988,30	479935,06	75,43	51,51	--	--
D_Tp160_A	Appartement 23.01 (2)		124980,68	479937,27	75,43	32,13	--	--
D_Tp161_A	Appartement 23.03 (1)		124971,97	479914,57	75,43	33,30	--	--
D_Tp162_A	Appartement 23.03 (2)		124979,52	479913,55	75,43	38,59	--	--
D_Tp163_A	Appartement 23.04 (1)		124990,01	479919,34	75,43	38,95	--	--
D_Tp164_A	Appartement 23.04 (2)		124993,12	479926,32	75,43	52,09	--	--
D_Tp165_A	Appartement 24.01 (1)		124988,30	479935,06	78,58	49,30	--	--
D_Tp166_A	Appartement 24.01 (2)		124980,68	479937,27	78,58	32,04	--	--
D_Tp167_A	Appartement 24.03 (1)		124971,97	479914,57	78,58	33,19	--	--
D_Tp168_A	Appartement 24.03 (2)		124979,52	479913,55	78,58	47,40	--	--
D_Tp169_A	Appartement 24.04 (1)		124990,01	479919,34	78,58	47,58	--	--
D_Tp170_A	Appartement 24.04 (2)		124993,12	479926,32	78,58	49,79	--	--
D_Tp171_A	Appartement 25.01 (1)		124988,30	479935,06	81,58	49,05	--	--
D_Tp172_A	Appartement 25.01 (2)		124980,68	479937,27	81,58	32,27	--	--
D_Tp173_A	Appartement 25.03 (1)		124971,97	479914,57	81,58	33,34	--	--
D_Tp174_A	Appartement 25.03 (2)		124979,52	479913,55	81,58	48,07	--	--
D_Tp175_A	Appartement 25.04 (1)		124990,01	479919,34	81,58	49,23	--	--
D_Tp176_A	Appartement 25.04 (2)		124993,12	479926,32	81,58	49,50	--	--
D_Tp177_A	Appartement 26.01 (1)		124986,82	479933,65	84,58	39,08	--	--
D_Tp177_B	Appartement 26.01 (1)		124986,82	479933,65	87,88	43,28	--	--
D_Tp178_A	Appartement 26.01 (2)		124979,51	479935,47	84,58	32,18	--	--
D_Tp178_B	Appartement 26.01 (2)		124979,51	479935,47	87,88	32,14	--	--
D_Tp179_A	Appartement 26.03 (1)		124971,76	479914,95	84,58	33,22	--	--
D_Tp179_B	Appartement 26.03 (1)		124971,76	479914,95	87,88	33,31	--	--
D_Tp180_A	Appartement 26.03 (2)		124978,60	479914,17	84,58	42,46	--	--
D_Tp180_B	Appartement 26.03 (2)		124978,60	479914,17	87,88	47,35	--	--
D_Tp181_A	Appartement 26.04 (1)		124988,20	479919,47	84,58	42,64	--	--
D_Tp181_B	Appartement 26.04 (1)		124988,20	479919,47	87,88	48,69	--	--
D_Tp182_A	Appartement 26.04 (2)		124991,23	479925,82	84,58	39,47	--	--
D_Tp182_B	Appartement 26.04 (2)		124991,23	479925,82	87,88	43,71	--	--
D_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	1,50	32,50	--	--
D_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	5,02	34,45	--	--
D_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	8,53	34,49	--	--
D_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	11,68	34,51	--	--
D_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	14,83	34,50	--	--
D_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	1,50	30,90	--	--
D_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	5,02	33,34	--	--
D_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	8,53	34,81	--	--
D_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	11,68	39,30	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten RO (La\_max) terras 3

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Terras 3

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	14,83	39,73	--	--
D_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	17,98	39,83	--	--
D_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	21,13	40,16	--	--
D_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	24,13	40,20	--	--
D_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	27,13	40,17	--	--
D_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	30,13	40,15	--	--
D_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	33,13	33,35	--	--
D_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	36,13	32,21	--	--
D_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	39,13	32,04	--	--
D_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	42,13	31,85	--	--
D_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	45,13	31,65	--	--
D_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	48,13	31,45	--	--
D_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	51,13	31,25	--	--
D_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	124965,70	479921,78	54,13	31,04	--	--
D_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	17,98	34,55	--	--
D_Cp06_B	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	21,13	34,19	--	--
D_Cp06_C	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	24,13	33,36	--	--
D_Cp06_D	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	27,13	33,31	--	--
D_Cp06_E	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	30,13	32,95	--	--
D_Cp06_F	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	33,13	32,69	--	--
D_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	36,13	32,79	--	--
D_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	39,13	32,61	--	--
D_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	42,13	32,43	--	--
D_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	45,13	32,26	--	--
D_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	48,13	32,07	--	--
D_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	51,13	31,89	--	--
D_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	54,13	31,70	--	--
D_Cp08_B	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	57,13	31,51	--	--
D_Cp08_C	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	60,28	31,32	--	--
D_Cp08_D	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	63,28	31,14	--	--
D_Cp08_E	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	66,28	30,96	--	--
D_Cp08_F	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	69,28	30,78	--	--
D_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	72,28	30,61	--	--
D_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	75,28	30,47	--	--
D_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	78,58	30,38	--	--
D_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	81,58	30,38	--	--
D_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	57,13	31,00	--	--
D_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	60,28	30,77	--	--
D_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	63,28	30,55	--	--
D_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	66,28	30,33	--	--
D_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	69,28	30,12	--	--
D_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	72,28	29,91	--	--
D_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	75,43	29,68	--	--
D_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	78,58	29,46	--	--
D_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	81,58	29,40	--	--
D_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	84,58	29,26	--	--
D_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	87,88	29,10	--	--
D_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	84,58	30,25	--	--
D_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	87,88	30,26	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



# Rekenresultaten RO (La\_max) maatgevend punt toren D1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmaz bij Bron voor toetspunt: D\_Tp13\_A - Appartement 01.07 (1)  
 Groep: La\_max

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	73,19	--	--
xKind02	Piek spelende kinderen speelplaats 2e etage	125004,87	479907,76	1,40	73,19	--	--
xKind01	Piek spelende kinderen speelplaats 1e etage	125019,18	479899,45	1,40	62,77	--	--
xKind03	Piek leslocatie 3e etage	125008,90	479900,42	1,40	53,20	--	--
LAmaz	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	73,19	23,63	23,63

# Rekenresultaten RO (La\_max) maatgevend punt toren E

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAmaz bij Bron voor toetspunt: E\_Tp16\_A - Appartement 01.06 (2)  
 Groep: La\_max

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
Bron	Omschrijving						
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	74,13	--	--
xKind01	Piek spelende kinderen speelplaats 1e etage	125019,18	479899,45	1,40	74,13	--	--
xKind02	Piek spelende kinderen speelplaats 2e etage	125004,87	479907,76	1,40	70,24	--	--
xKind03	Piek leslocatie 3e etage	125008,90	479900,42	1,40	59,77	--	--
LAmaz	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	74,13	21,54	21,54

**Totaaloverzicht overschrijdingen La\_max**

Overschrijding van de richtwaarde (stap 2)

Overschrijding van de grenswaarde (stap 3)

Overzicht toren D1						
Naam	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
D_Tp13 A	Appartement 01.07 (1)	8,53	73,2	-	-	-
D_Tp05 B	Appartement 00.04 (1)	5,02	73,0	-	-	-
D_Tp21 A	Appartement 02.07 (1)	11,68	72,7	-	-	-
D_Tp14 A	Appartement 01.07 (2)	8,53	71,8	-	-	-
D_Tp22 A	Appartement 02.07 (2)	11,68	71,6	-	-	-
D_Tp29 A	Appartement 03.07 (1)	14,83	71,5	-	-	-
D_Tp30 A	Appartement 03.07 (2)	14,83	70,9	-	-	-
D_Tp06 B	Appartement 00.04 (2)	5,02	70,8	-	-	-

Overzicht toren E						
Naam	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
E_Tp16 A	Appartement 01.06 (2)	8,50	74,1	-	-	-
E_Tp31 A	Appartement 02.06 (2)	11,50	73,4	-	-	-
E_Tp44 A	Appartement 03.04 (3)	14,50	72,4	-	-	-
E_Tp15 A	Appartement 01.06 (1)	8,50	71,9	-	-	-
E_Tp17 A	Appartement 01.07	8,50	71,7	-	-	-
E_Tp30 A	Appartement 02.06 (1)	11,50	71,5	-	-	-
E_Tp58 A	Appartement 04.03 (3)	17,65	71,3	-	-	-
E_Tp32 A	Appartement 02.07	11,50	71,2	-	-	-
E_Tp43 A	Appartement 03.04 (2)	14,50	70,8	-	-	-
E_Tp45 A	Appartement 03.05	14,50	70,6	-	-	-

Telling aantal woningen toren D1							
Aantal (nr.)	Naam	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
1	D_Tp05 B	Appartement 00.04 (1)	5,02	73,2	-	-	-
	D_Tp06 B	Appartement 00.04 (2)	5,02	73,0	-	-	-
2	D_Tp13 A	Appartement 01.07 (1)	8,53	72,7	-	-	-
	D_Tp14 A	Appartement 01.07 (2)	8,53	71,8	-	-	-
3	D_Tp21 A	Appartement 02.07 (1)	11,68	71,6	-	-	-
	D_Tp22 A	Appartement 02.07 (2)	11,68	71,5	-	-	-
4	D_Tp29 A	Appartement 03.07 (1)	14,83	70,9	-	-	-
	D_Tp30 A	Appartement 03.07 (2)	14,83	70,8	-	-	-

Telling aantal woningen toren E							
Aantal (nr.)	Naam	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
1	E_Tp15 A	Appartement 01.06 (1)	8,50	71,9	-	-	-
	E_Tp16 A	Appartement 01.06 (2)	8,50	74,1	-	-	-
2	E_Tp17 A	Appartement 01.07	8,50	71,7	-	-	-
	E_Tp30 A	Appartement 02.06 (1)	11,50	71,5	-	-	-
3	E_Tp31 A	Appartement 02.06 (2)	11,50	73,4	-	-	-
	E_Tp32 A	Appartement 02.07	11,50	71,2	-	-	-
4	E_Tp43 A	Appartement 03.04 (2)	14,50	70,8	-	-	-
	E_Tp44 A	Appartement 03.04 (3)	14,50	72,4	-	-	-
5	E_Tp45 A	Appartement 03.05	14,50	70,6	-	-	-
	E_Tp58 A	Appartement 04.03 (3)	17,65	71,3	-	-	-

## BIJLAGE VII. REKENRESULTATEN RO – INDIRECTE HINDER

Rekenresultaten RO (Indirecte hinder) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Indirecte hinder  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
D_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	1,50	43,68	--	--	43,68	82,98
D_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	5,02	43,49	--	--	43,49	82,83
D_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	8,53	42,67	--	--	42,67	82,13
D_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	11,68	41,79	--	--	41,79	81,33
D_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)		124971,97	479934,75	14,83	40,90	--	--	40,90	80,50
D_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	1,50	46,81	--	--	46,81	85,71
D_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	5,02	45,97	--	--	45,97	85,11
D_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	8,53	44,54	--	--	44,54	83,87
D_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	11,68	43,29	--	--	43,29	82,70
D_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)		124966,68	479915,87	14,83	42,16	--	--	42,16	81,61
D_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)		124965,70	479921,78	17,98	28,82	--	--	28,82	68,76
D_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)		124965,70	479921,78	21,13	35,63	--	--	35,63	76,26
D_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)		124965,70	479921,78	24,13	38,58	--	--	38,58	78,29
D_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)		124965,70	479921,78	27,13	38,10	--	--	38,10	77,73
D_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)		124965,70	479921,78	30,13	37,63	--	--	37,63	77,25
D_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)		124965,70	479921,78	33,13	37,11	--	--	37,11	76,73
D_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)		124965,70	479921,78	36,13	36,57	--	--	36,57	76,17
D_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)		124965,70	479921,78	39,13	36,01	--	--	36,01	75,60
D_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)		124965,70	479921,78	42,13	35,50	--	--	35,50	75,10
D_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)		124965,70	479921,78	45,13	35,02	--	--	35,02	74,62
D_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)		124965,70	479921,78	48,13	34,56	--	--	34,56	74,17
D_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)		124965,70	479921,78	51,13	34,13	--	--	34,13	73,73
D_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)		124965,70	479921,78	54,13	33,71	--	--	33,71	73,32
D_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)		124971,02	479931,94	17,98	31,90	--	--	31,90	72,24
D_Cp06_B	Controlepunt 6 (overige woningen)		124971,02	479931,94	21,13	42,14	--	--	42,14	82,08
D_Cp06_C	Controlepunt 6 (overige woningen)		124971,02	479931,94	24,13	42,02	--	--	42,02	81,73
D_Cp06_D	Controlepunt 6 (overige woningen)		124971,02	479931,94	27,13	41,52	--	--	41,52	81,20
D_Cp06_E	Controlepunt 6 (overige woningen)		124971,02	479931,94	30,13	40,99	--	--	40,99	80,72
D_Cp06_F	Controlepunt 6 (overige woningen)		124971,02	479931,94	33,13	40,43	--	--	40,43	80,18
D_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)		124971,02	479931,94	36,13	39,90	--	--	39,90	79,66
D_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)		124971,02	479931,94	39,13	39,41	--	--	39,41	79,19
D_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)		124971,02	479931,94	42,13	38,95	--	--	38,95	78,73
D_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)		124971,02	479931,94	45,13	38,52	--	--	38,52	78,34
D_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)		124971,02	479931,94	48,13	38,11	--	--	38,11	77,95
D_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)		124971,02	479931,94	51,13	37,72	--	--	37,72	77,54
D_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)		124971,02	479931,94	54,13	37,34	--	--	37,34	77,14
D_Cp08_B	Controlepunt 8 (overige woningen)		124971,02	479931,94	57,13	35,46	--	--	35,46	75,25
D_Cp08_C	Controlepunt 8 (overige woningen)		124971,02	479931,94	60,28	35,00	--	--	35,00	74,80
D_Cp08_D	Controlepunt 8 (overige woningen)		124971,02	479931,94	63,28	34,65	--	--	34,65	74,45
D_Cp08_E	Controlepunt 8 (overige woningen)		124971,02	479931,94	66,28	34,30	--	--	34,30	74,11
D_Cp08_F	Controlepunt 8 (overige woningen)		124971,02	479931,94	69,28	33,97	--	--	33,97	73,78
D_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)		124971,02	479931,94	72,28	33,65	--	--	33,65	73,46
D_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)		124971,02	479931,94	75,28	31,01	--	--	31,01	70,88
D_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)		124971,02	479931,94	78,58	30,51	--	--	30,51	70,32
D_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)		124971,02	479931,94	81,58	30,23	--	--	30,23	70,04
D_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)		124967,46	479922,74	57,13	20,40	--	--	20,40	59,96
D_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)		124967,46	479922,74	60,28	22,37	--	--	22,37	62,12
D_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)		124967,46	479922,74	63,28	24,45	--	--	24,45	64,73
D_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)		124967,46	479922,74	66,28	27,11	--	--	27,11	67,78
D_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)		124967,46	479922,74	69,28	29,31	--	--	29,31	69,84
D_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)		124967,46	479922,74	72,28	30,83	--	--	30,83	71,08
D_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)		124967,46	479922,74	75,43	30,93	--	--	30,93	70,85
D_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)		124967,46	479922,74	78,58	30,90	--	--	30,90	70,74
D_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)		124967,46	479922,74	81,58	30,72	--	--	30,72	70,49
D_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)		124967,46	479922,74	84,58	29,87	--	--	29,87	69,55
D_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)		124967,46	479922,74	87,88	29,62	--	--	29,62	69,33
D_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)		124971,61	479931,10	84,58	16,72	--	--	16,72	56,49
D_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)		124971,61	479931,10	87,88	22,08	--	--	22,08	62,44
D_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)		124973,49	479903,55	1,50	46,87	--	--	46,87	85,79
D_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)		124973,49	479903,55	5,02	46,02	--	--	46,02	85,18
D_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)		124978,87	479901,77	1,50	41,74	--	--	41,74	80,80
D_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)		124978,87	479901,77	5,02	41,39	--	--	41,39	80,62
D_Tp03_A	Appartement 00.02		124985,46	479905,41	1,50	37,82	--	--	37,82	76,91
D_Tp03_B	Appartement 00.02		124985,46	479905,41	5,02	37,78	--	--	37,78	76,89
D_Tp04_A	Appartement 00.03		124991,97	479909,01	1,50	34,14	--	--	34,14	73,54
D_Tp04_B	Appartement 00.03		124991,97	479909,01	5,02	34,56	--	--	34,56	73,56
D_Tp05_A	Appartement 00.04 (1)		124998,58	479912,66	1,50	32,32	--	--	32,32	73,25
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)		124998,58	479912,66	5,02	33,83	--	--	33,83	73,25
D_Tp06_A	Appartement 00.04 (2)		124999,95	479918,09	1,50	33,75	--	--	33,75	75,28
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)		124999,95	479918,09	5,02	35,60	--	--	35,60	75,28
D_Tp07_B	Appartement 00.04 (3)		124996,88	479923,65	5,02	36,23	--	--	36,23	75,93
D_Tp08_A	Appartement 1.01 (1)		124989,57	479936,89	8,53	38,88	--	--	38,88	78,52
D_Tp09_A	Appartement 1.01 (2)		124982,94	479940,80	8,53	42,85	--	--	42,85	82,29
D_Tp100_A	Appartement 13.04 (2)		124994,89	479923,12	45,13	34,22	--	--	34,22	73,83
D_Tp101_A	Appartement 13.05		124991,09	479929,99	45,13	35,41	--	--	35,41	75,12
D_Tp102_A	Appartement 14.01 (1)		124987,08	479937,26	48,13	36,07	--	--	36,07	75,85
D_Tp103_A	Appartement 14.01 (2)		124980,68	479937,27	48,13	38,31	--	--	38,31	78,10
D_Tp104_A	Appartement 14.03 (1)		124970,71	479912,71	48,13	34,76	--	--	34,76	74,38
D_Tp105_A	Appartement 14.03 (2)		124980,02	479911,55	48,13	34,03	--	--	34,03	73,63
D_Tp106_A	Appartement 14.04 (1)		124991,45	479917,86	48,13	28,06	--	--	28,06	67,93
D_Tp107_A	Appartement 14.04 (2)		124994,89	479923,12	48,13	33,85	--	--	33,85	73,49
D_Tp108_A	Appartement 14.05		124991,09	479929,99	48,13	35,04	--	--	35,04	74,82
D_Tp109_A	Appartement 15.01 (1)		124987,08	479937,26	51,13	35,67	--	--	35,67	75,47
D_Tp110_A	Appartement 01.05 (1)		124973,49	479903,55	8,53	44,58	--	--	44,58	83,93
D_Tp110_A	Appartement 15.01 (2)		124979,00	479936,34	51,13	37,85	--	--	37,85	77,65
D_Tp111_A	Appartement 15.03 (1)		124970,71	479912,71	51,13	34,33	--	--	34,33	73,95
D_Tp112_A	Appartement 15.03 (2)		124978,36	479910,63	51,13	33,96	--	--	33,96	73,47
D_Tp113_A	Appartement 15.04 (1)		124989,79	479916,94	51,13	27,50	--	--	27,50	66,99
D_Tp114_A	Appartement 15.04 (2)		124994,89	479923,12	51,13	33,51	--	--	33,51	73,20
D_Tp115_A	Appartement 15.05		124991,09	479929,99	51,13	34,81	--	--	34,81	74,87
D_Tp116_A	Appartement 16.01 (1)		124987,08	479937,26	54,13	35,29	--	--	35,29	75,10

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (Indirecte hinder) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Indirecte hinder  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
D_Tp117_A	Appartement	16.01 (2)	124979,00	479936,34	54,13	37,45	--	--	37,45	77,26
D_Tp118_A	Appartement	16.03 (1)	124970,71	479912,71	54,13	33,91	--	--	33,91	73,52
D_Tp119_A	Appartement	16.03 (2)	124978,36	479910,63	54,13	33,54	--	--	33,54	73,06
D_Tp121_A	Appartement	01.05 (2)	124980,12	479902,46	8,53	39,95	--	--	39,95	79,35
D_Tp120_A	Appartement	16.04 (1)	124989,79	479916,94	54,13	27,34	--	--	27,34	67,25
D_Tp121_A	Appartement	16.04 (2)	124994,89	479923,12	54,13	33,17	--	--	33,17	72,95
D_Tp122_A	Appartement	16.05	124991,09	479929,99	54,13	34,62	--	--	34,62	74,76
D_Tp123_A	Appartement	17.01 (1)	124988,30	479935,06	57,13	33,45	--	--	33,45	73,26
D_Tp124_A	Appartement	17.01 (2)	124980,68	479937,27	57,13	35,51	--	--	35,51	75,34
D_Tp125_A	Appartement	17.03 (1)	124972,45	479913,71	57,13	20,87	--	--	20,87	60,10
D_Tp126_A	Appartement	17.03 (2)	124980,86	479912,01	57,13	30,76	--	--	30,76	70,29
D_Tp127_A	Appartement	17.04 (1)	124991,45	479917,86	57,13	26,79	--	--	26,79	67,03
D_Tp128_A	Appartement	17.04 (2)	124993,60	479925,45	57,13	31,92	--	--	31,92	71,77
D_Tp129_A	Appartement	18.01 (1)	124988,30	479935,06	60,28	32,97	--	--	32,97	72,79
D_Tp12_A	Appartement	01.06	124988,78	479907,25	8,53	35,42	--	--	35,42	75,00
D_Tp130_A	Appartement	18.01 (2)	124980,68	479937,27	60,28	35,11	--	--	35,11	74,95
D_Tp131_A	Appartement	18.03 (1)	124972,45	479913,71	60,28	23,86	--	--	23,86	63,53
D_Tp132_A	Appartement	18.03 (2)	124980,86	479912,01	60,28	30,34	--	--	30,34	69,85
D_Tp133_A	Appartement	18.04 (1)	124991,45	479917,86	60,28	26,78	--	--	26,78	67,25
D_Tp134_A	Appartement	18.04 (2)	124993,60	479925,45	60,28	31,46	--	--	31,46	71,46
D_Tp135_A	Appartement	19.01 (1)	124988,30	479935,06	63,28	32,63	--	--	32,63	72,46
D_Tp136_A	Appartement	19.01 (2)	124980,68	479937,27	63,28	34,76	--	--	34,76	74,60
D_Tp137_A	Appartement	19.03 (1)	124972,45	479913,71	63,28	28,55	--	--	28,55	68,53
D_Tp138_A	Appartement	19.03 (2)	124980,86	479912,01	63,28	29,97	--	--	29,97	69,51
D_Tp139_A	Appartement	19.04 (1)	124991,45	479917,86	63,28	26,38	--	--	26,38	67,03
D_Tp13_A	Appartement	01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	33,27	--	--	33,27	72,71
D_Tp140_A	Appartement	19.04 (2)	124993,60	479925,45	63,28	31,36	--	--	31,36	71,56
D_Tp141_A	Appartement	20.01 (1)	124988,30	479935,06	66,28	32,31	--	--	32,31	72,15
D_Tp142_A	Appartement	20.01 (2)	124980,68	479937,27	66,28	34,41	--	--	34,41	74,26
D_Tp143_A	Appartement	20.03 (1)	124972,45	479913,71	66,28	31,43	--	--	31,43	71,48
D_Tp144_A	Appartement	20.03 (2)	124980,86	479912,01	66,28	29,64	--	--	29,64	69,18
D_Tp145_A	Appartement	20.04 (1)	124991,45	479917,86	66,28	26,74	--	--	26,74	67,53
D_Tp146_A	Appartement	20.04 (2)	124993,60	479925,45	66,28	31,34	--	--	31,34	71,69
D_Tp147_A	Appartement	21.01 (1)	124988,30	479935,06	69,28	32,00	--	--	32,00	71,85
D_Tp148_A	Appartement	21.01 (2)	124980,68	479937,27	69,28	34,08	--	--	34,08	73,94
D_Tp149_A	Appartement	21.03 (1)	124972,45	479913,71	69,28	32,67	--	--	32,67	72,66
D_Tp14_A	Appartement	01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	35,31	--	--	35,31	74,54
D_Tp150_A	Appartement	21.03 (2)	124980,86	479912,01	69,28	29,32	--	--	29,32	68,85
D_Tp151_A	Appartement	21.04 (1)	124991,45	479917,86	69,28	26,95	--	--	26,95	67,69
D_Tp152_A	Appartement	21.04 (2)	124993,60	479925,45	69,28	31,40	--	--	31,40	71,59
D_Tp153_A	Appartement	21.01 (1)	124988,30	479935,06	72,28	31,70	--	--	31,70	71,55
D_Tp154_A	Appartement	21.01 (2)	124980,68	479937,27	72,28	33,77	--	--	33,77	73,65
D_Tp155_A	Appartement	21.03 (1)	124972,45	479913,71	72,28	33,86	--	--	33,86	74,08
D_Tp156_A	Appartement	21.03 (2)	124980,86	479912,01	72,28	29,02	--	--	29,02	68,55
D_Tp157_A	Appartement	21.04 (1)	124991,45	479917,86	72,28	27,19	--	--	27,19	67,73
D_Tp158_A	Appartement	21.04 (2)	124993,60	479925,45	72,28	31,32	--	--	31,32	71,36
D_Tp159_A	Appartement	23.01 (1)	124988,30	479935,06	75,43	29,28	--	--	29,28	69,01
D_Tp15_A	Appartement	01.08	124995,28	479926,54	8,53	36,59	--	--	36,59	76,23
D_Tp160_A	Appartement	23.01 (2)	124980,21	479937,01	75,43	31,00	--	--	31,00	70,92
D_Tp161_A	Appartement	23.03 (1)	124971,97	479914,57	75,43	32,74	--	--	32,74	72,65
D_Tp162_A	Appartement	23.03 (2)	124979,52	479913,55	75,43	16,72	--	--	16,72	56,22
D_Tp163_A	Appartement	23.04 (1)	124990,01	479919,34	75,43	16,88	--	--	16,88	56,43
D_Tp164_A	Appartement	23.04 (2)	124993,12	479926,32	75,43	29,17	--	--	29,17	68,90
D_Tp165_A	Appartement	24.01 (1)	124988,30	479935,06	78,58	28,66	--	--	28,66	68,53
D_Tp166_A	Appartement	24.01 (2)	124980,21	479937,01	78,58	30,62	--	--	30,62	70,51
D_Tp167_A	Appartement	24.03 (1)	124971,97	479914,57	78,58	32,69	--	--	32,69	72,49
D_Tp168_A	Appartement	24.03 (2)	124979,52	479913,55	78,58	23,66	--	--	23,66	63,25
D_Tp169_A	Appartement	24.04 (1)	124990,01	479919,34	78,58	23,81	--	--	23,81	63,39
D_Tp16_A	Appartement	2.01 (1)	124989,57	479936,89	11,68	38,29	--	--	38,29	77,96
D_Tp170_A	Appartement	24.04 (2)	124993,12	479926,32	78,58	28,63	--	--	28,63	68,45
D_Tp171_A	Appartement	25.01 (1)	124988,30	479935,06	81,58	28,40	--	--	28,40	68,27
D_Tp172_A	Appartement	25.01 (2)	124980,21	479937,01	81,58	30,35	--	--	30,35	70,22
D_Tp173_A	Appartement	25.03 (1)	124971,97	479914,57	81,58	32,50	--	--	32,50	72,23
D_Tp174_A	Appartement	25.03 (2)	124979,52	479913,55	81,58	25,63	--	--	25,63	65,20
D_Tp175_A	Appartement	25.04 (1)	124990,01	479919,34	81,58	25,61	--	--	25,61	65,20
D_Tp176_A	Appartement	25.04 (2)	124993,12	479926,32	81,58	28,39	--	--	28,39	68,21
D_Tp177_A	Appartement	26.01 (1)	124986,82	479933,65	84,58	17,25	--	--	17,25	57,11
D_Tp177_B	Appartement	26.01 (1)	124986,82	479933,65	87,88	24,15	--	--	24,15	64,33
D_Tp178_A	Appartement	26.01 (2)	124979,51	479935,47	84,58	16,79	--	--	16,79	56,51
D_Tp178_B	Appartement	26.01 (2)	124979,51	479935,47	87,88	22,37	--	--	22,37	62,73
D_Tp179_A	Appartement	26.03 (1)	124971,76	479914,95	84,58	29,94	--	--	29,94	69,62
D_Tp179_B	Appartement	26.03 (1)	124971,76	479914,95	87,88	29,65	--	--	29,65	69,32
D_Tp17_A	Appartement	2.01 (2)	124982,94	479940,80	11,68	41,97	--	--	41,97	81,50
D_Tp180_A	Appartement	26.03 (2)	124978,60	479914,17	84,58	19,87	--	--	19,87	59,47
D_Tp180_B	Appartement	26.03 (2)	124978,60	479914,17	87,88	25,42	--	--	25,42	65,02
D_Tp181_A	Appartement	26.04 (1)	124988,20	479919,47	84,58	19,63	--	--	19,63	59,19
D_Tp181_B	Appartement	26.04 (1)	124988,20	479919,47	87,88	25,38	--	--	25,38	64,95
D_Tp182_A	Appartement	26.04 (2)	124991,23	479925,82	84,58	18,05	--	--	18,05	57,83
D_Tp182_B	Appartement	26.04 (2)	124991,23	479925,82	87,88	24,62	--	--	24,62	64,65
D_Tp18_A	Appartement	02.05 (1)	124973,49	479903,55	11,68	43,35	--	--	43,35	82,76
D_Tp19_A	Appartement	02.05 (2)	124980,12	479902,46	11,68	39,18	--	--	39,18	78,67
D_Tp20_A	Appartement	02.06	124988,78	479907,25	11,68	35,22	--	--	35,22	74,69
D_Tp21_A	Appartement	02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	32,98	--	--	32,98	72,42
D_Tp22_A	Appartement	02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	33,90	--	--	33,90	73,57
D_Tp23_A	Appartement	02.08	124995,28	479926,54	11,68	35,58	--	--	35,58	75,20
D_Tp24_A	Appartement	3.01 (1)	124989,57	479936,89	14,83	37,61	--	--	37,61	77,31
D_Tp25_A	Appartement	3.01 (2)	124982,94	479940,80	14,83	41,10	--	--	41,10	80,68
D_Tp26_A	Appartement	03.05 (1)	124973,49	479903,55	14,83	42,25	--	--	42,25	81,70
D_Tp27_A	Appartement	03.05 (2)	124980,12	479902,46	14,83	38,39	--	--	38,39	77,95
D_Tp28_A	Appartement	03.06	124988,78	479907,25	14,83	34,80	--	--	34,80	74,30
D_Tp29_A	Appartement	03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	32,76	--	--	32,76	72,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (Indirecte hinder) totaal

Rapport: Resultatentabel  
Model: v03.1 - IL (basismodel)  
LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Indirecte hinder  
Groepsreductie: Nee

Table with columns: Naam, Toetspunt, Omschrijving, X, Y, Hoogte, Dag, Avond, Nacht, Etmaal, Li. It lists various apartment units (D\_Tp) and control points (E\_Cp) with their respective noise level data.

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen





Rekenresultaten RO (Indirecte hinder) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Indirecte hinder  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp105_A	Appartement	09.04	125036,05	479943,75	33,10	29,13	--	--	29,13	69,32
E_Tp106_A	Appartement	09.05 (1)	125031,95	479951,18	33,10	29,07	--	--	29,07	69,32
E_Tp107_A	Appartement	09.05 (2)	125033,09	479957,08	33,10	26,89	--	--	26,89	66,78
E_Tp108_A	Appartement	10.01 (1)	125062,30	479948,35	36,10	15,74	--	--	15,74	55,45
E_Tp109_A	Appartement	10.01 (2)	125061,04	479942,58	36,10	23,12	--	--	23,12	62,89
E_Tp110_A	Appartement	01.01 (3)	125057,40	479938,28	8,50	21,73	--	--	21,73	61,80
E_Tp110_A	Appartement	10.02	125053,14	479938,21	36,10	24,26	--	--	24,26	63,75
E_Tp111_A	Appartement	10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	24,77	--	--	24,77	64,42
E_Tp112_A	Appartement	10.03 (2)	125040,20	479936,25	36,10	29,87	--	--	29,87	69,89
E_Tp113_A	Appartement	10.04	125036,05	479943,75	36,10	29,54	--	--	29,54	69,72
E_Tp114_A	Appartement	10.05 (1)	125031,95	479951,18	36,10	29,64	--	--	29,64	69,81
E_Tp115_A	Appartement	10.05 (2)	125033,09	479957,08	36,10	28,61	--	--	28,61	68,85
E_Tp116_A	Appartement	11.01 (1)	125062,30	479948,35	39,10	15,58	--	--	15,58	55,29
E_Tp117_A	Appartement	11.01 (2)	125061,04	479942,58	39,10	23,24	--	--	23,24	63,00
E_Tp118_A	Appartement	11.02	125053,14	479938,21	39,10	24,37	--	--	24,37	63,87
E_Tp119_A	Appartement	11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	25,29	--	--	25,29	64,91
E_Tp119_A	Appartement	01.02	125052,05	479935,33	8,50	22,47	--	--	22,47	62,25
E_Tp120_A	Appartement	11.03 (2)	125040,20	479936,25	39,10	30,28	--	--	30,28	70,17
E_Tp121_A	Appartement	11.04	125036,05	479943,75	39,10	30,11	--	--	30,11	70,14
E_Tp122_A	Appartement	11.05 (1)	125031,95	479951,18	39,10	30,07	--	--	30,07	70,10
E_Tp123_A	Appartement	11.05 (2)	125033,09	479957,08	39,10	30,11	--	--	30,11	70,55
E_Tp124_A	Appartement	12.01 (1)	125062,30	479948,35	42,10	15,42	--	--	15,42	55,13
E_Tp125_A	Appartement	12.01 (2)	125061,04	479942,58	42,10	23,41	--	--	23,41	63,18
E_Tp126_A	Appartement	12.02	125053,14	479938,21	42,10	24,84	--	--	24,84	64,34
E_Tp127_A	Appartement	12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	25,43	--	--	25,43	64,95
E_Tp128_A	Appartement	12.03 (2)	125040,20	479936,25	42,10	30,37	--	--	30,37	70,25
E_Tp129_A	Appartement	12.04	125036,05	479943,75	42,10	30,43	--	--	30,43	70,44
E_Tp129_A	Appartement	01.03	125046,70	479932,37	8,50	22,92	--	--	22,92	62,55
E_Tp130_A	Appartement	12.05 (1)	125031,95	479951,18	42,10	30,40	--	--	30,40	70,43
E_Tp131_A	Appartement	12.05 (2)	125033,09	479957,08	42,10	31,63	--	--	31,63	72,47
E_Tp132_A	Appartement	13.01 (1)	125062,30	479948,35	45,10	15,25	--	--	15,25	54,97
E_Tp133_A	Appartement	13.01 (2)	125061,04	479942,58	45,10	24,04	--	--	24,04	63,81
E_Tp134_A	Appartement	13.02	125053,14	479938,21	45,10	24,91	--	--	24,91	64,44
E_Tp135_A	Appartement	13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	25,47	--	--	25,47	64,95
E_Tp136_A	Appartement	13.03 (2)	125040,20	479936,25	45,10	30,38	--	--	30,38	70,30
E_Tp137_A	Appartement	13.04	125036,05	479943,75	45,10	30,60	--	--	30,60	70,62
E_Tp138_A	Appartement	13.05 (1)	125031,95	479951,18	45,10	30,52	--	--	30,52	70,60
E_Tp139_A	Appartement	13.05 (2)	125033,09	479957,08	45,10	32,96	--	--	32,96	73,68
E_Tp140_A	Appartement	01.04	125041,35	479929,42	8,50	23,65	--	--	23,65	63,58
E_Tp140_A	Appartement	14.01 (1)	125062,30	479948,35	48,10	15,09	--	--	15,09	54,78
E_Tp141_A	Appartement	14.01 (2)	125061,04	479942,58	48,10	24,17	--	--	24,17	63,83
E_Tp142_A	Appartement	14.02	125053,14	479938,21	48,10	25,03	--	--	25,03	64,51
E_Tp143_A	Appartement	14.03 (1)	125045,52	479934,01	48,10	25,56	--	--	25,56	64,95
E_Tp144_A	Appartement	14.03 (2)	125040,20	479936,25	48,10	30,45	--	--	30,45	70,35
E_Tp145_A	Appartement	14.04	125036,05	479943,75	48,10	30,70	--	--	30,70	70,72
E_Tp146_A	Appartement	14.05 (1)	125031,95	479951,18	48,10	30,66	--	--	30,66	70,79
E_Tp147_A	Appartement	14.05 (2)	125033,09	479957,08	48,10	34,26	--	--	34,26	75,34
E_Tp148_A	Appartement	15.01 (1)	125062,30	479948,35	51,10	14,88	--	--	14,88	54,60
E_Tp149_A	Appartement	15.01 (2)	125061,04	479942,58	51,10	24,09	--	--	24,09	63,76
E_Tp149_A	Appartement	01.05	125036,03	479926,48	8,50	24,21	--	--	24,21	64,10
E_Tp150_A	Appartement	15.02	125053,14	479938,21	51,10	24,79	--	--	24,79	64,20
E_Tp151_A	Appartement	15.03 (1)	125045,52	479934,01	51,10	25,22	--	--	25,22	64,46
E_Tp152_A	Appartement	15.03 (2)	125040,20	479936,25	51,10	30,47	--	--	30,47	70,37
E_Tp153_A	Appartement	15.04	125036,05	479943,75	51,10	30,71	--	--	30,71	70,80
E_Tp154_A	Appartement	15.05 (1)	125031,95	479951,18	51,10	30,84	--	--	30,84	71,08
E_Tp155_A	Appartement	15.05 (2)	125033,09	479957,08	51,10	35,12	--	--	35,12	75,38
E_Tp156_A	Appartement	16.01 (1)	125062,30	479948,35	54,10	14,70	--	--	14,70	54,44
E_Tp157_A	Appartement	16.01 (2)	125061,04	479942,58	54,10	23,65	--	--	23,65	63,19
E_Tp158_A	Appartement	16.02	125053,14	479938,21	54,10	24,34	--	--	24,34	63,62
E_Tp159_A	Appartement	16.03 (1)	125045,52	479934,01	54,10	25,23	--	--	25,23	64,04
E_Tp160_A	Appartement	01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	24,60	--	--	24,60	64,52
E_Tp160_A	Appartement	16.03 (2)	125040,20	479936,25	54,10	30,38	--	--	30,38	70,26
E_Tp161_A	Appartement	16.04	125036,05	479943,75	54,10	30,75	--	--	30,75	70,75
E_Tp162_A	Appartement	16.05 (1)	125031,95	479951,18	54,10	30,98	--	--	30,98	71,20
E_Tp163_A	Appartement	16.05 (2)	125033,09	479957,08	54,10	35,22	--	--	35,22	75,10
E_Tp164_A	Appartement	17.01 (1)	125062,30	479948,35	57,10	14,49	--	--	14,49	54,26
E_Tp165_A	Appartement	17.01 (2)	125061,04	479942,58	57,10	23,23	--	--	23,23	62,90
E_Tp166_A	Appartement	17.02	125053,14	479938,21	57,10	23,98	--	--	23,98	63,37
E_Tp167_A	Appartement	17.03 (1)	125045,52	479934,01	57,10	24,87	--	--	24,87	63,78
E_Tp168_A	Appartement	17.03 (2)	125040,20	479936,25	57,10	30,27	--	--	30,27	70,17
E_Tp169_A	Appartement	17.04	125036,05	479943,75	57,10	30,61	--	--	30,61	70,66
E_Tp169_A	Appartement	01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	33,67	--	--	33,67	73,14
E_Tp170_A	Appartement	17.05 (1)	125031,95	479951,18	57,10	31,31	--	--	31,31	71,60
E_Tp171_A	Appartement	17.05 (2)	125033,09	479957,08	57,10	34,98	--	--	34,98	74,78
E_Tp172_A	Appartement	18.01 (1)	125062,30	479948,35	60,10	14,30	--	--	14,30	54,07
E_Tp173_A	Appartement	18.01 (2)	125061,04	479942,58	60,10	22,77	--	--	22,77	62,51
E_Tp174_A	Appartement	18.02	125053,14	479938,21	60,10	23,50	--	--	23,50	62,89
E_Tp175_A	Appartement	18.03 (1)	125045,52	479934,01	60,10	24,44	--	--	24,44	63,36
E_Tp176_A	Appartement	18.03 (2)	125040,20	479936,25	60,10	30,04	--	--	30,04	69,97
E_Tp177_A	Appartement	18.04	125036,05	479943,75	60,10	30,47	--	--	30,47	70,52
E_Tp178_A	Appartement	18.05 (1)	125031,95	479951,18	60,10	31,37	--	--	31,37	71,71
E_Tp179_A	Appartement	18.05 (2)	125033,09	479957,08	60,10	34,69	--	--	34,69	74,46
E_Tp179_A	Appartement	01.07	125020,44	479929,21	8,50	34,17	--	--	34,17	73,73
E_Tp180_A	Appartement	19.01 (1)	125062,30	479948,35	63,10	14,11	--	--	14,11	53,89
E_Tp181_A	Appartement	19.01 (2)	125061,04	479942,58	63,10	22,44	--	--	22,44	61,99
E_Tp182_A	Appartement	19.02	125053,14	479938,21	63,10	23,19	--	--	23,19	62,45
E_Tp183_A	Appartement	19.03 (1)	125045,52	479934,01	63,10	24,01	--	--	24,01	62,81
E_Tp184_A	Appartement	19.03 (2)	125040,20	479936,25	63,10	29,89	--	--	29,89	69,85
E_Tp185_A	Appartement	19.04	125036,05	479943,75	63,10	30,37	--	--	30,37	70,42
E_Tp186_A	Appartement	19.05 (1)	125031,95	479951,18	63,10	31,51	--	--	31,51	71,52
E_Tp187_A	Appartement	19.05 (2)	125033,09	479957,08	63,10	34,38	--	--	34,38	74,14

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (Indirecte hinder) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Indirecte hinder  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp188_A	Appartement	20.01 (1)	125062,30	479948,35	66,10	13,94	--	--	13,94	53,70
E_Tp189_A	Appartement	20.01 (2)	125061,04	479942,58	66,10	22,01	--	--	22,01	61,75
E_Tp18_A	Appartement	01.08	125017,48	479934,56	8,50	34,91	--	--	34,91	74,39
E_Tp190_A	Appartement	20.02	125053,14	479938,21	66,10	22,69	--	--	22,69	62,19
E_Tp191_A	Appartement	20.03 (1)	125045,52	479934,01	66,10	23,49	--	--	23,49	62,70
E_Tp192_A	Appartement	20.03 (2)	125040,20	479936,25	66,10	29,73	--	--	29,73	69,77
E_Tp193_A	Appartement	20.04	125036,05	479943,75	66,10	30,20	--	--	30,20	70,34
E_Tp194_A	Appartement	20.05 (1)	125031,95	479951,18	66,10	31,37	--	--	31,37	71,25
E_Tp195_A	Appartement	20.05 (2)	125033,09	479957,08	66,10	34,08	--	--	34,08	73,83
E_Tp196_A	Appartement	21.01 (1)	125062,30	479948,35	69,10	13,71	--	--	13,71	53,49
E_Tp197_A	Appartement	21.01 (2)	125059,76	479941,87	69,10	21,55	--	--	21,55	61,18
E_Tp198_A	Appartement	21.02 (1)	125049,42	479936,16	69,10	22,52	--	--	22,52	61,88
E_Tp199_A	Appartement	21.02 (2)	125042,74	479935,77	69,10	24,72	--	--	24,72	64,58
E_Tp19_A	Appartement	01.09	125014,55	479939,86	8,50	36,09	--	--	36,09	75,63
E_Tp200_A	Appartement	21.03	125038,61	479943,25	69,10	25,09	--	--	25,09	65,23
E_Tp201_A	Appartement	21.04 (1)	125033,73	479952,10	69,10	25,49	--	--	25,49	65,28
E_Tp202_A	Appartement	21.04 (2)	125033,09	479957,08	69,10	31,32	--	--	31,32	71,02
E_Tp203_A	Appartement	22.01 (1)	125062,30	479948,35	72,10	13,52	--	--	13,52	53,31
E_Tp204_A	Appartement	22.01 (2)	125059,76	479941,87	72,10	20,76	--	--	20,76	60,73
E_Tp205_A	Appartement	22.02 (1)	125049,42	479936,16	72,10	21,77	--	--	21,77	61,36
E_Tp206_A	Appartement	22.02 (2)	125042,74	479935,77	72,10	29,18	--	--	29,18	69,02
E_Tp207_A	Appartement	22.03	125038,61	479943,25	72,10	29,36	--	--	29,36	69,55
E_Tp208_A	Appartement	22.04 (1)	125033,73	479952,10	72,10	29,20	--	--	29,20	69,00
E_Tp209_A	Appartement	22.04 (2)	125033,09	479957,08	72,10	31,02	--	--	31,02	70,72
E_Tp20_A	Appartement	01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	37,47	--	--	37,47	76,97
E_Tp210_A	Appartement	23.01 (1)	125062,30	479948,35	75,10	13,35	--	--	13,35	53,14
E_Tp211_A	Appartement	23.01 (2)	125059,76	479941,87	75,10	20,69	--	--	20,69	60,44
E_Tp212_A	Appartement	23.02 (1)	125049,42	479936,16	75,10	21,55	--	--	21,55	61,09
E_Tp213_A	Appartement	23.02 (2)	125042,74	479935,77	75,10	29,18	--	--	29,18	68,99
E_Tp214_A	Appartement	23.03	125038,61	479943,25	75,10	29,50	--	--	29,50	69,87
E_Tp215_A	Appartement	23.04 (1)	125033,73	479952,10	75,10	29,67	--	--	29,67	69,47
E_Tp216_A	Appartement	23.04 (2)	125033,09	479957,08	75,10	30,73	--	--	30,73	70,42
E_Tp217_A	Appartement	24.01 (1)	125062,30	479948,35	78,10	13,18	--	--	13,18	52,99
E_Tp218_A	Appartement	24.01 (2)	125059,76	479941,87	78,10	20,38	--	--	20,38	60,24
E_Tp219_A	Appartement	24.02 (1)	125049,42	479936,16	78,10	21,32	--	--	21,32	60,91
E_Tp21_A	Appartement	01.10 (2)	125008,50	479950,82	8,50	38,98	--	--	38,98	78,41
E_Tp220_A	Appartement	24.02 (2)	125042,74	479935,77	78,10	29,09	--	--	29,09	68,90
E_Tp221_A	Appartement	24.03	125038,61	479943,25	78,10	29,45	--	--	29,45	69,83
E_Tp222_A	Appartement	24.04 (1)	125033,73	479952,10	78,10	29,78	--	--	29,78	69,56
E_Tp223_A	Appartement	24.04 (2)	125033,09	479957,08	78,10	30,45	--	--	30,45	70,14
E_Tp224_A	Appartement	25.01 (1)	125062,30	479948,35	81,10	13,10	--	--	13,10	52,92
E_Tp225_A	Appartement	25.01 (2)	125059,76	479941,87	81,10	20,10	--	--	20,10	60,00
E_Tp226_A	Appartement	25.02 (1)	125049,42	479936,16	81,10	21,10	--	--	21,10	60,70
E_Tp227_A	Appartement	25.02 (2)	125042,74	479935,77	81,10	28,99	--	--	28,99	68,81
E_Tp228_A	Appartement	25.03	125038,61	479943,25	81,10	29,53	--	--	29,53	69,92
E_Tp229_A	Appartement	25.04 (1)	125033,73	479952,10	81,10	29,79	--	--	29,79	69,59
E_Tp22_A	Appartement	01.10 (3)	125009,46	479955,45	8,50	42,58	--	--	42,58	82,04
E_Tp230_A	Appartement	25.04 (2)	125033,09	479957,08	81,10	30,17	--	--	30,17	69,86
E_Tp231_A	Appartement	26.01 (1)	125062,30	479948,35	84,10	13,01	--	--	13,01	52,87
E_Tp232_A	Appartement	26.01 (2)	125059,76	479941,87	84,10	19,85	--	--	19,85	59,76
E_Tp233_A	Appartement	26.02 (1)	125049,42	479936,16	84,10	21,02	--	--	21,02	60,61
E_Tp234_A	Appartement	26.02 (2)	125042,74	479935,77	84,10	28,92	--	--	28,92	68,79
E_Tp235_A	Appartement	26.03	125038,61	479943,25	84,10	29,61	--	--	29,61	69,91
E_Tp236_A	Appartement	26.04 (1)	125033,73	479952,10	84,10	29,69	--	--	29,69	69,49
E_Tp237_A	Appartement	26.04 (2)	125033,09	479957,08	84,10	29,90	--	--	29,90	69,60
E_Tp238_A	Appartement	27.01 (1)	125062,30	479948,35	87,10	12,96	--	--	12,96	52,82
E_Tp239_A	Appartement	27.01 (2)	125059,76	479941,87	87,10	19,80	--	--	19,80	59,67
E_Tp23_A	Appartement	02.01 (1)	125063,49	479946,20	11,50	17,63	--	--	17,63	56,46
E_Tp240_A	Appartement	27.02 (1)	125049,42	479936,16	87,10	20,94	--	--	20,94	60,50
E_Tp241_A	Appartement	27.02 (2)	125042,74	479935,77	87,10	28,70	--	--	28,70	68,57
E_Tp242_A	Appartement	27.03	125038,61	479943,25	87,10	29,44	--	--	29,44	69,68
E_Tp243_A	Appartement	27.04 (1)	125033,73	479952,10	87,10	29,62	--	--	29,62	69,41
E_Tp244_A	Appartement	27.04 (2)	125033,09	479957,08	87,10	29,64	--	--	29,64	69,33
E_Tp245_A	Appartement	28.01 (1)	125062,30	479948,35	90,10	12,90	--	--	12,90	52,82
E_Tp246_A	Appartement	28.01 (2)	125059,76	479941,87	90,10	19,72	--	--	19,72	59,58
E_Tp247_A	Appartement	28.02 (1)	125049,42	479936,16	90,10	20,83	--	--	20,83	60,24
E_Tp248_A	Appartement	28.02 (2)	125042,74	479935,77	90,10	28,57	--	--	28,57	68,62
E_Tp249_A	Appartement	28.03	125038,61	479943,25	90,10	29,36	--	--	29,36	69,55
E_Tp24_A	Appartement	02.01 (2)	125062,70	479941,21	11,50	20,75	--	--	20,75	60,44
E_Tp250_A	Appartement	28.04 (1)	125033,73	479952,10	90,10	29,36	--	--	29,36	69,19
E_Tp251_A	Appartement	28.04 (2)	125033,09	479957,08	90,10	29,37	--	--	29,37	69,07
E_Tp25_A	Appartement	02.01 (3)	125057,40	479938,28	11,50	22,24	--	--	22,24	62,16
E_Tp26_A	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	11,50	22,74	--	--	22,74	62,53
E_Tp27_A	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	11,50	23,29	--	--	23,29	63,03
E_Tp28_A	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	11,50	24,07	--	--	24,07	64,23
E_Tp29_A	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	11,50	24,97	--	--	24,97	65,32
E_Tp30_A	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	25,74	--	--	25,74	65,87
E_Tp31_A	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	33,66	--	--	33,66	73,14
E_Tp32_A	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	11,50	34,06	--	--	34,06	73,62
E_Tp33_A	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	11,50	34,76	--	--	34,76	74,25
E_Tp34_A	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	11,50	35,88	--	--	35,88	75,45
E_Tp35_A	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	37,16	--	--	37,16	76,70
E_Tp36_A	Appartement	02.10 (2)	125008,50	479950,82	11,50	38,41	--	--	38,41	77,89
E_Tp37_A	Appartement	02.10 (3)	125009,46	479955,45	11,50	41,72	--	--	41,72	81,25
E_Tp38_A	Appartement	03.01 (1)	125063,49	479946,20	14,50	17,45	--	--	17,45	56,28
E_Tp39_A	Appartement	03.01 (2)	125061,84	479940,74	14,50	21,90	--	--	21,90	62,20
E_Tp40_A	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	14,50	23,89	--	--	23,89	64,05
E_Tp41_A	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	14,50	24,80	--	--	24,80	64,44
E_Tp42_A	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	26,48	--	--	26,48	66,43
E_Tp43_A	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	26,79	--	--	26,79	66,78
E_Tp44_A	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	33,44	--	--	33,44	73,07

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (Indirecte hinder) totaal

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Indirecte hinder  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	33,93	--	--	33,93	73,51	
E_Tp46_A	Appartement 03.06	125017,48	479934,56	14,50	34,58	--	--	34,58	74,09	
E_Tp47_A	Appartement 03.07	125014,55	479939,86	14,50	35,63	--	--	35,63	75,22	
E_Tp48_A	Appartement 03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	36,79	--	--	36,79	76,37	
E_Tp49_A	Appartement 03.08 (2)	125008,50	479950,82	14,50	37,78	--	--	37,78	77,31	
E_Tp50_A	Appartement 03.08 (3)	125009,46	479955,45	14,50	40,86	--	--	40,86	80,45	
E_Tp51_A	Appartement 04.01 (1)	125063,49	479946,20	17,65	17,21	--	--	17,21	56,09	
E_Tp52_A	Appartement 04.01 (2)	125062,70	479941,21	17,65	23,05	--	--	23,05	62,97	
E_Tp53_A	Appartement 04.01 (3)	125057,40	479938,28	17,65	24,66	--	--	24,66	64,52	
E_Tp54_A	Appartement 04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	24,98	--	--	24,98	64,58	
E_Tp55_A	Appartement 04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	25,49	--	--	25,49	64,74	
E_Tp56_A	Appartement 04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	24,66	--	--	24,66	63,84	
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	24,14	--	--	24,14	64,01	
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	33,13	--	--	33,13	72,76	
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	33,77	--	--	33,77	73,36	
E_Tp60_A	Appartement 04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	34,37	--	--	34,37	73,89	
E_Tp61_A	Appartement 04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	36,37	--	--	36,37	75,99	
E_Tp62_A	Appartement 04.05 (2)	125008,50	479950,82	17,65	37,13	--	--	37,13	76,70	
E_Tp63_A	Appartement 04.05 (3)	125009,46	479955,45	17,65	40,02	--	--	40,02	79,64	
E_Tp64_A	Appartement 05.01 (1)	125063,49	479946,20	20,80	17,05	--	--	17,05	55,98	
E_Tp65_A	Appartement 05.01 (2)	125061,04	479942,58	20,80	22,94	--	--	22,94	62,11	
E_Tp66_A	Appartement 05.02	125053,14	479938,21	20,80	22,98	--	--	22,98	61,89	
E_Tp67_A	Appartement 05.03 (1)	125045,52	479934,01	20,80	22,05	--	--	22,05	61,50	
E_Tp68_A	Appartement 05.03 (2)	125040,20	479936,25	20,80	23,17	--	--	23,17	62,67	
E_Tp69_A	Appartement 05.04 (1)	125016,18	479947,51	20,80	21,35	--	--	21,35	60,77	
E_Tp70_A	Appartement 05.04 (2)	125009,26	479949,44	20,80	36,42	--	--	36,42	76,01	
E_Tp71_A	Appartement 05.04 (3)	125009,46	479955,45	20,80	39,23	--	--	39,23	78,88	
E_Tp72_A	Appartement 05.05	125024,44	479952,07	20,80	20,64	--	--	20,64	60,01	
E_Tp73_A	Appartement 05.06	125028,26	479954,18	20,80	20,61	--	--	20,61	60,02	
E_Tp74_A	Appartement 05.12	125036,05	479943,75	20,80	22,71	--	--	22,71	62,22	
E_Tp75_A	Appartement 05.13	125031,95	479951,18	20,80	22,68	--	--	22,68	62,08	
E_Tp76_A	Appartement 06.01 (1)	125062,30	479948,35	23,95	16,34	--	--	16,34	56,04	
E_Tp77_A	Appartement 06.01 (2)	125061,04	479942,58	23,95	21,07	--	--	21,07	60,65	
E_Tp78_A	Appartement 06.02	125053,14	479938,21	23,95	22,07	--	--	22,07	61,48	
E_Tp79_A	Appartement 06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	22,39	--	--	22,39	62,03	
E_Tp80_A	Appartement 06.03 (2)	125040,20	479936,25	23,95	24,40	--	--	24,40	64,36	
E_Tp81_A	Appartement 06.04	125036,05	479943,75	23,95	24,81	--	--	24,81	64,94	
E_Tp82_A	Appartement 06.05 (1)	125031,95	479951,18	23,95	23,35	--	--	23,35	63,23	
E_Tp83_A	Appartement 06.05 (2)	125033,09	479957,08	23,95	21,31	--	--	21,31	60,58	
E_Tp84_A	Appartement 07.01 (1)	125062,30	479948,35	27,10	16,29	--	--	16,29	55,98	
E_Tp85_A	Appartement 07.01 (2)	125061,04	479942,58	27,10	21,73	--	--	21,73	61,35	
E_Tp86_A	Appartement 07.02	125053,14	479938,21	27,10	22,94	--	--	22,94	62,61	
E_Tp87_A	Appartement 07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	24,30	--	--	24,30	63,94	
E_Tp88_A	Appartement 07.03 (2)	125040,20	479936,25	27,10	27,41	--	--	27,41	67,31	
E_Tp89_A	Appartement 07.04	125036,05	479943,75	27,10	27,41	--	--	27,41	67,54	
E_Tp90_A	Appartement 07.05 (1)	125031,95	479951,18	27,10	26,05	--	--	26,05	66,53	
E_Tp91_A	Appartement 07.05 (2)	125033,09	479957,08	27,10	22,99	--	--	22,99	61,83	
E_Tp92_A	Appartement 08.01 (1)	125062,30	479948,35	30,10	16,13	--	--	16,13	55,75	
E_Tp93_A	Appartement 08.01 (2)	125061,04	479942,58	30,10	22,93	--	--	22,93	62,80	
E_Tp94_A	Appartement 08.02	125053,14	479938,21	30,10	23,99	--	--	23,99	63,52	
E_Tp95_A	Appartement 08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	24,59	--	--	24,59	64,20	
E_Tp96_A	Appartement 08.03 (2)	125040,20	479936,25	30,10	28,54	--	--	28,54	68,54	
E_Tp97_A	Appartement 08.04	125036,05	479943,75	30,10	28,74	--	--	28,74	68,92	
E_Tp98_A	Appartement 08.05 (1)	125031,95	479951,18	30,10	28,05	--	--	28,05	68,46	
E_Tp99_A	Appartement 08.05 (2)	125033,09	479957,08	30,10	24,58	--	--	24,58	63,81	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten RO (Indirecte hinder) maatgevend punt toren D1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: D\_Tp01\_A - Appartement 00.01 (1)  
 Groep: Indirecte hinder  
 Groepsreductie: Nee

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
D_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	124973,49	479903,55	1,50	46,87	--	--	46,87	85,79
ihPW	Indirecte hinder personenwagens	124989,47	479860,94	0,75	45,65	--	--	45,65	72,48
ihVW	Indirecte hinder vrachtwagens	124988,58	479860,47	1,50	40,75	--	--	40,75	85,59

# Rekenresultaten RO (Indirecte hinder) maatgevend punt toren E

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03.1 - IL (basismodel)  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: E\_Cp05\_A - Controlepunt 5 (overige woningen)  
 Groep: Indirecte hinder  
 Groepsreductie: Nee

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	1,50	43,49	--	--	43,49	82,72
ihPW	Indirecte hinder personenwagens	124989,47	479860,94	0,75	42,19	--	--	42,19	69,06
ihVW	Indirecte hinder vrachtwagens	124988,58	479860,47	1,50	37,63	--	--	37,63	82,53

## BIJLAGE VIII. BRONMAATREGELEN

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 1)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 1)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Type	Richt.	Hoek	ItemID	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Lw 3l	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
WP-01	PUHZ-SWH230 YKA	125001,50	479904,01	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	113	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-02	PUHZ-SWH230 YKA	125002,67	479904,65	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	114	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-03	PUHZ-SWH230 YKA	125002,29	479902,62	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	115	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-04	PUHZ-SWH230 YKA	125003,46	479903,25	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	116	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-05	PUHZ-SWH230 YKA	125003,12	479901,03	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	117	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-06	PUHZ-SWH230 YKA	125004,29	479901,66	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	118	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-07	PUHZ-SWH230 YKA	125003,93	479899,54	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	119	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-08	PUHZ-SWH230 YKA	125006,34	479897,09	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	120	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-09	PUHZ-SWH230 YKA	125007,59	479897,77	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	121	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-10	PUHZ-SWH230 YKA	125007,22	479895,52	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	122	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-11	PUHZ-SWH230 YKA	125008,47	479896,20	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	123	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-12	PUZ-M140 YKA	125008,78	479892,65	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	124	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-13	PUZ-M140 YKA	125010,03	479893,33	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	125	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-14	PUHZ-SWH160 YKA	125011,17	479888,37	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	126	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	125012,43	479889,05	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	127	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	124991,11	479895,89	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	128	0,00	0,00	0,00	--	88,00	78,00	67,00	57,00	59,00	58,00	57,00
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	124982,04	479890,82	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	129	0,00	0,00	0,00	--	76,00	77,00	69,00	65,00	54,00	57,00	60,00
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	124993,03	479892,49	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	130	0,00	0,00	0,00	--	70,00	71,00	68,00	61,00	60,00	60,00	58,00
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	124983,98	479887,28	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	131	0,00	0,00	0,00	--	61,00	66,00	67,00	70,00	74,00	70,00	71,00

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 1)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 1)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
WP-01	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-02	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-03	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-04	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-05	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-06	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-07	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-08	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-09	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-10	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-11	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-12	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-13	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-14	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
WP-15	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
LBK-1a	53,00	88,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	61,80	61,90	58,40	53,80	59,00	59,20	58,00	51,90	68,07
LBK-1u	58,00	80,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	49,80	60,90	60,40	61,80	54,00	58,20	61,00	56,90	68,19
LBK-2a	52,00	75,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	43,80	54,90	59,40	57,80	60,00	61,20	59,00	50,90	67,03
LBK-2u	64,00	78,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	34,80	49,90	58,40	66,80	74,00	71,20	72,00	62,90	77,90



## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 1)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 1)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Aantal (D)	Aantal (A)	Aantal (N)	Gem. snelheid	Max. afst.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k
xKind03	Piek leslocatie 3e etage	Terras 3	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18
xKind02	Piek spelende kinderen speelplaats 2e etage	Terras 2	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
xKind01	Piek spelende kinderen speelplaats 1e etage	Terras 1	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
ihVW	Indirecte hinder vrachtwagens	Indirecte hinder	1,50	0,00	Relatief	4	--	--	30	3,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90
ihPW	Indirecte hinder personenwagens	Indirecte hinder	0,75	0,00	Relatief	255	--	--	30	3,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 1)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 1)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
xKind03	80,68	78,18	--	95,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18	80,68	78,18	--	95,00
xKind02	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	0,00	--	--	84,68	91,38	95,38	89,18	83,68	81,18	--	98,00
xKind01	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18	86,68	84,18	--	101,00
ihVM	96,60	90,20	79,50	103,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90	96,60	90,20	79,50	103,04
ihPW	83,10	79,70	77,40	89,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80	83,10	79,70	77,40	89,25

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 1)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 1)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1

Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
Buiten03	Leslocatie 3e etage	Stengeluid	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	True	A	6,02	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18
Buiten02	Speelterrein 2e etage	Stengeluid	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45
Buiten01	Speelterrein 1e etage	Stengeluid	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 1)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 1)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1

Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
Buiten03	--	80,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18	--	80,00
Buiten02	--	98,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45	--	98,27
Buiten01	--	98,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45	--	98,27

# Resultaten bronmaatregelen (situatie 1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 1)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	1,50	38,00	--	--	--
D_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	5,02	40,19	--	--	--
D_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	8,53	41,15	--	--	--
D_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	11,68	41,18	--	--	--
D_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	14,83	41,14	--	--	--
D_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	1,50	37,62	--	--	--
D_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	5,02	39,68	--	--	--
D_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	8,53	39,67	--	--	--
D_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	11,68	39,65	--	--	--
D_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	14,83	39,73	--	--	--
D_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	17,98	40,48	--	--	--
D_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	21,13	44,55	--	--	--
D_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	24,13	45,32	--	--	--
D_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	27,13	45,41	--	--	--
D_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	30,13	45,39	--	--	--
D_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	33,13	45,41	--	--	--
D_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	36,13	45,36	--	--	--
D_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	39,13	45,33	--	--	--
D_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	42,13	37,65	--	--	--
D_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	45,13	37,44	--	--	--
D_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	48,13	37,22	--	--	--
D_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	51,13	37,00	--	--	--
D_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	124965,70	479921,78	54,13	36,95	--	--	--
D_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	17,98	41,85	--	--	--
D_Cp06_B	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	21,13	41,67	--	--	--
D_Cp06_C	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	24,13	41,14	--	--	--
D_Cp06_D	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	27,13	40,93	--	--	--
D_Cp06_E	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	30,13	40,46	--	--	--
D_Cp06_F	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	33,13	40,26	--	--	--
D_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	36,13	40,12	--	--	--
D_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	39,13	39,92	--	--	--
D_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	42,13	39,75	--	--	--
D_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	45,13	39,54	--	--	--
D_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	48,13	39,38	--	--	--
D_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	51,13	39,11	--	--	--
D_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	54,13	38,53	--	--	--
D_Cp08_B	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	57,13	38,35	--	--	--
D_Cp08_C	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	60,28	38,11	--	--	--
D_Cp08_D	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	63,28	37,86	--	--	--
D_Cp08_E	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	66,28	37,61	--	--	--
D_Cp08_F	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	69,28	36,21	--	--	--
D_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	72,28	36,14	--	--	--
D_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	75,28	36,01	--	--	--
D_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	78,58	36,00	--	--	--
D_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	81,58	35,94	--	--	--
D_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	57,13	37,80	--	--	--
D_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	60,28	37,49	--	--	--
D_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	63,28	36,91	--	--	--
D_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	66,28	36,30	--	--	--
D_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	69,28	35,78	--	--	--
D_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	72,28	36,34	--	--	--
D_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	75,43	35,25	--	--	--
D_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	78,58	35,06	--	--	--
D_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	81,58	34,91	--	--	--
D_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	84,58	34,73	--	--	--
D_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	87,88	34,53	--	--	--
D_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	84,58	35,82	--	--	--
D_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	87,88	35,91	--	--	--
D_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	124973,49	479903,55	1,50	43,41	--	--	--
D_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	124973,49	479903,55	5,02	44,28	--	--	--
D_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)	124978,87	479901,77	1,50	56,88	--	--	--
D_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)	124978,87	479901,77	5,02	59,78	--	--	--
D_Tp03_A	Appartement 00.02	124985,46	479905,41	1,50	59,15	--	--	--
D_Tp03_B	Appartement 00.02	124985,46	479905,41	5,02	62,30	--	--	--
D_Tp04_A	Appartement 00.03	124991,97	479909,01	1,50	62,39	--	--	--
D_Tp04_B	Appartement 00.03	124991,97	479909,01	5,02	66,22	--	--	--
D_Tp05_A	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	1,50	65,95	--	--	--
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	5,02	70,04	--	--	--
D_Tp06_A	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	1,50	67,74	--	--	--
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	5,02	67,93	--	--	--
D_Tp07_B	Appartement 00.04 (3)	124996,88	479923,65	5,02	66,16	--	--	--
D_Tp08_A	Appartement 1.01 (1)	124989,57	479936,89	8,53	62,63	--	--	--
D_Tp09_A	Appartement 1.01 (2)	124982,94	479940,80	8,53	42,76	--	--	--
D_Tp100_A	Appartement 13.04 (2)	124994,89	479923,12	45,13	63,52	--	--	--
D_Tp101_A	Appartement 13.05	124991,09	479929,99	45,13	62,91	--	--	--
D_Tp102_A	Appartement 14.01 (1)	124987,08	479937,26	48,13	61,82	--	--	--
D_Tp103_A	Appartement 14.01 (2)	124980,68	479937,27	48,13	42,26	--	--	--
D_Tp104_A	Appartement 14.03 (1)	124970,71	479912,71	48,13	40,24	--	--	--
D_Tp105_A	Appartement 14.03 (2)	124980,02	479911,55	48,13	58,77	--	--	--
D_Tp106_A	Appartement 14.04 (1)	124991,45	479917,86	48,13	59,80	--	--	--
D_Tp107_A	Appartement 14.04 (2)	124994,89	479923,12	48,13	63,06	--	--	--
D_Tp108_A	Appartement 14.05	124991,09	479929,99	48,13	62,51	--	--	--
D_Tp109_A	Appartement 15.01 (1)	124987,08	479937,26	51,13	61,49	--	--	--
D_Tp110_A	Appartement 01.05 (1)	124973,49	479903,55	8,53	44,27	--	--	--
D_Tp110_A	Appartement 15.01 (2)	124979,00	479936,34	51,13	41,11	--	--	--
D_Tp111_A	Appartement 15.03 (1)	124970,71	479912,71	51,13	40,31	--	--	--
D_Tp112_A	Appartement 15.03 (2)	124978,36	479910,63	51,13	58,21	--	--	--
D_Tp113_A	Appartement 15.04 (1)	124989,79	479916,94	51,13	59,27	--	--	--
D_Tp114_A	Appartement 15.04 (2)	124994,89	479923,12	51,13	62,63	--	--	--
D_Tp115_A	Appartement 15.05	124991,09	479929,99	51,13	62,13	--	--	--
D_Tp116_A	Appartement 16.01 (1)	124987,08	479937,26	54,13	61,16	--	--	--
D_Tp117_A	Appartement 16.01 (2)	124979,00	479936,34	54,13	40,50	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten bronmaatregelen (situatie 1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 1)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp118_A	Appartement	16.03 (1)	124970,71	479912,71	54,13	38,32	--	--
D_Tp119_A	Appartement	16.03 (2)	124978,36	479910,63	54,13	57,88	--	--
D_Tp11_A	Appartement	01.05 (2)	124980,12	479902,46	8,53	60,83	--	--
D_Tp120_A	Appartement	16.04 (1)	124989,79	479916,94	54,13	58,90	--	--
D_Tp121_A	Appartement	16.04 (2)	124994,89	479923,12	54,13	62,21	--	--
D_Tp122_A	Appartement	16.05	124991,09	479929,99	54,13	61,75	--	--
D_Tp123_A	Appartement	17.01 (1)	124988,30	479935,06	57,13	59,29	--	--
D_Tp124_A	Appartement	17.01 (2)	124980,68	479937,27	57,13	40,55	--	--
D_Tp125_A	Appartement	17.03 (1)	124972,45	479913,71	57,13	38,94	--	--
D_Tp126_A	Appartement	17.03 (2)	124980,86	479912,01	57,13	55,89	--	--
D_Tp127_A	Appartement	17.04 (1)	124991,45	479917,86	57,13	58,66	--	--
D_Tp128_A	Appartement	17.04 (2)	124993,60	479925,45	57,13	60,20	--	--
D_Tp129_A	Appartement	18.01 (1)	124988,30	479935,06	60,28	58,15	--	--
D_Tp12_A	Appartement	01.06	124988,78	479907,25	8,53	64,44	--	--
D_Tp130_A	Appartement	18.01 (2)	124980,68	479937,27	60,28	38,82	--	--
D_Tp131_A	Appartement	18.03 (1)	124972,45	479913,71	60,28	38,90	--	--
D_Tp132_A	Appartement	18.03 (2)	124980,86	479912,01	60,28	55,72	--	--
D_Tp133_A	Appartement	18.04 (1)	124991,45	479917,86	60,28	58,29	--	--
D_Tp134_A	Appartement	18.04 (2)	124993,60	479925,45	60,28	58,98	--	--
D_Tp135_A	Appartement	19.01 (1)	124988,30	479935,06	63,28	57,89	--	--
D_Tp136_A	Appartement	19.01 (2)	124980,68	479937,27	63,28	38,56	--	--
D_Tp137_A	Appartement	19.03 (1)	124972,45	479913,71	63,28	38,24	--	--
D_Tp138_A	Appartement	19.03 (2)	124980,86	479912,01	63,28	55,54	--	--
D_Tp139_A	Appartement	19.04 (1)	124991,45	479917,86	63,28	57,93	--	--
D_Tp13_A	Appartement	01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	70,19	--	--
D_Tp140_A	Appartement	19.04 (2)	124993,60	479925,45	63,28	58,71	--	--
D_Tp141_A	Appartement	20.01 (1)	124988,30	479935,06	66,28	57,67	--	--
D_Tp142_A	Appartement	20.01 (2)	124980,68	479937,27	66,28	38,28	--	--
D_Tp143_A	Appartement	20.03 (1)	124972,45	479913,71	66,28	39,03	--	--
D_Tp144_A	Appartement	20.03 (2)	124980,86	479912,01	66,28	55,37	--	--
D_Tp145_A	Appartement	20.04 (1)	124991,45	479917,86	66,28	55,57	--	--
D_Tp146_A	Appartement	20.04 (2)	124993,60	479925,45	66,28	58,42	--	--
D_Tp147_A	Appartement	21.01 (1)	124988,30	479935,06	69,28	57,46	--	--
D_Tp148_A	Appartement	21.01 (2)	124980,68	479937,27	69,28	38,10	--	--
D_Tp149_A	Appartement	21.03 (1)	124972,45	479913,71	69,28	38,27	--	--
D_Tp14_A	Appartement	01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	68,81	--	--
D_Tp150_A	Appartement	21.03 (2)	124980,86	479912,01	69,28	55,19	--	--
D_Tp151_A	Appartement	21.04 (1)	124991,45	479917,86	69,28	55,22	--	--
D_Tp152_A	Appartement	21.04 (2)	124993,60	479925,45	69,28	58,17	--	--
D_Tp153_A	Appartement	21.01 (1)	124988,30	479935,06	72,28	57,25	--	--
D_Tp154_A	Appartement	21.01 (2)	124980,68	479937,27	72,28	37,94	--	--
D_Tp155_A	Appartement	21.03 (1)	124972,45	479913,71	72,28	36,97	--	--
D_Tp156_A	Appartement	21.03 (2)	124980,86	479912,01	72,28	54,99	--	--
D_Tp157_A	Appartement	21.04 (1)	124991,45	479917,86	72,28	55,06	--	--
D_Tp158_A	Appartement	21.04 (2)	124993,60	479925,45	72,28	57,89	--	--
D_Tp159_A	Appartement	23.01 (1)	124988,30	479935,06	75,43	56,70	--	--
D_Tp15_A	Appartement	01.08	124995,28	479926,54	8,53	65,23	--	--
D_Tp160_A	Appartement	23.01 (2)	124980,21	479937,01	75,43	37,71	--	--
D_Tp161_A	Appartement	23.03 (1)	124971,97	479914,57	75,43	36,81	--	--
D_Tp162_A	Appartement	23.03 (2)	124979,52	479913,55	75,43	42,95	--	--
D_Tp163_A	Appartement	23.04 (1)	124990,01	479919,34	75,43	43,50	--	--
D_Tp164_A	Appartement	23.04 (2)	124993,12	479926,32	75,43	57,21	--	--
D_Tp165_A	Appartement	24.01 (1)	124988,30	479935,06	78,58	55,64	--	--
D_Tp166_A	Appartement	24.01 (2)	124980,21	479937,01	78,58	37,63	--	--
D_Tp167_A	Appartement	24.03 (1)	124971,97	479914,57	78,58	36,96	--	--
D_Tp168_A	Appartement	24.03 (2)	124979,52	479913,55	78,58	52,22	--	--
D_Tp169_A	Appartement	24.04 (1)	124990,01	479919,34	78,58	52,46	--	--
D_Tp16_A	Appartement	2.01 (1)	124989,57	479936,89	11,68	62,53	--	--
D_Tp170_A	Appartement	24.04 (2)	124993,12	479926,32	78,58	56,12	--	--
D_Tp171_A	Appartement	25.01 (1)	124988,30	479935,06	81,58	55,16	--	--
D_Tp172_A	Appartement	25.01 (2)	124980,21	479937,01	81,58	37,89	--	--
D_Tp173_A	Appartement	25.03 (1)	124971,97	479914,57	81,58	37,24	--	--
D_Tp174_A	Appartement	25.03 (2)	124979,52	479913,55	81,58	52,86	--	--
D_Tp175_A	Appartement	25.04 (1)	124990,01	479919,34	81,58	53,22	--	--
D_Tp176_A	Appartement	25.04 (2)	124993,12	479926,32	81,58	55,58	--	--
D_Tp177_A	Appartement	26.01 (1)	124986,82	479933,65	84,58	44,57	--	--
D_Tp177_B	Appartement	26.01 (1)	124986,82	479933,65	87,88	49,84	--	--
D_Tp178_A	Appartement	26.01 (2)	124979,51	479935,47	84,58	37,48	--	--
D_Tp178_B	Appartement	26.01 (2)	124979,51	479935,47	87,88	37,90	--	--
D_Tp179_A	Appartement	26.03 (1)	124971,76	479914,95	84,58	37,01	--	--
D_Tp179_B	Appartement	26.03 (1)	124971,76	479914,95	87,88	37,23	--	--
D_Tp17_A	Appartement	2.01 (2)	124982,94	479940,80	11,68	42,89	--	--
D_Tp180_A	Appartement	26.03 (2)	124978,60	479914,17	84,58	47,32	--	--
D_Tp180_B	Appartement	26.03 (2)	124978,60	479914,17	87,88	52,26	--	--
D_Tp181_A	Appartement	26.04 (1)	124988,20	479919,47	84,58	47,62	--	--
D_Tp181_B	Appartement	26.04 (1)	124988,20	479919,47	87,88	53,46	--	--
D_Tp182_A	Appartement	26.04 (2)	124991,23	479925,82	84,58	45,20	--	--
D_Tp182_B	Appartement	26.04 (2)	124991,23	479925,82	87,88	50,37	--	--
D_Tp18_A	Appartement	02.05 (1)	124973,49	479903,55	11,68	44,16	--	--
D_Tp19_A	Appartement	02.05 (2)	124980,12	479902,46	11,68	60,88	--	--
D_Tp20_A	Appartement	02.06	124988,78	479907,25	11,68	64,33	--	--
D_Tp21_A	Appartement	02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	69,71	--	--
D_Tp22_A	Appartement	02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	68,57	--	--
D_Tp23_A	Appartement	02.08	124995,28	479926,54	11,68	65,05	--	--
D_Tp24_A	Appartement	3.01 (1)	124989,57	479936,89	14,83	62,38	--	--
D_Tp25_A	Appartement	3.01 (2)	124982,94	479940,80	14,83	43,68	--	--
D_Tp26_A	Appartement	03.05 (1)	124973,49	479903,55	14,83	44,13	--	--
D_Tp27_A	Appartement	03.05 (2)	124980,12	479902,46	14,83	60,72	--	--
D_Tp28_A	Appartement	03.06	124988,78	479907,25	14,83	63,97	--	--
D_Tp29_A	Appartement	03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	68,50	--	--
D_Tp30_A	Appartement	03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	67,88	--	--
D_Tp31_A	Appartement	03.08	124995,28	479926,54	14,83	64,76	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Resultaten bronmaatregelen (situatie 1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 1)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam							
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp32_A	Appartement 04.01 (1)	124987,08	479937,26	17,98	61,43	--	--
D_Tp33_A	Appartement 04.01 (2)	124979,00	479936,34	17,98	43,54	--	--
D_Tp34_A	Appartement 04.03 (1)	124970,71	479912,71	17,98	42,33	--	--
D_Tp35_A	Appartement 04.03 (2)	124978,36	479910,63	17,98	50,33	--	--
D_Tp36_A	Appartement 04.04 (1)	124989,79	479916,94	17,98	53,87	--	--
D_Tp37_A	Appartement 04.04 (2)	124994,89	479923,12	17,98	63,93	--	--
D_Tp38_A	Appartement 04.05	124991,09	479929,99	17,98	62,68	--	--
D_Tp39_A	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	64,60	--	--
D_Tp40_A	Appartement 05.01 (2)	124979,00	479936,34	21,13	43,43	--	--
D_Tp41_A	Appartement 05.03 (1)	124970,71	479912,71	21,13	45,81	--	--
D_Tp42_A	Appartement 05.03 (2)	124978,36	479910,63	21,13	56,37	--	--
D_Tp43_A	Appartement 05.04 (1)	124989,79	479916,94	21,13	60,58	--	--
D_Tp44_A	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	67,49	--	--
D_Tp45_A	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	21,13	66,06	--	--
D_Tp46_A	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	64,35	--	--
D_Tp47_A	Appartement 06.01 (2)	124979,00	479936,34	24,13	43,31	--	--
D_Tp48_A	Appartement 06.03 (1)	124970,71	479912,71	24,13	46,11	--	--
D_Tp49_A	Appartement 06.03 (2)	124978,36	479910,63	24,13	58,96	--	--
D_Tp50_A	Appartement 06.04 (1)	124989,79	479916,94	24,13	60,69	--	--
D_Tp51_A	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	67,00	--	--
D_Tp52_A	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	24,13	65,71	--	--
D_Tp53_A	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	64,07	--	--
D_Tp54_A	Appartement 07.01 (2)	124979,00	479936,34	27,13	43,18	--	--
D_Tp55_A	Appartement 07.03 (1)	124970,71	479912,71	27,13	46,59	--	--
D_Tp56_A	Appartement 07.03 (2)	124978,36	479910,63	27,13	61,11	--	--
D_Tp57_A	Appartement 07.04 (1)	124989,79	479916,94	27,13	62,36	--	--
D_Tp58_A	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	66,49	--	--
D_Tp59_A	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	27,13	65,34	--	--
D_Tp60_A	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	63,77	--	--
D_Tp61_A	Appartement 08.01 (2)	124979,00	479936,34	30,13	43,05	--	--
D_Tp62_A	Appartement 08.03 (1)	124970,71	479912,71	30,13	46,57	--	--
D_Tp63_A	Appartement 08.03 (2)	124978,36	479910,63	30,13	61,18	--	--
D_Tp64_A	Appartement 08.04 (1)	124989,79	479916,94	30,13	62,08	--	--
D_Tp65_A	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	65,97	--	--
D_Tp66_A	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	30,13	64,94	--	--
D_Tp67_A	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	63,46	--	--
D_Tp68_A	Appartement 09.01 (2)	124979,00	479936,34	33,13	42,89	--	--
D_Tp69_A	Appartement 09.03 (1)	124970,71	479912,71	33,13	46,55	--	--
D_Tp70_A	Appartement 09.03 (2)	124978,36	479910,63	33,13	60,73	--	--
D_Tp71_A	Appartement 09.04 (1)	124989,79	479916,94	33,13	61,67	--	--
D_Tp72_A	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	65,46	--	--
D_Tp73_A	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	33,13	64,53	--	--
D_Tp74_A	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	63,14	--	--
D_Tp75_A	Appartement 10.01 (2)	124980,68	479937,27	36,13	43,69	--	--
D_Tp76_A	Appartement 10.03 (1)	124970,71	479912,71	36,13	46,45	--	--
D_Tp77_A	Appartement 10.03 (2)	124980,02	479911,55	36,13	60,51	--	--
D_Tp78_A	Appartement 10.04 (1)	124991,45	479917,86	36,13	61,48	--	--
D_Tp79_A	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	64,96	--	--
D_Tp80_A	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	36,13	64,12	--	--
D_Tp81_A	Appartement 11.01 (1)	124987,08	479937,26	39,13	62,81	--	--
D_Tp82_A	Appartement 11.01 (2)	124980,68	479937,27	39,13	43,48	--	--
D_Tp83_A	Appartement 11.03 (1)	124970,71	479912,71	39,13	41,90	--	--
D_Tp84_A	Appartement 11.03 (2)	124980,02	479911,55	39,13	60,03	--	--
D_Tp85_A	Appartement 11.04 (1)	124991,45	479917,86	39,13	61,05	--	--
D_Tp86_A	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	64,46	--	--
D_Tp87_A	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	39,13	63,72	--	--
D_Tp88_A	Appartement 12.01 (1)	124987,08	479937,26	42,13	62,48	--	--
D_Tp89_A	Appartement 12.01 (2)	124980,68	479937,27	42,13	43,15	--	--
D_Tp90_A	Appartement 12.03 (1)	124970,71	479912,71	42,13	40,31	--	--
D_Tp91_A	Appartement 12.03 (2)	124980,02	479911,55	42,13	59,45	--	--
D_Tp92_A	Appartement 12.04 (1)	124991,45	479917,86	42,13	60,63	--	--
D_Tp93_A	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	63,98	--	--
D_Tp94_A	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	42,13	63,30	--	--
D_Tp95_A	Appartement 13.01 (1)	124987,08	479937,26	45,13	62,15	--	--
D_Tp96_A	Appartement 13.01 (2)	124980,68	479937,27	45,13	42,43	--	--
D_Tp97_A	Appartement 13.03 (1)	124970,71	479912,71	45,13	40,29	--	--
D_Tp98_A	Appartement 13.03 (2)	124980,02	479911,55	45,13	59,22	--	--
D_Tp99_A	Appartement 13.04 (1)	124991,45	479917,86	45,13	60,21	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Type	Richt.	Hoek	ItemID	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Lw 3l	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
WP-01	PUHZ-SWH230 YKA	125001,50	479904,01	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	113	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-02	PUHZ-SWH230 YKA	125002,67	479904,65	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	114	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-03	PUHZ-SWH230 YKA	125002,29	479902,62	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	115	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-04	PUHZ-SWH230 YKA	125003,46	479903,25	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	116	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-05	PUHZ-SWH230 YKA	125003,12	479901,03	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	117	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-06	PUHZ-SWH230 YKA	125004,29	479901,66	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	118	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-07	PUHZ-SWH230 YKA	125003,93	479899,54	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	119	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-08	PUHZ-SWH230 YKA	125006,34	479897,09	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	120	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-09	PUHZ-SWH230 YKA	125007,59	479897,77	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	121	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-10	PUHZ-SWH230 YKA	125007,22	479895,52	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	122	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-11	PUHZ-SWH230 YKA	125008,47	479896,20	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	123	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-12	PUZ-M140 YKA	125008,78	479892,65	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	124	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-13	PUZ-M140 YKA	125010,03	479893,33	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	125	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-14	PUHZ-SWH160 YKA	125011,17	479888,37	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	126	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	125012,43	479889,05	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	127	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	124991,11	479895,89	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	128	0,00	0,00	0,00	--	88,00	78,00	67,00	57,00	59,00	58,00	57,00
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	124982,04	479890,82	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	129	0,00	0,00	0,00	--	76,00	77,00	69,00	65,00	54,00	57,00	60,00
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	124993,03	479892,49	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	130	0,00	0,00	0,00	--	70,00	71,00	68,00	61,00	60,00	60,00	58,00
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	124983,98	479887,28	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	131	0,00	0,00	0,00	--	61,00	66,00	67,00	70,00	74,00	70,00	71,00



Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
WP-01	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-02	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-03	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-04	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-05	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-06	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-07	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-08	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-09	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-10	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-11	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-12	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-13	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-14	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
WP-15	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
LBK-1a	53,00	88,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	61,80	61,90	58,40	53,80	59,00	59,20	58,00	51,90	68,07
LBK-1u	58,00	80,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	49,80	60,90	60,40	61,80	54,00	58,20	61,00	56,90	68,19
LBK-2a	52,00	75,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	43,80	54,90	59,40	57,80	60,00	61,20	59,00	50,90	67,03
LBK-2u	64,00	78,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	34,80	49,90	58,40	66,80	74,00	71,20	72,00	62,90	77,90

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Aantal (D)	Aantal (A)	Aantal (N)	Gem.snelheid	Max.afst.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k
xKind03	Piek leslocatie 3e etage	Terras 3	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18
xKind02	Piek spelende kinderen speelplaats 2e etage	Terras 2	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
xKind01	Piek spelende kinderen speelplaats 1e etage	Terras 1	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
ihVW	Indirecte hinder vrachtwagens	Indirecte hinder	1,50	0,00	Relatief	4	--	--	30	3,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90
ihPW	Indirecte hinder personenwagens	Indirecte hinder	0,75	0,00	Relatief	255	--	--	30	3,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
xKind03	80,68	78,18	--	95,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18	80,68	78,18	--	95,00
xKind02	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	0,00	--	--	84,68	91,38	95,38	89,18	83,68	81,18	--	98,00
xKind01	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18	86,68	84,18	--	101,00
ihVM	96,60	90,20	79,50	103,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90	96,60	90,20	79,50	103,04
ihPW	83,10	79,70	77,40	89,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80	83,10	79,70	77,40	89,25

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1

Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
Buiten03	Leslocatie 3e etage	Stemgeluid	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	True	A	6,02	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18
Buiten02	Speelterrein 2e etage	Stemgeluid	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45
Buiten01	Speelterrein 1e etage	Stemgeluid	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
Buiten03	--	80,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18	--	80,00
Buiten02	--	98,27	0,00	0,00	4,77	4,77	4,77	4,77	4,77	4,77	0,00	--	--	80,18	86,88	90,88	84,68	79,18	76,68	--	93,50
Buiten01	--	98,27	0,00	0,00	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,00	--	--	84,16	90,86	94,86	88,66	83,16	80,66	--	97,48





Rekenresultaten La\_eq bronmaatregelen (situatie 2) optie 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 1  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	50,15	30,34	29,74	50,15	60,77	
D_Tp31_A	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	14,83	47,60	28,15	27,55	47,60	58,22	
D_Tp32_A	Appartement 04.01 (1)	124987,08	479937,26	17,98	44,53	26,69	26,09	44,53	55,09	
D_Tp33_A	Appartement 04.01 (2)	124979,00	479936,34	17,98	28,39	16,27	16,06	28,39	38,83	
D_Tp34_A	Appartement 04.03 (1)	124970,71	479912,71	17,98	36,62	35,95	35,94	45,94	40,59	
D_Tp35_A	Appartement 04.03 (2)	124978,36	479910,63	17,98	39,62	36,46	36,29	46,29	47,68	
D_Tp36_A	Appartement 04.04 (1)	124989,79	479916,94	17,98	41,03	36,40	35,86	45,86	49,84	
D_Tp37_A	Appartement 04.04 (2)	124994,89	479923,12	17,98	46,02	31,79	31,13	46,02	56,45	
D_Tp38_A	Appartement 04.05	124991,09	479929,99	17,98	45,05	27,90	27,28	45,05	55,59	
D_Tp39_A	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	47,15	26,91	26,25	47,15	57,74	
D_Tp40_A	Appartement 05.01 (2)	124979,00	479936,34	21,13	28,19	15,46	15,16	28,19	38,66	
D_Tp41_A	Appartement 05.03 (1)	124970,71	479912,71	21,13	37,32	36,58	36,58	46,58	41,54	
D_Tp42_A	Appartement 05.03 (2)	124978,36	479910,63	21,13	42,53	38,63	38,48	48,48	51,15	
D_Tp43_A	Appartement 05.04 (1)	124989,79	479916,94	21,13	45,11	37,65	37,17	47,17	54,92	
D_Tp44_A	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	50,06	31,58	30,90	50,06	60,60	
D_Tp45_A	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	21,13	48,37	28,05	27,34	48,37	58,95	
D_Tp46_A	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	47,53	24,56	24,01	47,53	58,13	
D_Tp47_A	Appartement 06.01 (2)	124979,00	479936,34	24,13	28,00	15,19	14,91	28,00	38,50	
D_Tp48_A	Appartement 06.03 (1)	124970,71	479912,71	24,13	39,31	38,85	38,84	48,84	42,47	
D_Tp49_A	Appartement 05.06 (2)	124978,36	479910,63	24,13	44,33	39,28	39,15	49,15	53,53	
D_Tp50_A	Appartement 06.04 (1)	124989,79	479916,94	24,13	46,43	37,79	37,38	47,38	56,49	
D_Tp51_A	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	50,49	30,60	29,99	50,49	61,07	
D_Tp52_A	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	24,13	48,80	25,71	25,10	48,80	59,39	
D_Tp53_A	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	47,69	24,96	24,39	47,69	58,29	
D_Tp54_A	Appartement 07.01 (2)	124979,00	479936,34	27,13	27,79	15,11	14,82	27,79	38,27	
D_Tp55_A	Appartement 07.03 (1)	124970,71	479912,71	27,13	39,95	39,51	39,50	49,50	43,03	
D_Tp56_A	Appartement 07.03 (2)	124978,36	479910,63	27,13	45,40	39,43	39,31	49,31	54,91	
D_Tp57_A	Appartement 07.04 (1)	124989,79	479916,94	27,13	46,70	37,76	37,38	47,38	56,81	
D_Tp58_A	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	50,48	30,20	29,60	50,48	61,08	
D_Tp59_A	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	27,13	48,92	26,02	25,38	48,92	59,53	
D_Tp60_A	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	47,71	23,56	23,09	47,71	58,34	
D_Tp61_A	Appartement 08.01 (2)	124979,00	479936,34	30,13	27,44	14,99	14,70	27,44	37,91	
D_Tp62_A	Appartement 08.03 (1)	124970,71	479912,71	30,13	39,77	39,33	39,33	49,33	42,84	
D_Tp63_A	Appartement 08.03 (2)	124978,36	479910,63	30,13	45,67	39,15	39,01	49,01	55,33	
D_Tp64_A	Appartement 08.04 (1)	124989,79	479916,94	30,13	46,47	37,34	36,97	46,97	56,60	
D_Tp65_A	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	50,30	29,67	29,11	50,30	60,91	
D_Tp66_A	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	30,13	48,90	25,04	24,49	48,90	59,52	
D_Tp67_A	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	47,61	23,73	23,25	47,61	58,24	
D_Tp68_A	Appartement 09.01 (2)	124979,00	479936,34	33,13	27,05	14,86	14,56	27,05	37,50	
D_Tp69_A	Appartement 09.03 (1)	124970,71	479912,71	33,13	39,43	38,97	38,97	48,97	42,57	
D_Tp70_A	Appartement 09.03 (2)	124978,36	479910,63	33,13	45,73	38,80	38,64	48,64	55,49	
D_Tp71_A	Appartement 09.04 (1)	124989,79	479916,94	33,13	46,16	36,81	36,44	46,44	56,32	
D_Tp72_A	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	49,93	29,39	28,84	49,93	60,53	
D_Tp73_A	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	33,13	48,71	25,11	24,55	48,71	59,33	
D_Tp74_A	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	47,43	23,87	23,40	47,43	58,07	
D_Tp75_A	Appartement 10.01 (2)	124980,68	479937,27	36,13	27,24	14,97	14,68	27,24	37,69	
D_Tp76_A	Appartement 10.03 (1)	124970,71	479912,71	36,13	39,00	38,56	38,56	48,56	42,14	
D_Tp77_A	Appartement 10.03 (2)	124980,02	479911,55	36,13	45,97	38,46	38,26	48,26	55,84	
D_Tp78_A	Appartement 10.04 (1)	124991,45	479917,86	36,13	45,93	36,03	35,67	45,93	56,15	
D_Tp79_A	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	49,53	29,10	28,56	49,53	60,13	
D_Tp80_A	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	36,13	48,45	25,10	24,55	48,45	59,08	
D_Tp81_A	Appartement 11.01 (1)	124987,08	479937,26	39,13	47,28	23,85	23,39	47,28	57,91	
D_Tp82_A	Appartement 11.01 (2)	124980,68	479937,27	39,13	26,90	14,83	14,54	26,90	37,32	
D_Tp83_A	Appartement 11.03 (1)	124970,71	479912,71	39,13	38,37	38,11	38,11	48,11	40,51	
D_Tp84_A	Appartement 11.03 (2)	124980,02	479911,55	39,13	45,77	38,02	37,81	47,81	55,68	
D_Tp85_A	Appartement 11.04 (1)	124991,45	479917,86	39,13	45,47	35,52	35,17	45,47	55,70	
D_Tp86_A	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	49,13	28,77	28,24	49,13	59,73	
D_Tp87_A	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	39,13	48,17	24,99	24,46	48,17	58,80	
D_Tp88_A	Appartement 12.01 (1)	124987,08	479937,26	42,13	47,13	23,86	23,41	47,13	57,76	
D_Tp89_A	Appartement 12.01 (2)	124980,68	479937,27	42,13	26,58	14,69	14,39	26,58	37,00	
D_Tp90_A	Appartement 12.03 (1)	124970,71	479912,71	42,13	37,91	37,64	37,64	47,64	40,06	
D_Tp91_A	Appartement 12.03 (2)	124980,02	479911,55	42,13	45,54	37,64	37,41	47,41	55,48	
D_Tp92_A	Appartement 12.04 (1)	124991,45	479917,86	42,13	45,03	35,01	34,67	45,03	55,25	
D_Tp93_A	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	48,75	28,46	27,94	48,75	59,36	
D_Tp94_A	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	42,13	47,93	24,97	24,44	47,93	58,55	
D_Tp95_A	Appartement 13.01 (1)	124987,08	479937,26	45,13	46,93	23,92	23,48	46,93	57,56	
D_Tp96_A	Appartement 13.01 (2)	124980,68	479937,27	45,13	26,27	14,53	14,24	26,27	36,67	
D_Tp97_A	Appartement 13.03 (1)	124970,71	479912,71	45,13	37,43	37,16	37,16	47,16	39,53	
D_Tp98_A	Appartement 13.03 (2)	124980,02	479911,55	45,13	45,23	37,15	36,91	46,91	55,20	
D_Tp99_A	Appartement 13.04 (1)	124991,45	479917,86	45,13	44,60	34,52	34,18	44,60	54,83	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Type	Richt.	Hoek	ItemID	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
WP-01	PUHZ-SWH230 YKA	125001,50	479904,01	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	113	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-02	PUHZ-SWH230 YKA	125002,67	479904,65	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	114	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-03	PUHZ-SWH230 YKA	125002,29	479902,62	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	115	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-04	PUHZ-SWH230 YKA	125003,46	479903,25	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	116	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-05	PUHZ-SWH230 YKA	125003,12	479901,03	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	117	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-06	PUHZ-SWH230 YKA	125004,29	479901,66	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	118	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-07	PUHZ-SWH230 YKA	125003,93	479899,54	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	119	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-08	PUHZ-SWH230 YKA	125006,34	479897,09	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	120	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-09	PUHZ-SWH230 YKA	125007,59	479897,77	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	121	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-10	PUHZ-SWH230 YKA	125007,22	479895,52	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	122	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-11	PUHZ-SWH230 YKA	125008,47	479896,20	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	123	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-12	PUZ-M140 YKA	125008,78	479892,65	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	124	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-13	PUZ-M140 YKA	125010,03	479893,33	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	125	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-14	PUHZ-SWH160 YKA	125011,17	479888,37	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	126	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	125012,43	479889,05	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	127	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	124991,11	479895,89	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	128	0,00	0,00	0,00	--	88,00	78,00	67,00	57,00	59,00	58,00	57,00
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	124982,04	479890,82	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	129	0,00	0,00	0,00	--	76,00	77,00	69,00	65,00	54,00	57,00	60,00
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	124993,03	479892,49	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	130	0,00	0,00	0,00	--	70,00	71,00	68,00	61,00	60,00	60,00	58,00
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	124983,98	479887,28	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	131	0,00	0,00	0,00	--	61,00	66,00	67,00	70,00	74,00	70,00	71,00

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
WP-01	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-02	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-03	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-04	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-05	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-06	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-07	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-08	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-09	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-10	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-11	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-12	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-13	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-14	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
WP-15	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
LBK-1a	53,00	88,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	61,80	61,90	58,40	53,80	59,00	59,20	58,00	51,90	68,07
LBK-1u	58,00	80,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	49,80	60,90	60,40	61,80	54,00	58,20	61,00	56,90	68,19
LBK-2a	52,00	75,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	43,80	54,90	59,40	57,80	60,00	61,20	59,00	50,90	67,03
LBK-2u	64,00	78,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	34,80	49,90	58,40	66,80	74,00	71,20	72,00	62,90	77,90

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Aantal (D)	Aantal (A)	Aantal (N)	Gem.snelheid	Max.afst.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k
xKind03	Piek leslocatie 3e etage	Terras 3	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18
xKind02	Piek spelende kinderen speelplaats 2e etage	Terras 2	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
xKind01	Piek spelende kinderen speelplaats 1e etage	Terras 1	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
ihVW	Indirecte hinder vrachtwagens	Indirecte hinder	1,50	0,00	Relatief	4	--	--	30	3,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90
ihPW	Indirecte hinder personenwagens	Indirecte hinder	0,75	0,00	Relatief	255	--	--	30	3,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
xKind03	80,68	78,18	--	95,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18	80,68	78,18	--	95,00
xKind02	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	0,00	--	--	84,68	91,38	95,38	89,18	83,68	81,18	--	98,00
xKind01	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18	86,68	84,18	--	101,00
ihVM	96,60	90,20	79,50	103,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90	96,60	90,20	79,50	103,04
ihPW	83,10	79,70	77,40	89,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80	83,10	79,70	77,40	89,25

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1

Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
Buiten03	Leslocatie 3e etage	Stemgeluid	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	True	A	6,02	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18
Buiten02	Speelterrein 2e etage	Stemgeluid	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45
Buiten01	Speelterrein 1e etage	Stemgeluid	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 2) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1

Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
Buiten03	--	80,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18	--	80,00
Buiten02	--	98,27	0,00	0,00	4,47	4,47	4,47	4,47	4,47	4,47	0,00	--	--	80,48	87,18	91,18	84,98	79,48	76,98	--	93,80
Buiten01	--	98,27	0,00	0,00	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	0,00	--	--	81,45	88,15	92,15	85,95	80,45	77,95	--	94,77







## Rekenresultaten La\_eq bronmaatregelen (situatie 2) optie 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 2  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	50,16	30,34	29,74	50,16	60,79	
D_Tp31_A	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	14,83	47,48	28,15	27,55	47,48	58,09	
D_Tp32_A	Appartement 04.01 (1)	124987,08	479937,26	17,98	43,72	26,69	26,09	43,72	54,24	
D_Tp33_A	Appartement 04.01 (2)	124979,00	479936,34	17,98	27,38	16,27	16,06	27,38	37,72	
D_Tp34_A	Appartement 04.03 (1)	124970,71	479912,71	17,98	36,46	35,95	35,94	45,94	39,79	
D_Tp35_A	Appartement 04.03 (2)	124978,36	479910,63	17,98	39,25	36,46	36,29	46,29	46,96	
D_Tp36_A	Appartement 04.04 (1)	124989,79	479916,94	17,98	40,66	36,40	35,86	45,86	49,25	
D_Tp37_A	Appartement 04.04 (2)	124994,89	479923,12	17,98	45,57	31,79	31,13	45,57	55,95	
D_Tp38_A	Appartement 04.05	124991,09	479929,99	17,98	44,47	27,90	27,28	44,47	54,98	
D_Tp39_A	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	46,58	26,91	26,25	46,58	57,15	
D_Tp40_A	Appartement 05.01 (2)	124979,00	479936,34	21,13	27,16	15,46	15,16	27,16	37,55	
D_Tp41_A	Appartement 05.03 (1)	124970,71	479912,71	21,13	37,11	36,58	36,58	46,58	40,50	
D_Tp42_A	Appartement 05.03 (2)	124978,36	479910,63	21,13	42,27	38,63	38,48	48,48	50,71	
D_Tp43_A	Appartement 05.04 (1)	124989,79	479916,94	21,13	44,55	37,65	37,17	47,17	54,21	
D_Tp44_A	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	49,68	31,58	30,90	49,68	60,20	
D_Tp45_A	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	21,13	47,94	28,05	27,34	47,94	58,50	
D_Tp46_A	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	46,96	24,56	24,01	46,96	57,53	
D_Tp47_A	Appartement 06.01 (2)	124979,00	479936,34	24,13	26,97	15,19	14,91	26,97	37,38	
D_Tp48_A	Appartement 06.03 (1)	124970,71	479912,71	24,13	39,17	38,85	38,84	48,84	41,58	
D_Tp49_A	Appartement 05.06 (2)	124978,36	479910,63	24,13	44,11	39,28	39,15	49,15	53,21	
D_Tp50_A	Appartement 06.04 (1)	124989,79	479916,94	24,13	45,99	37,79	37,38	47,38	55,96	
D_Tp51_A	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	50,07	30,60	29,99	50,07	60,63	
D_Tp52_A	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	24,13	48,33	25,71	25,10	48,33	58,90	
D_Tp53_A	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	47,06	24,96	24,39	47,06	57,63	
D_Tp54_A	Appartement 07.01 (2)	124979,00	479936,34	27,13	26,75	15,11	14,82	26,75	37,15	
D_Tp55_A	Appartement 07.03 (1)	124970,71	479912,71	27,13	39,81	39,51	39,50	49,50	42,09	
D_Tp56_A	Appartement 07.03 (2)	124978,36	479910,63	27,13	45,07	39,43	39,31	49,31	54,47	
D_Tp57_A	Appartement 07.04 (1)	124989,79	479916,94	27,13	46,26	37,76	37,38	47,38	56,29	
D_Tp58_A	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	50,00	30,20	29,60	50,00	60,57	
D_Tp59_A	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	27,13	48,39	26,02	25,38	48,39	58,97	
D_Tp60_A	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	47,02	23,56	23,09	47,02	57,61	
D_Tp61_A	Appartement 08.01 (2)	124979,00	479936,34	30,13	26,36	14,99	14,70	26,36	36,73	
D_Tp62_A	Appartement 08.03 (1)	124970,71	479912,71	30,13	39,62	39,33	39,33	49,33	41,87	
D_Tp63_A	Appartement 08.03 (2)	124978,36	479910,63	30,13	45,24	39,15	39,01	49,01	54,76	
D_Tp64_A	Appartement 08.04 (1)	124989,79	479916,94	30,13	45,99	37,34	36,97	46,97	56,03	
D_Tp65_A	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	49,75	29,67	29,11	49,75	60,33	
D_Tp66_A	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	30,13	48,30	25,04	24,49	48,30	58,90	
D_Tp67_A	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	46,83	23,73	23,25	46,83	57,42	
D_Tp68_A	Appartement 09.01 (2)	124979,00	479936,34	33,13	25,93	14,86	14,56	25,93	36,28	
D_Tp69_A	Appartement 09.03 (1)	124970,71	479912,71	33,13	39,27	38,97	38,97	48,97	41,58	
D_Tp70_A	Appartement 09.03 (2)	124978,36	479910,63	33,13	45,24	38,80	38,64	48,64	54,85	
D_Tp71_A	Appartement 09.04 (1)	124989,79	479916,94	33,13	45,64	36,81	36,44	46,44	55,71	
D_Tp72_A	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	49,28	29,39	28,84	49,28	59,86	
D_Tp73_A	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	33,13	48,04	25,11	24,55	48,04	58,63	
D_Tp74_A	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	46,56	23,87	23,40	46,56	57,16	
D_Tp75_A	Appartement 10.01 (2)	124980,68	479937,27	36,13	26,06	14,97	14,68	26,06	36,40	
D_Tp76_A	Appartement 10.03 (1)	124970,71	479912,71	36,13	38,85	38,56	38,56	48,56	41,12	
D_Tp77_A	Appartement 10.03 (2)	124980,02	479911,55	36,13	45,43	38,46	38,26	48,26	55,17	
D_Tp78_A	Appartement 10.04 (1)	124991,45	479917,86	36,13	45,32	36,03	35,67	45,67	55,45	
D_Tp79_A	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	48,80	29,10	28,56	48,80	59,37	
D_Tp80_A	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	36,13	47,69	25,10	24,55	47,69	58,29	
D_Tp81_A	Appartement 11.01 (1)	124987,08	479937,26	39,13	46,33	23,85	23,39	46,33	56,93	
D_Tp82_A	Appartement 11.01 (2)	124980,68	479937,27	39,13	25,69	14,83	14,54	25,69	35,99	
D_Tp83_A	Appartement 11.03 (1)	124970,71	479912,71	39,13	38,30	38,11	38,11	48,11	39,90	
D_Tp84_A	Appartement 11.03 (2)	124980,02	479911,55	39,13	45,19	38,02	37,81	47,81	54,97	
D_Tp85_A	Appartement 11.04 (1)	124991,45	479917,86	39,13	44,80	35,52	35,17	45,17	54,92	
D_Tp86_A	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	48,33	28,77	28,24	48,33	58,90	
D_Tp87_A	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	39,13	47,34	24,99	24,46	47,34	57,94	
D_Tp88_A	Appartement 12.01 (1)	124987,08	479937,26	42,13	46,11	23,86	23,41	46,11	56,71	
D_Tp89_A	Appartement 12.01 (2)	124980,68	479937,27	42,13	25,35	14,69	14,39	25,35	35,64	
D_Tp90_A	Appartement 12.03 (1)	124970,71	479912,71	42,13	37,83	37,64	37,64	47,64	39,45	
D_Tp91_A	Appartement 12.03 (2)	124980,02	479911,55	42,13	44,92	37,64	37,41	47,41	54,72	
D_Tp92_A	Appartement 12.04 (1)	124991,45	479917,86	42,13	44,31	35,01	34,67	44,67	54,43	
D_Tp93_A	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	47,89	28,46	27,94	47,89	58,45	
D_Tp94_A	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	42,13	47,02	24,97	24,44	47,02	57,61	
D_Tp95_A	Appartement 13.01 (1)	124987,08	479937,26	45,13	45,88	23,92	23,48	45,88	56,47	
D_Tp96_A	Appartement 13.01 (2)	124980,68	479937,27	45,13	25,06	14,53	14,24	25,06	35,33	
D_Tp97_A	Appartement 13.03 (1)	124970,71	479912,71	45,13	37,35	37,16	37,16	47,16	38,95	
D_Tp98_A	Appartement 13.03 (2)	124980,02	479911,55	45,13	44,59	37,15	36,91	46,91	54,41	
D_Tp99_A	Appartement 13.04 (1)	124991,45	479917,86	45,13	43,84	34,52	34,18	44,18	53,96	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 2) optie 1 en 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 2  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	1,50	38,00	--	--
D_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	5,02	40,19	--	--
D_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	8,53	41,15	--	--
D_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	11,68	41,18	--	--
D_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)	124971,97	479934,75	14,83	41,14	--	--
D_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	1,50	37,62	--	--
D_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	5,02	39,68	--	--
D_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	8,53	39,67	--	--
D_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	11,68	39,65	--	--
D_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)	124966,68	479915,87	14,83	39,73	--	--
D_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	17,98	40,48	--	--
D_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	21,13	44,55	--	--
D_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	24,13	45,32	--	--
D_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	27,13	45,41	--	--
D_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	30,13	45,39	--	--
D_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)	124965,70	479921,78	33,13	45,41	--	--
D_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	36,13	45,36	--	--
D_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	39,13	45,33	--	--
D_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	42,13	37,65	--	--
D_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	45,13	37,44	--	--
D_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	48,13	37,22	--	--
D_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)	124965,70	479921,78	51,13	37,00	--	--
D_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	124965,70	479921,78	54,13	36,95	--	--
D_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	17,98	41,85	--	--
D_Cp06_B	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	21,13	41,67	--	--
D_Cp06_C	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	24,13	41,14	--	--
D_Cp06_D	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	27,13	40,93	--	--
D_Cp06_E	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	30,13	40,46	--	--
D_Cp06_F	Controlepunt 6 (overige woningen)	124971,02	479931,94	33,13	40,26	--	--
D_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	36,13	40,12	--	--
D_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	39,13	39,92	--	--
D_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	42,13	39,75	--	--
D_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	45,13	39,54	--	--
D_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	48,13	39,38	--	--
D_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)	124971,02	479931,94	51,13	39,11	--	--
D_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	54,13	38,53	--	--
D_Cp08_B	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	57,13	38,35	--	--
D_Cp08_C	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	60,28	38,11	--	--
D_Cp08_D	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	63,28	37,86	--	--
D_Cp08_E	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	66,28	37,61	--	--
D_Cp08_F	Controlepunt 8 (overige woningen)	124971,02	479931,94	69,28	36,21	--	--
D_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	72,28	36,14	--	--
D_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	75,28	36,01	--	--
D_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	78,58	36,00	--	--
D_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)	124971,02	479931,94	81,58	35,94	--	--
D_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	57,13	37,80	--	--
D_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	60,28	37,49	--	--
D_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	63,28	36,91	--	--
D_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	66,28	36,30	--	--
D_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	69,28	35,78	--	--
D_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)	124967,46	479922,74	72,28	36,34	--	--
D_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	75,43	35,25	--	--
D_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	78,58	35,06	--	--
D_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	81,58	34,91	--	--
D_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	84,58	34,73	--	--
D_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)	124967,46	479922,74	87,88	34,53	--	--
D_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	84,58	35,82	--	--
D_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)	124971,61	479931,10	87,88	35,91	--	--
D_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	124973,49	479903,55	1,50	43,41	--	--
D_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	124973,49	479903,55	5,02	44,28	--	--
D_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)	124978,87	479901,77	1,50	56,88	--	--
D_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)	124978,87	479901,77	5,02	59,78	--	--
D_Tp03_A	Appartement 00.02	124985,46	479905,41	1,50	59,15	--	--
D_Tp03_B	Appartement 00.02	124985,46	479905,41	5,02	62,30	--	--
D_Tp04_A	Appartement 00.03	124991,97	479909,01	1,50	62,39	--	--
D_Tp04_B	Appartement 00.03	124991,97	479909,01	5,02	66,22	--	--
D_Tp05_A	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	1,50	65,95	--	--
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	5,02	70,04	--	--
D_Tp06_A	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	1,50	67,74	--	--
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	5,02	67,93	--	--
D_Tp07_B	Appartement 00.04 (3)	124996,88	479923,65	5,02	66,16	--	--
D_Tp08_A	Appartement 1.01 (1)	124989,57	479936,89	8,53	62,63	--	--
D_Tp09_A	Appartement 1.01 (2)	124982,94	479940,80	8,53	42,76	--	--
D_Tp100_A	Appartement 13.04 (2)	124994,89	479923,12	45,13	63,52	--	--
D_Tp101_A	Appartement 13.05	124991,09	479929,99	45,13	62,91	--	--
D_Tp102_A	Appartement 14.01 (1)	124987,08	479937,26	48,13	61,82	--	--
D_Tp103_A	Appartement 14.01 (2)	124980,68	479937,27	48,13	42,26	--	--
D_Tp104_A	Appartement 14.03 (1)	124970,71	479912,71	48,13	40,24	--	--
D_Tp105_A	Appartement 14.03 (2)	124980,02	479911,55	48,13	58,77	--	--
D_Tp106_A	Appartement 14.04 (1)	124991,45	479917,86	48,13	59,80	--	--
D_Tp107_A	Appartement 14.04 (2)	124994,89	479923,12	48,13	63,06	--	--
D_Tp108_A	Appartement 14.05	124991,09	479929,99	48,13	62,51	--	--
D_Tp109_A	Appartement 15.01 (1)	124987,08	479937,26	51,13	61,49	--	--
D_Tp110_A	Appartement 01.05 (1)	124973,49	479903,55	8,53	44,27	--	--
D_Tp110_A	Appartement 15.01 (2)	124979,00	479936,34	51,13	41,11	--	--
D_Tp111_A	Appartement 15.03 (1)	124970,71	479912,71	51,13	40,31	--	--
D_Tp112_A	Appartement 15.03 (2)	124978,36	479910,63	51,13	58,21	--	--
D_Tp113_A	Appartement 15.04 (1)	124989,79	479916,94	51,13	59,27	--	--
D_Tp114_A	Appartement 15.04 (2)	124994,89	479923,12	51,13	62,63	--	--
D_Tp115_A	Appartement 15.05	124991,09	479929,99	51,13	62,13	--	--
D_Tp116_A	Appartement 16.01 (1)	124987,08	479937,26	54,13	61,16	--	--
D_Tp117_A	Appartement 16.01 (2)	124979,00	479936,34	54,13	40,50	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 2) optie 1 en 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 2  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp118_A	Appartement 16.03 (1)	124970,71	479912,71	54,13	38,32	--	--
D_Tp119_A	Appartement 16.03 (2)	124978,36	479910,63	54,13	57,88	--	--
D_Tp11_A	Appartement 01.05 (2)	124980,12	479902,46	8,53	60,83	--	--
D_Tp120_A	Appartement 16.04 (1)	124989,79	479916,94	54,13	58,90	--	--
D_Tp121_A	Appartement 16.04 (2)	124994,89	479923,12	54,13	62,21	--	--
D_Tp122_A	Appartement 16.05	124991,09	479929,99	54,13	61,75	--	--
D_Tp123_A	Appartement 17.01 (1)	124988,30	479935,06	57,13	59,29	--	--
D_Tp124_A	Appartement 17.01 (2)	124980,68	479937,27	57,13	40,55	--	--
D_Tp125_A	Appartement 17.03 (1)	124972,45	479913,71	57,13	38,94	--	--
D_Tp126_A	Appartement 17.03 (2)	124980,86	479912,01	57,13	55,89	--	--
D_Tp127_A	Appartement 17.04 (1)	124991,45	479917,86	57,13	58,66	--	--
D_Tp128_A	Appartement 17.04 (2)	124993,60	479925,45	57,13	60,20	--	--
D_Tp129_A	Appartement 18.01 (1)	124988,30	479935,06	60,28	58,15	--	--
D_Tp12_A	Appartement 01.06	124988,78	479907,25	8,53	64,44	--	--
D_Tp130_A	Appartement 18.01 (2)	124980,68	479937,27	60,28	38,82	--	--
D_Tp131_A	Appartement 18.03 (1)	124972,45	479913,71	60,28	38,90	--	--
D_Tp132_A	Appartement 18.03 (2)	124980,86	479912,01	60,28	55,72	--	--
D_Tp133_A	Appartement 18.04 (1)	124991,45	479917,86	60,28	58,29	--	--
D_Tp134_A	Appartement 18.04 (2)	124993,60	479925,45	60,28	58,98	--	--
D_Tp135_A	Appartement 19.01 (1)	124988,30	479935,06	63,28	57,89	--	--
D_Tp136_A	Appartement 19.01 (2)	124980,68	479937,27	63,28	38,56	--	--
D_Tp137_A	Appartement 19.03 (1)	124972,45	479913,71	63,28	38,24	--	--
D_Tp138_A	Appartement 19.03 (2)	124980,86	479912,01	63,28	55,54	--	--
D_Tp139_A	Appartement 19.04 (1)	124991,45	479917,86	63,28	57,93	--	--
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	70,19	--	--
D_Tp140_A	Appartement 19.04 (2)	124993,60	479925,45	63,28	58,71	--	--
D_Tp141_A	Appartement 20.01 (1)	124988,30	479935,06	66,28	57,67	--	--
D_Tp142_A	Appartement 20.01 (2)	124980,68	479937,27	66,28	38,28	--	--
D_Tp143_A	Appartement 20.03 (1)	124972,45	479913,71	66,28	39,03	--	--
D_Tp144_A	Appartement 20.03 (2)	124980,86	479912,01	66,28	55,37	--	--
D_Tp145_A	Appartement 20.04 (1)	124991,45	479917,86	66,28	55,57	--	--
D_Tp146_A	Appartement 20.04 (2)	124993,60	479925,45	66,28	58,42	--	--
D_Tp147_A	Appartement 21.01 (1)	124988,30	479935,06	69,28	57,46	--	--
D_Tp148_A	Appartement 21.01 (2)	124980,68	479937,27	69,28	38,10	--	--
D_Tp149_A	Appartement 21.03 (1)	124972,45	479913,71	69,28	38,27	--	--
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	68,81	--	--
D_Tp150_A	Appartement 21.03 (2)	124980,86	479912,01	69,28	55,19	--	--
D_Tp151_A	Appartement 21.04 (1)	124991,45	479917,86	69,28	55,22	--	--
D_Tp152_A	Appartement 21.04 (2)	124993,60	479925,45	69,28	58,17	--	--
D_Tp153_A	Appartement 21.01 (1)	124988,30	479935,06	72,28	57,25	--	--
D_Tp154_A	Appartement 21.01 (2)	124980,68	479937,27	72,28	37,94	--	--
D_Tp155_A	Appartement 21.03 (1)	124972,45	479913,71	72,28	36,97	--	--
D_Tp156_A	Appartement 21.03 (2)	124980,86	479912,01	72,28	54,99	--	--
D_Tp157_A	Appartement 21.04 (1)	124991,45	479917,86	72,28	55,06	--	--
D_Tp158_A	Appartement 21.04 (2)	124993,60	479925,45	72,28	57,89	--	--
D_Tp159_A	Appartement 23.01 (1)	124988,30	479935,06	75,43	56,70	--	--
D_Tp15_A	Appartement 01.08	124995,28	479926,54	8,53	65,23	--	--
D_Tp160_A	Appartement 23.01 (2)	124980,21	479937,01	75,43	37,71	--	--
D_Tp161_A	Appartement 23.03 (1)	124971,97	479914,57	75,43	36,81	--	--
D_Tp162_A	Appartement 23.03 (2)	124979,52	479913,55	75,43	42,95	--	--
D_Tp163_A	Appartement 23.04 (1)	124990,01	479919,34	75,43	43,50	--	--
D_Tp164_A	Appartement 23.04 (2)	124993,12	479926,32	75,43	57,21	--	--
D_Tp165_A	Appartement 24.01 (1)	124988,30	479935,06	78,58	55,64	--	--
D_Tp166_A	Appartement 24.01 (2)	124980,21	479937,01	78,58	37,63	--	--
D_Tp167_A	Appartement 24.03 (1)	124971,97	479914,57	78,58	36,96	--	--
D_Tp168_A	Appartement 24.03 (2)	124979,52	479913,55	78,58	52,22	--	--
D_Tp169_A	Appartement 24.04 (1)	124990,01	479919,34	78,58	52,46	--	--
D_Tp16_A	Appartement 2.01 (1)	124989,57	479936,89	11,68	62,53	--	--
D_Tp170_A	Appartement 24.04 (2)	124993,12	479926,32	78,58	56,12	--	--
D_Tp171_A	Appartement 25.01 (1)	124988,30	479935,06	81,58	55,16	--	--
D_Tp172_A	Appartement 25.01 (2)	124980,21	479937,01	81,58	37,89	--	--
D_Tp173_A	Appartement 25.03 (1)	124971,97	479914,57	81,58	37,24	--	--
D_Tp174_A	Appartement 25.03 (2)	124979,52	479913,55	81,58	52,86	--	--
D_Tp175_A	Appartement 25.04 (1)	124990,01	479919,34	81,58	53,22	--	--
D_Tp176_A	Appartement 25.04 (2)	124993,12	479926,32	81,58	55,58	--	--
D_Tp177_A	Appartement 26.01 (1)	124986,82	479933,65	84,58	44,57	--	--
D_Tp177_B	Appartement 26.01 (1)	124986,82	479933,65	87,88	49,84	--	--
D_Tp178_A	Appartement 26.01 (2)	124979,51	479935,47	84,58	37,48	--	--
D_Tp178_B	Appartement 26.01 (2)	124979,51	479935,47	87,88	37,90	--	--
D_Tp179_A	Appartement 26.03 (1)	124971,76	479914,95	84,58	37,01	--	--
D_Tp179_B	Appartement 26.03 (1)	124971,76	479914,95	87,88	37,23	--	--
D_Tp17_A	Appartement 2.01 (2)	124982,94	479940,80	11,68	42,89	--	--
D_Tp180_A	Appartement 26.03 (2)	124978,60	479914,17	84,58	47,32	--	--
D_Tp180_B	Appartement 26.03 (2)	124978,60	479914,17	87,88	52,26	--	--
D_Tp181_A	Appartement 26.04 (1)	124988,20	479919,47	84,58	47,62	--	--
D_Tp181_B	Appartement 26.04 (1)	124988,20	479919,47	87,88	53,46	--	--
D_Tp182_A	Appartement 26.04 (2)	124991,23	479925,82	84,58	45,20	--	--
D_Tp182_B	Appartement 26.04 (2)	124991,23	479925,82	87,88	50,37	--	--
D_Tp18_A	Appartement 02.05 (1)	124973,49	479903,55	11,68	44,16	--	--
D_Tp19_A	Appartement 02.05 (2)	124980,12	479902,46	11,68	60,88	--	--
D_Tp20_A	Appartement 02.06	124988,78	479907,25	11,68	64,33	--	--
D_Tp21_A	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	69,71	--	--
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	68,57	--	--
D_Tp23_A	Appartement 02.08	124995,28	479926,54	11,68	65,05	--	--
D_Tp24_A	Appartement 3.01 (1)	124989,57	479936,89	14,83	62,38	--	--
D_Tp25_A	Appartement 3.01 (2)	124982,94	479940,80	14,83	43,68	--	--
D_Tp26_A	Appartement 03.05 (1)	124973,49	479903,55	14,83	44,13	--	--
D_Tp27_A	Appartement 03.05 (2)	124980,12	479902,46	14,83	60,72	--	--
D_Tp28_A	Appartement 03.06	124988,78	479907,25	14,83	63,97	--	--
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	68,50	--	--
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	67,88	--	--
D_Tp31_A	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	14,83	64,76	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 2) optie 1 en 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 2) optie 2  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp32_A	Appartement	04.01 (1)	124987,08	479937,26	17,98	61,43	--	--
D_Tp33_A	Appartement	04.01 (2)	124979,00	479936,34	17,98	43,54	--	--
D_Tp34_A	Appartement	04.03 (1)	124970,71	479912,71	17,98	42,33	--	--
D_Tp35_A	Appartement	04.03 (2)	124978,36	479910,63	17,98	50,33	--	--
D_Tp36_A	Appartement	04.04 (1)	124989,79	479916,94	17,98	53,87	--	--
D_Tp37_A	Appartement	04.04 (2)	124994,89	479923,12	17,98	63,93	--	--
D_Tp38_A	Appartement	04.05	124991,09	479929,99	17,98	62,68	--	--
D_Tp39_A	Appartement	05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	64,60	--	--
D_Tp40_A	Appartement	05.01 (2)	124979,00	479936,34	21,13	43,43	--	--
D_Tp41_A	Appartement	05.03 (1)	124970,71	479912,71	21,13	45,81	--	--
D_Tp42_A	Appartement	05.03 (2)	124978,36	479910,63	21,13	56,37	--	--
D_Tp43_A	Appartement	05.04 (1)	124989,79	479916,94	21,13	60,58	--	--
D_Tp44_A	Appartement	05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	67,49	--	--
D_Tp45_A	Appartement	05.05	124991,09	479929,99	21,13	66,06	--	--
D_Tp46_A	Appartement	06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	64,35	--	--
D_Tp47_A	Appartement	06.01 (2)	124979,00	479936,34	24,13	43,31	--	--
D_Tp48_A	Appartement	06.03 (1)	124970,71	479912,71	24,13	46,11	--	--
D_Tp49_A	Appartement	05.06 (2)	124978,36	479910,63	24,13	58,96	--	--
D_Tp50_A	Appartement	06.04 (1)	124989,79	479916,94	24,13	60,69	--	--
D_Tp51_A	Appartement	06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	67,00	--	--
D_Tp52_A	Appartement	06.05	124991,09	479929,99	24,13	65,71	--	--
D_Tp53_A	Appartement	07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	64,07	--	--
D_Tp54_A	Appartement	07.01 (2)	124979,00	479936,34	27,13	43,18	--	--
D_Tp55_A	Appartement	07.03 (1)	124970,71	479912,71	27,13	46,59	--	--
D_Tp56_A	Appartement	07.03 (2)	124978,36	479910,63	27,13	61,11	--	--
D_Tp57_A	Appartement	07.04 (1)	124989,79	479916,94	27,13	62,36	--	--
D_Tp58_A	Appartement	07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	66,49	--	--
D_Tp59_A	Appartement	07.05	124991,09	479929,99	27,13	65,34	--	--
D_Tp60_A	Appartement	08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	63,77	--	--
D_Tp61_A	Appartement	08.01 (2)	124979,00	479936,34	30,13	43,05	--	--
D_Tp62_A	Appartement	08.03 (1)	124970,71	479912,71	30,13	46,57	--	--
D_Tp63_A	Appartement	08.03 (2)	124978,36	479910,63	30,13	61,18	--	--
D_Tp64_A	Appartement	08.04 (1)	124989,79	479916,94	30,13	62,08	--	--
D_Tp65_A	Appartement	08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	65,97	--	--
D_Tp66_A	Appartement	08.05	124991,09	479929,99	30,13	64,94	--	--
D_Tp67_A	Appartement	09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	63,46	--	--
D_Tp68_A	Appartement	09.01 (2)	124979,00	479936,34	33,13	42,89	--	--
D_Tp69_A	Appartement	09.03 (1)	124970,71	479912,71	33,13	46,55	--	--
D_Tp70_A	Appartement	09.03 (2)	124978,36	479910,63	33,13	60,73	--	--
D_Tp71_A	Appartement	09.04 (1)	124989,79	479916,94	33,13	61,67	--	--
D_Tp72_A	Appartement	09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	65,46	--	--
D_Tp73_A	Appartement	09.05	124991,09	479929,99	33,13	64,53	--	--
D_Tp74_A	Appartement	10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	63,14	--	--
D_Tp75_A	Appartement	10.01 (2)	124980,68	479937,27	36,13	43,69	--	--
D_Tp76_A	Appartement	10.03 (1)	124970,71	479912,71	36,13	46,45	--	--
D_Tp77_A	Appartement	10.03 (2)	124980,02	479911,55	36,13	60,51	--	--
D_Tp78_A	Appartement	10.04 (1)	124991,45	479917,86	36,13	61,48	--	--
D_Tp79_A	Appartement	10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	64,96	--	--
D_Tp80_A	Appartement	10.05	124991,09	479929,99	36,13	64,12	--	--
D_Tp81_A	Appartement	11.01 (1)	124987,08	479937,26	39,13	62,81	--	--
D_Tp82_A	Appartement	11.01 (2)	124980,68	479937,27	39,13	43,48	--	--
D_Tp83_A	Appartement	11.03 (1)	124970,71	479912,71	39,13	41,90	--	--
D_Tp84_A	Appartement	11.03 (2)	124980,02	479911,55	39,13	60,03	--	--
D_Tp85_A	Appartement	11.04 (1)	124991,45	479917,86	39,13	61,05	--	--
D_Tp86_A	Appartement	11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	64,46	--	--
D_Tp87_A	Appartement	11.05	124991,09	479929,99	39,13	63,72	--	--
D_Tp88_A	Appartement	12.01 (1)	124987,08	479937,26	42,13	62,48	--	--
D_Tp89_A	Appartement	12.01 (2)	124980,68	479937,27	42,13	43,15	--	--
D_Tp90_A	Appartement	12.03 (1)	124970,71	479912,71	42,13	40,31	--	--
D_Tp91_A	Appartement	12.03 (2)	124980,02	479911,55	42,13	59,45	--	--
D_Tp92_A	Appartement	12.04 (1)	124991,45	479917,86	42,13	60,63	--	--
D_Tp93_A	Appartement	12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	63,98	--	--
D_Tp94_A	Appartement	12.05	124991,09	479929,99	42,13	63,30	--	--
D_Tp95_A	Appartement	13.01 (1)	124987,08	479937,26	45,13	62,15	--	--
D_Tp96_A	Appartement	13.01 (2)	124980,68	479937,27	45,13	42,43	--	--
D_Tp97_A	Appartement	13.03 (1)	124970,71	479912,71	45,13	40,29	--	--
D_Tp98_A	Appartement	13.03 (2)	124980,02	479911,55	45,13	59,22	--	--
D_Tp99_A	Appartement	13.04 (1)	124991,45	479917,86	45,13	60,21	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 3)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 3)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Type	Richt.	Hoek	ItemID	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Lw 3l	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
WP-01	PUHZ-SWH230 YKA	125001,50	479904,01	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	113	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-02	PUHZ-SWH230 YKA	125002,67	479904,65	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	114	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-03	PUHZ-SWH230 YKA	125002,29	479902,62	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	115	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-04	PUHZ-SWH230 YKA	125003,46	479903,25	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	116	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-05	PUHZ-SWH230 YKA	125003,12	479901,03	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	117	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-06	PUHZ-SWH230 YKA	125004,29	479901,66	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	118	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-07	PUHZ-SWH230 YKA	125003,93	479899,54	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	119	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-08	PUHZ-SWH230 YKA	125006,34	479897,09	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	120	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-09	PUHZ-SWH230 YKA	125007,59	479897,77	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	121	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-10	PUHZ-SWH230 YKA	125007,22	479895,52	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	122	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-11	PUHZ-SWH230 YKA	125008,47	479896,20	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	123	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-12	PUZ-M140 YKA	125008,78	479892,65	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	124	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-13	PUZ-M140 YKA	125010,03	479893,33	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	125	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-14	PUHZ-SWH160 YKA	125011,17	479888,37	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	126	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	125012,43	479889,05	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	127	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	124991,11	479895,89	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	128	0,00	0,00	0,00	--	88,00	78,00	67,00	57,00	59,00	58,00	57,00
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	124982,04	479890,82	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	129	0,00	0,00	0,00	--	76,00	77,00	69,00	65,00	54,00	57,00	60,00
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	124993,03	479892,49	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	130	0,00	0,00	0,00	--	70,00	71,00	68,00	61,00	60,00	60,00	58,00
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	124983,98	479887,28	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	131	0,00	0,00	0,00	--	61,00	66,00	67,00	70,00	74,00	70,00	71,00

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 3)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 3)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
WP-01	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-02	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-03	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-04	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-05	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-06	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-07	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-08	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-09	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-10	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-11	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-12	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-13	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-14	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
WP-15	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
LBK-1a	53,00	88,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	61,80	61,90	58,40	53,80	59,00	59,20	58,00	51,90	68,07
LBK-1u	58,00	80,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	49,80	60,90	60,40	61,80	54,00	58,20	61,00	56,90	68,19
LBK-2a	52,00	75,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	43,80	54,90	59,40	57,80	60,00	61,20	59,00	50,90	67,03
LBK-2u	64,00	78,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	34,80	49,90	58,40	66,80	74,00	71,20	72,00	62,90	77,90

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 3)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 3)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Aantal (D)	Aantal (A)	Aantal (N)	Gem. snelheid	Max. afst.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k
xKind03	Piek leslocatie 3e etage	Terras 3	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18
xKind02	Piek spelende kinderen speelplaats 2e etage	Terras 2	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
xKind01	Piek spelende kinderen speelplaats 1e etage	Terras 1	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
ihVW	Indirecte hinder vrachtwagens	Indirecte hinder	1,50	0,00	Relatief	4	--	--	30	3,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90
ihPW	Indirecte hinder personenwagens	Indirecte hinder	0,75	0,00	Relatief	255	--	--	30	3,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 3)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 3)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
xKind03	80,68	78,18	--	95,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18	80,68	78,18	--	95,00
xKind02	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18	86,68	84,18	--	101,00
xKind01	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	0,00	--	--	83,68	90,38	94,38	88,18	82,68	80,18	--	97,00
ihVM	96,60	90,20	79,50	103,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90	96,60	90,20	79,50	103,04
ihPW	83,10	79,70	77,40	89,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80	83,10	79,70	77,40	89,25



## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 3)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 3)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1

Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
Buiten03	Leslocatie 3e etage	Stengeluid	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	True	A	6,02	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18
Buiten02	Speelterrein 2e etage	Stengeluid	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45
Buiten01	Speelterrein 1e etage	Stengeluid	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 3)

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 3)  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1

Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
Buiten03	--	80,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18	--	80,00
Buiten02	--	98,27	0,00	0,00	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	0,00	--	--	83,19	89,89	93,89	87,69	82,19	79,69	--	96,51
Buiten01	--	98,27	0,00	0,00	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	0,00	--	--	83,19	89,89	93,89	87,69	82,19	79,69	--	96,51









Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 3)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 3)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	1,50	47,01	--	--
E_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	5,00	47,51	--	--
E_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	8,50	47,26	--	--
E_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	11,50	46,64	--	--
E_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	14,50	46,54	--	--
E_Cp01_F	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	17,65	46,44	--	--
E_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	1,50	46,47	--	--
E_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	5,00	46,67	--	--
E_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	8,50	46,75	--	--
E_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	11,50	46,57	--	--
E_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	14,50	46,62	--	--
E_Cp02_F	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	17,65	46,51	--	--
E_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	1,50	43,37	--	--
E_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	5,00	44,89	--	--
E_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	8,50	45,08	--	--
E_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	11,50	45,14	--	--
E_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	14,50	45,70	--	--
E_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	17,65	47,36	--	--
E_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	1,50	44,36	--	--
E_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	5,00	45,74	--	--
E_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	8,50	45,90	--	--
E_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	11,50	46,13	--	--
E_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	14,50	46,37	--	--
E_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	17,65	47,84	--	--
E_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	1,50	38,08	--	--
E_Cp05_B	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	5,00	40,46	--	--
E_Cp05_C	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	8,50	40,48	--	--
E_Cp05_D	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	11,50	39,81	--	--
E_Cp05_E	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	14,50	39,79	--	--
E_Cp05_F	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	17,65	39,74	--	--
E_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)	125029,38	479966,45	20,80	39,69	--	--
E_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	1,50	35,81	--	--
E_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	5,00	38,29	--	--
E_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	8,50	38,77	--	--
E_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	11,50	38,75	--	--
E_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	14,50	38,69	--	--
E_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	17,65	37,71	--	--
E_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)	125049,52	479971,49	20,80	37,77	--	--
E_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	1,50	37,55	--	--
E_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	5,00	40,07	--	--
E_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	8,50	40,45	--	--
E_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	11,50	40,45	--	--
E_Cp09_E	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	14,50	40,43	--	--
E_Cp09_F	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	17,65	40,39	--	--
E_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	20,80	40,34	--	--
E_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	23,95	40,27	--	--
E_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	27,10	40,19	--	--
E_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	30,10	40,11	--	--
E_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	33,10	39,99	--	--
E_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	36,10	39,87	--	--
E_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	39,10	39,75	--	--
E_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	42,10	39,61	--	--
E_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	45,10	38,82	--	--
E_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	48,10	38,63	--	--
E_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	51,10	38,48	--	--
E_Cp11_F	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	54,10	38,32	--	--
E_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	57,10	38,16	--	--
E_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	60,10	38,00	--	--
E_Cp12_C	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	63,10	37,83	--	--
E_Cp12_D	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	66,10	37,66	--	--
E_Cp12_E	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	69,10	37,48	--	--
E_Cp12_F	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	72,10	37,31	--	--
E_Cp13_A	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	75,10	37,13	--	--
E_Cp13_B	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	78,10	36,95	--	--
E_Cp13_C	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	81,10	36,77	--	--
E_Cp13_D	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	84,10	36,59	--	--
E_Cp13_E	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	87,10	36,41	--	--
E_Cp13_F	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	90,10	36,24	--	--
E_Cp14_A	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	23,95	41,48	--	--
E_Cp14_B	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	27,10	41,38	--	--
E_Cp14_C	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	30,10	41,30	--	--
E_Cp14_D	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	33,10	41,23	--	--
E_Cp14_E	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	36,10	41,09	--	--
E_Cp14_F	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	39,10	40,96	--	--
E_Cp15_A	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	42,10	40,81	--	--
E_Cp15_B	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	45,10	40,51	--	--
E_Cp15_C	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	48,10	39,58	--	--
E_Cp15_D	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	51,10	39,29	--	--
E_Cp15_E	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	54,10	39,08	--	--
E_Cp15_F	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	57,10	38,55	--	--
E_Cp16_A	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	60,10	38,49	--	--
E_Cp16_B	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	63,10	38,53	--	--
E_Cp16_C	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	66,10	38,39	--	--
E_Cp16_D	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	69,10	38,21	--	--
E_Cp16_E	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	72,10	38,03	--	--
E_Cp16_F	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	75,10	37,86	--	--
E_Cp17_A	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	78,10	37,70	--	--
E_Cp17_B	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	81,10	37,56	--	--
E_Cp17_C	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	84,10	37,46	--	--
E_Cp17_D	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	87,10	37,40	--	--
E_Cp17_E	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	90,10	37,40	--	--
E_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	1,50	39,96	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 3)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 3)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	5,00	42,08	--	--
E_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	1,50	55,79	--	--
E_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	5,00	58,73	--	--
E_Tp03_A	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	1,50	57,20	--	--
E_Tp03_B	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	5,00	59,66	--	--
E_Tp04_A	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	1,50	58,45	--	--
E_Tp04_B	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	5,00	60,73	--	--
E_Tp05_A	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	1,50	59,96	--	--
E_Tp05_B	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	5,00	62,14	--	--
E_Tp06_A	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	1,50	62,40	--	--
E_Tp06_B	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	5,00	63,53	--	--
E_Tp07_A	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	1,50	64,39	--	--
E_Tp07_B	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	5,00	65,29	--	--
E_Tp08_A	Appartement 01.01 (1)	125063,49	479946,20	8,50	42,13	--	--
E_Tp09_A	Appartement 01.01 (2)	125062,70	479941,21	8,50	59,84	--	--
E_Tp100_A	Appartement 09.01 (1)	125062,30	479948,35	33,10	39,87	--	--
E_Tp101_A	Appartement 09.01 (2)	125061,04	479942,58	33,10	61,07	--	--
E_Tp102_A	Appartement 09.02	125053,14	479938,21	33,10	62,16	--	--
E_Tp103_A	Appartement 09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	63,31	--	--
E_Tp104_A	Appartement 09.03 (2)	125040,20	479936,25	33,10	62,69	--	--
E_Tp105_A	Appartement 09.04	125036,05	479943,75	33,10	62,11	--	--
E_Tp106_A	Appartement 09.05 (1)	125031,95	479951,18	33,10	60,88	--	--
E_Tp107_A	Appartement 09.05 (2)	125033,09	479957,08	33,10	45,65	--	--
E_Tp108_A	Appartement 10.01 (1)	125062,30	479948,35	36,10	39,74	--	--
E_Tp109_A	Appartement 10.01 (2)	125061,04	479942,58	36,10	60,94	--	--
E_Tp110_A	Appartement 10.02	125053,14	479938,21	36,10	61,99	--	--
E_Tp111_A	Appartement 10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	63,09	--	--
E_Tp112_A	Appartement 10.03 (2)	125040,20	479936,25	36,10	62,46	--	--
E_Tp113_A	Appartement 10.04	125036,05	479943,75	36,10	61,90	--	--
E_Tp114_A	Appartement 10.05 (1)	125031,95	479951,18	36,10	60,70	--	--
E_Tp115_A	Appartement 10.05 (2)	125033,09	479957,08	36,10	45,47	--	--
E_Tp116_A	Appartement 11.01 (1)	125062,30	479948,35	39,10	39,59	--	--
E_Tp117_A	Appartement 11.01 (2)	125061,04	479942,58	39,10	60,79	--	--
E_Tp118_A	Appartement 11.02	125053,14	479938,21	39,10	61,80	--	--
E_Tp119_A	Appartement 11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	62,86	--	--
E_Tp11_A	Appartement 01.02	125052,05	479935,33	8,50	61,53	--	--
E_Tp120_A	Appartement 11.03 (2)	125040,20	479936,25	39,10	62,21	--	--
E_Tp121_A	Appartement 11.04	125036,05	479943,75	39,10	61,68	--	--
E_Tp122_A	Appartement 11.05 (1)	125031,95	479951,18	39,10	60,51	--	--
E_Tp123_A	Appartement 11.05 (2)	125033,09	479957,08	39,10	45,27	--	--
E_Tp124_A	Appartement 12.01 (1)	125062,30	479948,35	42,10	39,44	--	--
E_Tp125_A	Appartement 12.01 (2)	125061,04	479942,58	42,10	60,63	--	--
E_Tp126_A	Appartement 12.02	125053,14	479938,21	42,10	61,61	--	--
E_Tp127_A	Appartement 12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	62,62	--	--
E_Tp128_A	Appartement 12.03 (2)	125040,20	479936,25	42,10	61,95	--	--
E_Tp129_A	Appartement 12.04	125036,05	479943,75	42,10	61,45	--	--
E_Tp12_A	Appartement 01.03	125046,70	479932,37	8,50	62,60	--	--
E_Tp130_A	Appartement 12.05 (1)	125031,95	479951,18	42,10	60,30	--	--
E_Tp131_A	Appartement 12.05 (2)	125033,09	479957,08	42,10	44,57	--	--
E_Tp132_A	Appartement 13.01 (1)	125062,30	479948,35	45,10	39,06	--	--
E_Tp133_A	Appartement 13.01 (2)	125061,04	479942,58	45,10	60,47	--	--
E_Tp134_A	Appartement 13.02	125053,14	479938,21	45,10	61,41	--	--
E_Tp135_A	Appartement 13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	62,36	--	--
E_Tp136_A	Appartement 13.03 (2)	125040,20	479936,25	45,10	61,69	--	--
E_Tp137_A	Appartement 13.04	125036,05	479943,75	45,10	61,21	--	--
E_Tp138_A	Appartement 13.05 (1)	125031,95	479951,18	45,10	60,09	--	--
E_Tp139_A	Appartement 13.05 (2)	125033,09	479957,08	45,10	44,69	--	--
E_Tp13_A	Appartement 01.04	125041,35	479929,42	8,50	64,02	--	--
E_Tp140_A	Appartement 14.01 (1)	125062,30	479948,35	48,10	38,90	--	--
E_Tp141_A	Appartement 14.01 (2)	125061,04	479942,58	48,10	60,30	--	--
E_Tp142_A	Appartement 14.02	125053,14	479938,21	48,10	61,20	--	--
E_Tp143_A	Appartement 14.03 (1)	125045,52	479934,01	48,10	62,11	--	--
E_Tp144_A	Appartement 14.03 (2)	125040,20	479936,25	48,10	61,42	--	--
E_Tp145_A	Appartement 14.04	125036,05	479943,75	48,10	60,96	--	--
E_Tp146_A	Appartement 14.05 (1)	125031,95	479951,18	48,10	59,86	--	--
E_Tp147_A	Appartement 14.05 (2)	125033,09	479957,08	48,10	45,26	--	--
E_Tp148_A	Appartement 15.01 (1)	125062,30	479948,35	51,10	38,74	--	--
E_Tp149_A	Appartement 15.01 (2)	125061,04	479942,58	51,10	60,12	--	--
E_Tp14_A	Appartement 01.05	125036,03	479926,48	8,50	65,81	--	--
E_Tp150_A	Appartement 15.02	125053,14	479938,21	51,10	60,99	--	--
E_Tp151_A	Appartement 15.03 (1)	125045,52	479934,01	51,10	61,84	--	--
E_Tp152_A	Appartement 15.03 (2)	125040,20	479936,25	51,10	61,14	--	--
E_Tp153_A	Appartement 15.04	125036,05	479943,75	51,10	60,71	--	--
E_Tp154_A	Appartement 15.05 (1)	125031,95	479951,18	51,10	59,64	--	--
E_Tp155_A	Appartement 15.05 (2)	125033,09	479957,08	51,10	44,34	--	--
E_Tp156_A	Appartement 16.01 (1)	125062,30	479948,35	54,10	38,58	--	--
E_Tp157_A	Appartement 16.01 (2)	125061,04	479942,58	54,10	59,94	--	--
E_Tp158_A	Appartement 16.02	125053,14	479938,21	54,10	60,76	--	--
E_Tp159_A	Appartement 16.03 (1)	125045,52	479934,01	54,10	61,58	--	--
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	68,64	--	--
E_Tp160_A	Appartement 16.03 (2)	125040,20	479936,25	54,10	60,87	--	--
E_Tp161_A	Appartement 16.04	125036,05	479943,75	54,10	60,45	--	--
E_Tp162_A	Appartement 16.05 (1)	125031,95	479951,18	54,10	59,40	--	--
E_Tp163_A	Appartement 16.05 (2)	125033,09	479957,08	54,10	43,68	--	--
E_Tp164_A	Appartement 17.01 (1)	125062,30	479948,35	57,10	38,41	--	--
E_Tp165_A	Appartement 17.01 (2)	125061,04	479942,58	57,10	59,75	--	--
E_Tp166_A	Appartement 17.02	125053,14	479938,21	57,10	60,54	--	--
E_Tp167_A	Appartement 17.03 (1)	125045,52	479934,01	57,10	61,31	--	--
E_Tp168_A	Appartement 17.03 (2)	125040,20	479936,25	57,10	60,59	--	--
E_Tp169_A	Appartement 17.04	125036,05	479943,75	57,10	60,19	--	--
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	70,24	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 3)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 3)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp170_A	Appartement 17.05 (1)	125031,95	479951,18	57,10	59,17	--	--
E_Tp171_A	Appartement 17.05 (2)	125033,09	479957,08	57,10	43,51	--	--
E_Tp172_A	Appartement 18.01 (1)	125062,30	479948,35	60,10	38,24	--	--
E_Tp173_A	Appartement 18.01 (2)	125061,04	479942,58	60,10	59,57	--	--
E_Tp174_A	Appartement 18.02	125053,14	479938,21	60,10	60,32	--	--
E_Tp175_A	Appartement 18.03 (1)	125045,52	479934,01	60,10	61,05	--	--
E_Tp176_A	Appartement 18.03 (2)	125040,20	479936,25	60,10	60,31	--	--
E_Tp177_A	Appartement 18.04	125036,05	479943,75	60,10	59,94	--	--
E_Tp178_A	Appartement 18.05 (1)	125031,95	479951,18	60,10	58,93	--	--
E_Tp179_A	Appartement 18.05 (2)	125033,09	479957,08	60,10	43,37	--	--
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	68,16	--	--
E_Tp180_A	Appartement 19.01 (1)	125062,30	479948,35	63,10	38,06	--	--
E_Tp181_A	Appartement 19.01 (2)	125061,04	479942,58	63,10	59,37	--	--
E_Tp182_A	Appartement 19.02	125053,14	479938,21	63,10	60,08	--	--
E_Tp183_A	Appartement 19.03 (1)	125045,52	479934,01	63,10	60,78	--	--
E_Tp184_A	Appartement 19.03 (2)	125040,20	479936,25	63,10	60,04	--	--
E_Tp185_A	Appartement 19.04	125036,05	479943,75	63,10	59,68	--	--
E_Tp186_A	Appartement 19.05 (1)	125031,95	479951,18	63,10	58,70	--	--
E_Tp187_A	Appartement 19.05 (2)	125033,09	479957,08	63,10	43,32	--	--
E_Tp188_A	Appartement 20.01 (1)	125062,30	479948,35	66,10	37,88	--	--
E_Tp189_A	Appartement 20.01 (2)	125061,04	479942,58	66,10	59,18	--	--
E_Tp18_A	Appartement 01.08	125017,48	479934,56	8,50	66,10	--	--
E_Tp190_A	Appartement 20.02	125053,14	479938,21	66,10	59,86	--	--
E_Tp191_A	Appartement 20.03 (1)	125045,52	479934,01	66,10	60,52	--	--
E_Tp192_A	Appartement 20.03 (2)	125040,20	479936,25	66,10	59,77	--	--
E_Tp193_A	Appartement 20.04	125036,05	479943,75	66,10	59,42	--	--
E_Tp194_A	Appartement 20.05 (1)	125031,95	479951,18	66,10	58,47	--	--
E_Tp195_A	Appartement 20.05 (2)	125033,09	479957,08	66,10	43,76	--	--
E_Tp196_A	Appartement 21.01 (1)	125062,30	479948,35	69,10	37,70	--	--
E_Tp197_A	Appartement 21.01 (2)	125059,76	479941,87	69,10	58,16	--	--
E_Tp198_A	Appartement 21.02 (1)	125049,42	479936,16	69,10	59,01	--	--
E_Tp199_A	Appartement 21.02 (2)	125042,74	479935,77	69,10	51,38	--	--
E_Tp19_A	Appartement 01.09	125014,55	479939,86	8,50	65,35	--	--
E_Tp200_A	Appartement 21.03	125038,61	479943,25	69,10	51,06	--	--
E_Tp201_A	Appartement 21.04 (1)	125033,73	479952,10	69,10	49,84	--	--
E_Tp202_A	Appartement 21.04 (2)	125033,09	479957,08	69,10	45,84	--	--
E_Tp203_A	Appartement 22.01 (1)	125062,30	479948,35	72,10	37,51	--	--
E_Tp204_A	Appartement 22.01 (2)	125059,76	479941,87	72,10	57,96	--	--
E_Tp205_A	Appartement 22.02 (1)	125049,42	479936,16	72,10	58,77	--	--
E_Tp206_A	Appartement 22.02 (2)	125042,74	479935,77	72,10	59,05	--	--
E_Tp207_A	Appartement 22.03	125038,61	479943,25	72,10	58,84	--	--
E_Tp208_A	Appartement 22.04 (1)	125033,73	479952,10	72,10	57,86	--	--
E_Tp209_A	Appartement 22.04 (2)	125033,09	479957,08	72,10	45,35	--	--
E_Tp20_A	Appartement 01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	66,03	--	--
E_Tp210_A	Appartement 23.01 (1)	125062,30	479948,35	75,10	37,33	--	--
E_Tp211_A	Appartement 23.01 (2)	125059,76	479941,87	75,10	57,75	--	--
E_Tp212_A	Appartement 23.02 (1)	125049,42	479936,16	75,10	58,50	--	--
E_Tp213_A	Appartement 23.02 (2)	125042,74	479935,77	75,10	58,83	--	--
E_Tp214_A	Appartement 23.03	125038,61	479943,25	75,10	58,61	--	--
E_Tp215_A	Appartement 23.04 (1)	125033,73	479952,10	75,10	57,64	--	--
E_Tp216_A	Appartement 23.04 (2)	125033,09	479957,08	75,10	45,14	--	--
E_Tp217_A	Appartement 24.01 (1)	125062,30	479948,35	78,10	37,14	--	--
E_Tp218_A	Appartement 24.01 (2)	125059,76	479941,87	78,10	57,55	--	--
E_Tp219_A	Appartement 24.02 (1)	125049,42	479936,16	78,10	58,26	--	--
E_Tp21_A	Appartement 01.10 (2)	125008,50	479950,82	8,50	63,11	--	--
E_Tp220_A	Appartement 24.02 (2)	125042,74	479935,77	78,10	58,57	--	--
E_Tp221_A	Appartement 24.03	125038,61	479943,25	78,10	58,36	--	--
E_Tp222_A	Appartement 24.04 (1)	125033,73	479952,10	78,10	57,38	--	--
E_Tp223_A	Appartement 24.04 (2)	125033,09	479957,08	78,10	44,94	--	--
E_Tp224_A	Appartement 25.01 (1)	125062,30	479948,35	81,10	36,95	--	--
E_Tp225_A	Appartement 25.01 (2)	125059,76	479941,87	81,10	57,35	--	--
E_Tp226_A	Appartement 25.02 (1)	125049,42	479936,16	81,10	58,02	--	--
E_Tp227_A	Appartement 25.02 (2)	125042,74	479935,77	81,10	58,32	--	--
E_Tp228_A	Appartement 25.03	125038,61	479943,25	81,10	58,12	--	--
E_Tp229_A	Appartement 25.04 (1)	125033,73	479952,10	81,10	57,16	--	--
E_Tp22_A	Appartement 01.10 (3)	125009,46	479955,45	8,50	46,09	--	--
E_Tp230_A	Appartement 25.04 (2)	125033,09	479957,08	81,10	44,74	--	--
E_Tp231_A	Appartement 26.01 (1)	125062,30	479948,35	84,10	36,77	--	--
E_Tp232_A	Appartement 26.01 (2)	125059,76	479941,87	84,10	57,15	--	--
E_Tp233_A	Appartement 26.02 (1)	125049,42	479936,16	84,10	57,79	--	--
E_Tp234_A	Appartement 26.02 (2)	125042,74	479935,77	84,10	58,07	--	--
E_Tp235_A	Appartement 26.03	125038,61	479943,25	84,10	57,88	--	--
E_Tp236_A	Appartement 26.04 (1)	125033,73	479952,10	84,10	56,93	--	--
E_Tp237_A	Appartement 26.04 (2)	125033,09	479957,08	84,10	44,56	--	--
E_Tp238_A	Appartement 27.01 (1)	125062,30	479948,35	87,10	36,58	--	--
E_Tp239_A	Appartement 27.01 (2)	125059,76	479941,87	87,10	56,93	--	--
E_Tp23_A	Appartement 02.01 (1)	125063,49	479946,20	11,50	41,89	--	--
E_Tp240_A	Appartement 27.02 (1)	125049,42	479936,16	87,10	57,56	--	--
E_Tp241_A	Appartement 27.02 (2)	125042,74	479935,77	87,10	57,83	--	--
E_Tp242_A	Appartement 27.03	125038,61	479943,25	87,10	57,64	--	--
E_Tp243_A	Appartement 27.04 (1)	125033,73	479952,10	87,10	56,71	--	--
E_Tp244_A	Appartement 27.04 (2)	125033,09	479957,08	87,10	44,43	--	--
E_Tp245_A	Appartement 28.01 (1)	125062,30	479948,35	90,10	36,40	--	--
E_Tp246_A	Appartement 28.01 (2)	125059,76	479941,87	90,10	56,72	--	--
E_Tp247_A	Appartement 28.02 (1)	125049,42	479936,16	90,10	57,33	--	--
E_Tp248_A	Appartement 28.02 (2)	125042,74	479935,77	90,10	57,58	--	--
E_Tp249_A	Appartement 28.03	125038,61	479943,25	90,10	57,40	--	--
E_Tp24_A	Appartement 02.01 (2)	125062,70	479941,21	11,50	60,56	--	--
E_Tp250_A	Appartement 28.04 (1)	125033,73	479952,10	90,10	56,49	--	--
E_Tp251_A	Appartement 28.04 (2)	125033,09	479957,08	90,10	44,50	--	--
E_Tp25_A	Appartement 02.01 (3)	125057,40	479938,28	11,50	61,38	--	--
E_Tp26_A	Appartement 02.02	125052,05	479935,33	11,50	62,28	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 3)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 3)  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp27_A	Appartement 02.03		125046,70	479932,37	11,50	63,29	--	--
E_Tp28_A	Appartement 02.04		125041,35	479929,42	11,50	64,45	--	--
E_Tp29_A	Appartement 02.05		125036,03	479926,48	11,50	65,90	--	--
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)		125029,35	479922,79	11,50	68,66	--	--
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)		125023,57	479923,53	11,50	70,14	--	--
E_Tp32_A	Appartement 02.07		125020,44	479929,21	11,50	68,17	--	--
E_Tp33_A	Appartement 02.08		125017,48	479934,56	11,50	66,19	--	--
E_Tp34_A	Appartement 02.09		125014,55	479939,86	11,50	65,44	--	--
E_Tp35_A	Appartement 02.10 (1)		125011,59	479945,23	11,50	66,10	--	--
E_Tp36_A	Appartement 02.10 (2)		125008,50	479950,82	11,50	63,24	--	--
E_Tp37_A	Appartement 02.10 (3)		125009,46	479955,45	11,50	46,15	--	--
E_Tp38_A	Appartement 03.01 (1)		125063,49	479946,20	14,50	41,76	--	--
E_Tp39_A	Appartement 03.01 (2)		125061,84	479940,74	14,50	60,75	--	--
E_Tp40_A	Appartement 03.02		125053,87	479936,33	14,50	62,02	--	--
E_Tp41_A	Appartement 03.03		125046,70	479932,37	14,50	63,30	--	--
E_Tp42_A	Appartement 03.04 (1)		125036,03	479926,48	14,50	65,94	--	--
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)		125029,35	479922,79	14,50	68,50	--	--
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)		125023,57	479923,53	14,50	69,68	--	--
E_Tp45_A	Appartement 03.05		125020,44	479929,21	14,50	67,94	--	--
E_Tp46_A	Appartement 03.06		125017,48	479934,56	14,50	66,10	--	--
E_Tp47_A	Appartement 03.07		125014,55	479939,86	14,50	65,41	--	--
E_Tp48_A	Appartement 03.08 (1)		125011,59	479945,23	14,50	66,02	--	--
E_Tp49_A	Appartement 03.08 (2)		125008,50	479950,82	14,50	63,20	--	--
E_Tp50_A	Appartement 03.08 (3)		125009,46	479955,45	14,50	46,22	--	--
E_Tp51_A	Appartement 04.01 (1)		125063,49	479946,20	17,65	42,77	--	--
E_Tp52_A	Appartement 04.01 (2)		125062,70	479941,21	17,65	60,57	--	--
E_Tp53_A	Appartement 04.01 (3)		125057,40	479938,28	17,65	61,38	--	--
E_Tp54_A	Appartement 04.02 (1)		125052,05	479935,33	17,65	62,26	--	--
E_Tp55_A	Appartement 04.02 (2)		125046,70	479932,37	17,65	63,22	--	--
E_Tp56_A	Appartement 04.03 (1)		125036,03	479926,48	17,65	65,54	--	--
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)		125029,35	479922,79	17,65	67,56	--	--
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)		125023,57	479923,53	17,65	68,72	--	--
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)		125020,44	479929,21	17,65	67,03	--	--
E_Tp60_A	Appartement 04.04 (2)		125017,48	479934,56	17,65	65,64	--	--
E_Tp61_A	Appartement 04.05 (1)		125011,59	479945,23	17,65	65,87	--	--
E_Tp62_A	Appartement 04.05 (2)		125008,50	479950,82	17,65	63,11	--	--
E_Tp63_A	Appartement 04.05 (3)		125009,46	479955,45	17,65	46,14	--	--
E_Tp64_A	Appartement 05.01 (1)		125063,49	479946,20	20,80	42,71	--	--
E_Tp65_A	Appartement 05.01 (2)		125061,04	479942,58	20,80	58,02	--	--
E_Tp66_A	Appartement 05.02		125053,14	479938,21	20,80	59,26	--	--
E_Tp67_A	Appartement 05.03 (1)		125045,52	479934,01	20,80	60,49	--	--
E_Tp68_A	Appartement 05.03 (2)		125040,20	479936,25	20,80	53,33	--	--
E_Tp69_A	Appartement 05.04 (1)		125016,18	479947,51	20,80	57,44	--	--
E_Tp70_A	Appartement 05.04 (2)		125009,26	479949,44	20,80	63,18	--	--
E_Tp71_A	Appartement 05.04 (3)		125009,46	479955,45	20,80	47,33	--	--
E_Tp72_A	Appartement 05.05		125024,44	479952,07	20,80	50,77	--	--
E_Tp73_A	Appartement 05.06		125028,26	479954,18	20,80	49,65	--	--
E_Tp74_A	Appartement 05.12		125036,05	479943,75	20,80	50,46	--	--
E_Tp75_A	Appartement 05.13		125031,95	479951,18	20,80	49,69	--	--
E_Tp76_A	Appartement 06.01 (1)		125062,30	479948,35	23,95	40,16	--	--
E_Tp77_A	Appartement 06.01 (2)		125061,04	479942,58	23,95	61,39	--	--
E_Tp78_A	Appartement 06.02		125053,14	479938,21	23,95	62,58	--	--
E_Tp79_A	Appartement 06.03 (1)		125045,52	479934,01	23,95	63,88	--	--
E_Tp80_A	Appartement 06.03 (2)		125040,20	479936,25	23,95	59,16	--	--
E_Tp81_A	Appartement 06.04		125036,05	479943,75	23,95	53,61	--	--
E_Tp82_A	Appartement 06.05 (1)		125031,95	479951,18	23,95	52,77	--	--
E_Tp83_A	Appartement 06.05 (2)		125033,09	479957,08	23,95	44,94	--	--
E_Tp84_A	Appartement 07.01 (1)		125062,30	479948,35	27,10	40,08	--	--
E_Tp85_A	Appartement 07.01 (2)		125061,04	479942,58	27,10	61,30	--	--
E_Tp86_A	Appartement 07.02		125053,14	479938,21	27,10	62,45	--	--
E_Tp87_A	Appartement 07.03 (1)		125045,52	479934,01	27,10	63,70	--	--
E_Tp88_A	Appartement 07.03 (2)		125040,20	479936,25	27,10	61,68	--	--
E_Tp89_A	Appartement 07.04		125036,05	479943,75	27,10	58,71	--	--
E_Tp90_A	Appartement 07.05 (1)		125031,95	479951,18	27,10	57,46	--	--
E_Tp91_A	Appartement 07.05 (2)		125033,09	479957,08	27,10	45,63	--	--
E_Tp92_A	Appartement 08.01 (1)		125062,30	479948,35	30,10	39,98	--	--
E_Tp93_A	Appartement 08.01 (2)		125061,04	479942,58	30,10	61,19	--	--
E_Tp94_A	Appartement 08.02		125053,14	479938,21	30,10	62,31	--	--
E_Tp95_A	Appartement 08.03 (1)		125045,52	479934,01	30,10	63,52	--	--
E_Tp96_A	Appartement 08.03 (2)		125040,20	479936,25	30,10	63,27	--	--
E_Tp97_A	Appartement 08.04		125036,05	479943,75	30,10	61,33	--	--
E_Tp98_A	Appartement 08.05 (1)		125031,95	479951,18	30,10	60,71	--	--
E_Tp99_A	Appartement 08.05 (2)		125033,09	479957,08	30,10	45,49	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Type	Richt.	Hoek	ItemID	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Lw 3l	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
WP-01	PUHZ-SWH230 YKA	125001,50	479904,01	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	113	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-02	PUHZ-SWH230 YKA	125002,67	479904,65	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	114	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-03	PUHZ-SWH230 YKA	125002,29	479902,62	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	115	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-04	PUHZ-SWH230 YKA	125003,46	479903,25	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	116	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-05	PUHZ-SWH230 YKA	125003,12	479901,03	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	117	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-06	PUHZ-SWH230 YKA	125004,29	479901,66	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	118	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-07	PUHZ-SWH230 YKA	125003,93	479899,54	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	119	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-08	PUHZ-SWH230 YKA	125006,34	479897,09	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	120	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-09	PUHZ-SWH230 YKA	125007,59	479897,77	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	121	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-10	PUHZ-SWH230 YKA	125007,22	479895,52	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	122	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-11	PUHZ-SWH230 YKA	125008,47	479896,20	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	123	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-12	PUZ-M140 YKA	125008,78	479892,65	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	124	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-13	PUZ-M140 YKA	125010,03	479893,33	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	125	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-14	PUHZ-SWH160 YKA	125011,17	479888,37	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	126	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	125012,43	479889,05	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	127	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	124991,11	479895,89	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	128	0,00	0,00	0,00	--	88,00	78,00	67,00	57,00	59,00	58,00	57,00
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	124982,04	479890,82	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	129	0,00	0,00	0,00	--	76,00	77,00	69,00	65,00	54,00	57,00	60,00
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	124993,03	479892,49	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	130	0,00	0,00	0,00	--	70,00	71,00	68,00	61,00	60,00	60,00	58,00
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	124983,98	479887,28	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	131	0,00	0,00	0,00	--	61,00	66,00	67,00	70,00	74,00	70,00	71,00

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
WP-01	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-02	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-03	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-04	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-05	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-06	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-07	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-08	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-09	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-10	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-11	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-12	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-13	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-14	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
WP-15	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
LBK-1a	53,00	88,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	61,80	61,90	58,40	53,80	59,00	59,20	58,00	51,90	68,07
LBK-1u	58,00	80,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	49,80	60,90	60,40	61,80	54,00	58,20	61,00	56,90	68,19
LBK-2a	52,00	75,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	43,80	54,90	59,40	57,80	60,00	61,20	59,00	50,90	67,03
LBK-2u	64,00	78,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	34,80	49,90	58,40	66,80	74,00	71,20	72,00	62,90	77,90

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Aantal (D)	Aantal (A)	Aantal (N)	Gem.snelheid	Max.afst.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k
xKind03	Piek leslocatie 3e etage	Terras 3	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18
xKind02	Piek spelende kinderen speelplaats 2e etage	Terras 2	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
xKind01	Piek spelende kinderen speelplaats 1e etage	Terras 1	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
ihVW	Indirecte hinder vrachtwagens	Indirecte hinder	1,50	0,00	Relatief	4	--	--	30	3,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90
ihPW	Indirecte hinder personenwagens	Indirecte hinder	0,75	0,00	Relatief	255	--	--	30	3,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	
xKind03	80,68	78,18	--	95,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18	80,68	78,18	--	--	95,00
xKind02	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18	86,68	84,18	--	--	101,00
xKind01	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	0,00	--	--	83,68	90,38	94,38	88,18	82,68	80,18	--	--	97,00
ihVM	96,60	90,20	79,50	103,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90	96,60	90,20	79,50	--	103,04
ihPW	83,10	79,70	77,40	89,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80	83,10	79,70	77,40	--	89,25

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1

Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
Buiten03	Leslocatie 3e etage	Stemgeluid	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	True	A	7,78	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18
Buiten02	Speelterrein 2e etage	Stemgeluid	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	True	A	13,80	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45
Buiten01	Speelterrein 1e etage	Stemgeluid	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	True	A	12,04	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 1

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 1  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
Buiten03	--	80,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18	--	80,00
Buiten02	--	98,27	0,00	0,00	4,77	4,77	4,77	4,77	4,77	4,77	0,00	--	--	80,18	86,88	90,88	84,68	79,18	76,68	--	93,50
Buiten01	--	98,27	0,00	0,00	4,77	4,77	4,77	4,77	4,77	4,77	0,00	--	--	80,18	86,88	90,88	84,68	79,18	76,68	--	93,50



Rekenresultaten La\_eq bronmaatregelen (situatie 4) optie 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 1  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	1,50	28,12	15,82	15,31	28,12	41,68
E_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	5,00	29,11	15,84	15,31	29,11	41,64
E_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	8,50	28,99	15,95	15,40	28,99	41,49
E_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	11,50	28,87	16,45	15,95	28,87	41,31
E_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	14,50	28,82	17,29	16,84	28,82	41,19
E_Cp01_F	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	17,65	29,08	19,64	19,26	29,26	41,28
E_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	1,50	27,44	17,65	17,32	27,44	40,95
E_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	5,00	28,58	18,02	17,70	28,58	40,98
E_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	8,50	28,64	18,54	18,23	28,64	40,99
E_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	11,50	28,68	19,01	18,70	28,70	40,98
E_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	14,50	28,90	20,44	20,16	30,16	41,01
E_Cp02_F	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	17,65	29,66	23,39	23,14	33,14	41,27
E_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	1,50	25,09	17,20	16,94	26,94	39,18
E_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	5,00	26,99	17,64	17,37	27,37	39,25
E_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	8,50	27,18	18,20	17,94	27,94	39,39
E_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	11,50	27,42	18,74	18,46	28,46	39,59
E_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	14,50	28,13	20,70	20,42	30,42	40,08
E_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	17,65	30,05	24,46	24,15	34,15	41,49
E_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	1,50	25,91	15,46	15,00	25,91	40,13
E_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	5,00	27,67	15,60	15,12	27,67	40,19
E_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	8,50	27,79	16,06	15,57	27,79	40,28
E_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	11,50	28,01	16,81	16,31	28,01	40,46
E_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	14,50	28,74	20,17	19,84	29,84	40,88
E_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	17,65	30,53	24,46	24,13	34,13	42,11
E_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	1,50	19,08	9,95	9,52	19,52	34,05
E_Cp05_B	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	5,00	21,32	9,87	9,42	21,32	34,00
E_Cp05_C	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	8,50	21,42	9,82	9,36	21,42	33,92
E_Cp05_D	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	11,50	21,34	9,60	9,12	21,34	33,84
E_Cp05_E	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	14,50	21,30	9,91	9,45	21,30	33,78
E_Cp05_F	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	17,65	21,27	10,45	10,01	21,27	33,69
E_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)	125029,38	479966,45	20,80	21,43	12,13	11,74	21,74	33,68
E_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	1,50	17,51	8,19	7,75	17,75	32,84
E_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	5,00	19,57	8,30	7,85	19,57	32,80
E_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	8,50	20,25	8,24	7,79	20,25	32,74
E_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	11,50	20,15	7,75	7,24	20,15	32,66
E_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	14,50	20,07	7,76	7,26	20,07	32,56
E_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	17,65	19,94	7,78	7,28	19,94	32,42
E_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)	125049,52	479971,49	20,80	19,90	7,89	7,40	19,90	32,35
E_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	1,50	19,90	8,88	8,42	19,90	35,10
E_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	5,00	22,21	8,93	8,47	22,21	35,01
E_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	8,50	22,41	8,97	8,50	22,41	34,90
E_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	11,50	22,27	8,16	7,60	22,27	34,78
E_Cp09_E	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	14,50	22,15	8,17	7,62	22,15	34,64
E_Cp09_F	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	17,65	22,01	8,17	7,62	22,01	34,49
E_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	20,80	21,87	8,16	7,61	21,87	34,34
E_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	23,95	21,73	8,14	7,59	21,73	34,19
E_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	27,10	21,58	8,11	7,56	21,58	34,02
E_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	30,10	21,41	8,06	7,52	21,41	33,84
E_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	33,10	21,22	8,01	7,46	21,22	33,64
E_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	36,10	21,02	7,94	7,40	21,02	33,43
E_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	39,10	20,79	7,87	7,33	20,79	33,19
E_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	42,10	20,51	7,79	7,24	20,51	32,90
E_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	45,10	20,22	7,70	7,15	20,22	32,61
E_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	48,10	19,92	7,60	7,06	19,92	32,29
E_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	51,10	19,62	7,49	6,95	19,62	31,97
E_Cp11_F	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	54,10	19,32	7,37	6,84	19,32	31,65
E_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	57,10	19,02	7,25	6,72	19,02	31,33
E_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	60,10	18,72	7,13	6,59	18,72	31,00
E_Cp12_C	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	63,10	18,48	7,00	6,46	18,48	30,76
E_Cp12_D	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	66,10	18,22	6,86	6,33	18,22	30,48
E_Cp12_E	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	69,10	17,99	6,72	6,19	17,99	30,24
E_Cp12_F	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	72,10	17,71	6,36	5,82	17,71	29,97
E_Cp13_A	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	75,10	17,46	6,07	5,55	17,46	29,72
E_Cp13_B	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	78,10	17,21	5,77	5,26	17,21	29,47
E_Cp13_C	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	81,10	16,98	5,54	5,04	16,98	29,24
E_Cp13_D	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	84,10	16,74	5,39	4,90	16,74	28,99
E_Cp13_E	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	87,10	16,52	5,25	4,76	16,52	28,76
E_Cp13_F	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	90,10	16,29	5,17	4,69	16,29	28,53
E_Cp14_A	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	23,95	22,64	12,84	12,51	22,64	34,94
E_Cp14_B	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	27,10	22,46	12,81	12,49	22,49	34,74
E_Cp14_C	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	30,10	22,29	12,78	12,45	22,45	34,54
E_Cp14_D	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	33,10	22,07	12,73	12,40	22,40	34,30
E_Cp14_E	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	36,10	21,84	12,67	12,35	22,35	34,06
E_Cp14_F	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	39,10	21,53	12,61	12,28	22,28	33,72
E_Cp15_A	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	42,10	21,22	12,54	12,21	22,21	33,39
E_Cp15_B	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	45,10	20,86	12,42	12,10	22,10	32,99
E_Cp15_C	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	48,10	20,58	12,34	12,02	22,02	32,67
E_Cp15_D	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	51,10	20,27	12,26	11,95	21,95	32,30
E_Cp15_E	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	54,10	19,95	12,19	11,88	21,88	31,92
E_Cp15_F	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	57,10	19,65	12,14	11,83	21,83	31,56
E_Cp16_A	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	60,10	19,43	12,13	11,83	21,83	31,29
E_Cp16_B	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	63,10	19,25	12,23	11,93	21,93	31,04
E_Cp16_C	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	66,10	18,95	11,98	11,67	21,67	30,73
E_Cp16_D	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	69,10	18,70	11,71	11,41	21,41	30,48
E_Cp16_E	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	72,10	18,48	11,58	11,29	21,29	30,23
E_Cp16_F	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	75,10	18,24	11,40	11,12	21,12	29,97
E_Cp17_A	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	78,10	18,01	11,17	10,91	20,91	29,73
E_Cp17_B	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	81,10	17,79	11,08	10,81	20,81	29,49
E_Cp17_C	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	84,10	17,59	11,02	10,76	20,76	29,24
E_Cp17_D	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	87,10	17,42	11,08	10,82	20,82	29,02
E_Cp17_E	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	90,10	17,32	11,25	10,99	20,99	28,84

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten La\_eq bronmaatregelen (situatie 4) optie 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 1  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	1,50	22,61	13,11	12,83	22,83	37,47	
E_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	5,00	25,02	12,84	12,53	25,02	37,50	
E_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	1,50	38,50	26,46	25,94	38,50	53,18	
E_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	5,00	42,29	27,26	26,69	42,29	54,64	
E_Tp03_A	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	1,50	39,55	26,74	26,22	39,55	53,97	
E_Tp03_B	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	5,00	43,13	27,67	27,08	43,13	55,48	
E_Tp04_A	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	1,50	40,65	27,01	26,48	40,65	54,73	
E_Tp04_B	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	5,00	44,01	28,10	27,51	44,01	56,36	
E_Tp05_A	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	1,50	41,83	27,31	26,78	41,83	55,45	
E_Tp05_B	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	5,00	44,90	28,37	27,79	44,90	57,25	
E_Tp06_A	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	1,50	43,28	26,85	26,24	43,28	56,30	
E_Tp06_B	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	5,00	45,96	28,23	27,58	45,96	58,32	
E_Tp07_A	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	1,50	44,58	26,76	26,11	44,58	57,12	
E_Tp07_B	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	5,00	47,10	28,56	27,89	47,10	59,46	
E_Tp08_A	Appartement 01.01 (1)	125063,49	479946,20	8,50	25,05	11,16	10,72	25,05	37,52	
E_Tp09_A	Appartement 01.01 (2)	125062,70	479941,21	8,50	42,90	27,79	27,20	42,90	55,32	
E_Tp100_A	Appartement 09.01 (1)	125062,30	479948,35	33,10	22,34	8,68	8,13	22,34	34,73	
E_Tp101_A	Appartement 09.01 (2)	125061,04	479942,58	33,10	43,30	30,25	29,68	43,30	55,69	
E_Tp102_A	Appartement 09.02	125053,14	479938,21	33,10	44,31	31,35	30,77	44,31	56,70	
E_Tp103_A	Appartement 09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	45,40	32,61	32,05	45,40	57,80	
E_Tp104_A	Appartement 09.03 (2)	125040,20	479936,25	33,10	43,51	31,24	30,67	43,51	55,90	
E_Tp105_A	Appartement 09.04	125036,05	479943,75	33,10	41,58	30,68	30,12	41,58	53,94	
E_Tp106_A	Appartement 09.05 (1)	125031,95	479951,18	33,10	39,54	30,05	29,48	39,54	52,00	
E_Tp107_A	Appartement 09.05 (2)	125033,09	479957,08	33,10	25,66	16,91	16,56	25,66	38,01	
E_Tp108_A	Appartement 10.01 (1)	125062,30	479948,35	36,10	22,13	8,60	8,06	22,13	34,50	
E_Tp109_A	Appartement 10.01 (2)	125061,04	479942,58	36,10	43,15	30,23	29,66	43,15	55,53	
E_Tp110_A	Appartement 10.01 (3)	125057,40	479938,28	8,50	43,76	28,33	27,73	43,76	56,20	
E_Tp110_B	Appartement 10.02	125053,14	479938,21	36,10	44,11	31,34	30,78	44,11	56,50	
E_Tp111_A	Appartement 10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	45,14	32,52	31,96	45,14	57,54	
E_Tp112_A	Appartement 10.03 (2)	125040,20	479936,25	36,10	43,36	31,11	30,54	43,36	55,76	
E_Tp113_A	Appartement 10.04	125036,05	479943,75	36,10	41,86	30,57	30,01	41,86	54,27	
E_Tp114_A	Appartement 10.05 (1)	125031,95	479951,18	36,10	40,29	30,05	29,50	40,29	52,77	
E_Tp115_A	Appartement 10.05 (2)	125033,09	479957,08	36,10	25,53	16,83	16,48	25,53	37,89	
E_Tp116_A	Appartement 11.01 (1)	125062,30	479948,35	39,10	21,86	8,52	7,98	21,86	34,23	
E_Tp117_A	Appartement 11.01 (2)	125061,04	479942,58	39,10	42,97	30,21	29,65	42,97	55,35	
E_Tp118_A	Appartement 11.02	125053,14	479938,21	39,10	43,90	31,23	30,67	43,90	56,28	
E_Tp119_A	Appartement 11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	44,83	32,38	31,82	44,83	57,22	
E_Tp119_B	Appartement 11.03 (2)	125040,20	479936,25	39,10	43,11	30,96	30,40	43,11	55,50	
E_Tp120_A	Appartement 11.03 (3)	125036,05	479943,75	39,10	41,86	30,43	29,87	41,86	54,26	
E_Tp122_A	Appartement 11.05 (1)	125031,95	479951,18	39,10	40,66	29,93	29,38	40,66	53,11	
E_Tp123_A	Appartement 11.05 (2)	125033,09	479957,08	39,10	25,29	16,74	16,40	25,29	37,63	
E_Tp124_A	Appartement 12.01 (1)	125062,30	479948,35	42,10	21,57	8,44	7,89	21,57	33,92	
E_Tp125_A	Appartement 12.01 (2)	125061,04	479942,58	42,10	42,77	30,11	29,56	42,77	55,15	
E_Tp126_A	Appartement 12.02	125053,14	479938,21	42,10	43,64	31,11	30,55	43,64	56,01	
E_Tp127_A	Appartement 12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	44,52	32,22	31,67	44,52	56,89	
E_Tp128_A	Appartement 12.03 (2)	125040,20	479936,25	42,10	42,83	30,80	30,23	42,83	55,21	
E_Tp129_A	Appartement 12.04	125036,05	479943,75	42,10	41,73	30,28	29,73	41,73	54,12	
E_Tp12_A	Appartement 10.03	125046,70	479932,37	8,50	45,66	29,47	28,84	45,66	58,13	
E_Tp130_A	Appartement 12.05 (1)	125031,95	479951,18	42,10	40,77	29,79	29,25	40,77	53,19	
E_Tp131_A	Appartement 12.05 (2)	125033,09	479957,08	42,10	25,03	16,64	16,30	25,03	37,33	
E_Tp132_A	Appartement 13.01 (1)	125062,30	479948,35	45,10	21,28	8,34	7,79	21,28	33,62	
E_Tp133_A	Appartement 13.01 (2)	125061,04	479942,58	45,10	42,55	30,00	29,45	42,55	54,91	
E_Tp134_A	Appartement 13.02	125053,14	479938,21	45,10	43,37	30,97	30,41	43,37	55,73	
E_Tp135_A	Appartement 13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	44,19	32,05	31,51	44,19	56,54	
E_Tp136_A	Appartement 13.03 (2)	125040,20	479936,25	45,10	42,51	30,62	30,06	42,51	54,86	
E_Tp137_A	Appartement 13.04	125036,05	479943,75	45,10	41,48	30,12	29,57	41,48	53,84	
E_Tp138_A	Appartement 13.05 (1)	125031,95	479951,18	45,10	40,64	29,58	29,04	40,64	53,03	
E_Tp139_A	Appartement 13.05 (2)	125033,09	479957,08	45,10	24,94	16,48	16,15	24,94	37,23	
E_Tp13_A	Appartement 01.04	125041,35	479929,42	8,50	46,82	30,15	29,50	46,82	59,32	
E_Tp140_A	Appartement 14.01 (1)	125062,30	479948,35	48,10	20,99	8,23	7,69	20,99	33,31	
E_Tp141_A	Appartement 14.01 (2)	125061,04	479942,58	48,10	42,32	29,89	29,34	42,32	54,67	
E_Tp142_A	Appartement 14.02	125053,14	479938,21	48,10	43,09	30,83	30,27	43,09	55,44	
E_Tp143_A	Appartement 14.03 (1)	125045,52	479934,01	48,10	43,85	31,87	31,33	43,85	56,19	
E_Tp144_A	Appartement 14.03 (2)	125040,20	479936,25	48,10	42,17	30,43	29,87	42,17	54,50	
E_Tp145_A	Appartement 14.04	125036,05	479943,75	48,10	41,24	29,95	29,40	41,24	53,58	
E_Tp146_A	Appartement 14.05 (1)	125031,95	479951,18	48,10	40,54	29,43	28,89	40,54	52,90	
E_Tp147_A	Appartement 14.05 (2)	125033,09	479957,08	48,10	24,83	16,37	16,04	24,83	37,09	
E_Tp148_A	Appartement 15.01 (1)	125062,30	479948,35	51,10	20,69	8,12	7,58	20,69	32,99	
E_Tp149_A	Appartement 15.01 (2)	125061,04	479942,58	51,10	42,09	29,76	29,21	42,09	54,43	
E_Tp14_A	Appartement 01.05	125036,03	479926,48	8,50	48,08	30,73	30,07	48,08	60,61	
E_Tp150_A	Appartement 15.02	125053,14	479938,21	51,10	42,81	30,67	30,12	42,81	55,15	
E_Tp151_A	Appartement 15.03 (1)	125045,52	479934,01	51,10	43,49	31,68	31,14	43,49	55,81	
E_Tp152_A	Appartement 15.03 (2)	125040,20	479936,25	51,10	41,76	30,23	29,68	41,76	54,07	
E_Tp153_A	Appartement 15.04	125036,05	479943,75	51,10	40,94	29,76	29,22	40,94	53,25	
E_Tp154_A	Appartement 15.05 (1)	125031,95	479951,18	51,10	40,34	29,26	28,73	40,34	52,68	
E_Tp155_A	Appartement 15.05 (2)	125033,09	479957,08	51,10	24,51	16,42	16,11	24,51	36,68	
E_Tp156_A	Appartement 16.01 (1)	125062,30	479948,35	54,10	20,39	8,00	7,46	20,39	32,68	
E_Tp157_A	Appartement 16.01 (2)	125061,04	479942,58	54,10	41,85	29,63	29,08	41,85	54,19	
E_Tp158_A	Appartement 16.02	125053,14	479938,21	54,10	42,52	30,51	29,96	42,52	54,85	
E_Tp159_A	Appartement 16.03 (1)	125045,52	479934,01	54,10	43,10	31,49	30,95	43,10	55,41	
E_Tp159_B	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	49,87	30,95	30,24	49,87	62,49	
E_Tp160_A	Appartement 16.03 (2)	125040,20	479936,25	54,10	41,36	30,02	29,47	41,36	53,64	
E_Tp161_A	Appartement 16.04	125036,05	479943,75	54,10	40,59	29,57	29,03	40,59	52,88	
E_Tp162_A	Appartement 16.05 (1)	125031,95	479951,18	54,10	40,05	29,09	28,56	40,05	52,36	
E_Tp163_A	Appartement 16.05 (2)	125033,09	479957,08	54,10	24,20	16,30	15,99	24,20	36,32	
E_Tp164_A	Appartement 17.01 (1)	125062,30	479948,35	57,10	20,10	7,87	7,33	20,10	32,36	
E_Tp165_A	Appartement 17.01 (2)	125061,04	479942,58	57,10	41,62	29,49	28,95	41,62	53,95	
E_Tp166_A	Appartement 17.02	125053,14	479938,21	57,10	42,22	30,34	29,80	42,22	54,53	
E_Tp167_A	Appartement 17.03 (1)	125045,52	479934,01	57,10	42,75	31,28	30,75	42,75	55,04	
E_Tp168_A	Appartement 17.03 (2)	125040,20	479936,25	57,10	40,95	29,81	29,26	40,95	53,22	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten La\_eq bronmaatregelen (situatie 4) optie 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 1  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp169_A	Appartement 17.04	125036,05	479943,75	57,10	40,22	29,37	28,84	40,22	52,48	
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	50,31	31,43	30,72	50,31	63,04	
E_Tp170_A	Appartement 17.05 (1)	125031,95	479951,18	57,10	39,73	28,91	28,38	39,73	52,02	
E_Tp171_A	Appartement 17.05 (2)	125033,09	479957,08	57,10	23,92	16,19	15,88	25,88	36,00	
E_Tp172_A	Appartement 18.01 (1)	125062,30	479948,35	60,10	19,77	7,74	7,20	19,77	32,00	
E_Tp173_A	Appartement 18.01 (2)	125061,04	479942,58	60,10	41,36	29,34	28,80	41,36	53,67	
E_Tp174_A	Appartement 18.02	125053,14	479938,21	60,10	41,89	30,17	29,63	41,89	54,19	
E_Tp175_A	Appartement 18.03 (1)	125045,52	479934,01	60,10	42,36	31,08	30,55	42,36	54,64	
E_Tp176_A	Appartement 18.03 (2)	125040,20	479936,25	60,10	40,55	29,59	29,05	40,55	52,80	
E_Tp177_A	Appartement 18.04	125036,05	479943,75	60,10	39,86	29,17	28,64	39,86	52,11	
E_Tp178_A	Appartement 18.05 (1)	125031,95	479951,18	60,10	39,40	28,73	28,20	39,40	51,68	
E_Tp179_A	Appartement 18.05 (2)	125033,09	479957,08	60,10	23,74	16,10	15,79	25,79	35,78	
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	48,12	30,88	30,13	48,12	60,93	
E_Tp180_A	Appartement 19.01 (1)	125062,30	479948,35	63,10	19,46	7,61	7,07	19,46	31,67	
E_Tp181_A	Appartement 19.01 (2)	125061,04	479942,58	63,10	41,10	29,19	28,65	41,10	53,40	
E_Tp182_A	Appartement 19.02	125053,14	479938,21	63,10	41,57	29,99	29,45	41,57	53,87	
E_Tp183_A	Appartement 19.03 (1)	125045,52	479934,01	63,10	42,01	30,86	30,34	42,01	54,28	
E_Tp184_A	Appartement 19.03 (2)	125040,20	479936,25	63,10	40,20	29,38	28,84	40,20	52,43	
E_Tp185_A	Appartement 19.04	125036,05	479943,75	63,10	39,53	28,97	28,44	39,53	51,77	
E_Tp186_A	Appartement 19.05 (1)	125031,95	479951,18	63,10	39,11	28,54	28,02	39,11	51,37	
E_Tp187_A	Appartement 19.05 (2)	125033,09	479957,08	63,10	23,64	16,09	15,78	25,78	35,66	
E_Tp188_A	Appartement 20.01 (1)	125062,30	479948,35	66,10	19,18	7,47	6,93	19,18	31,38	
E_Tp189_A	Appartement 20.01 (2)	125061,04	479942,58	66,10	40,82	29,04	28,50	40,82	53,11	
E_Tp18_A	Appartement 01.08	125017,48	479934,56	8,50	46,34	30,53	29,78	46,34	59,15	
E_Tp190_A	Appartement 20.02	125053,14	479938,21	66,10	41,25	29,81	29,27	41,25	53,53	
E_Tp191_A	Appartement 20.03 (1)	125045,52	479934,01	66,10	41,67	30,65	30,12	41,67	53,93	
E_Tp192_A	Appartement 20.03 (2)	125040,20	479936,25	66,10	39,80	28,82	28,29	39,80	52,05	
E_Tp193_A	Appartement 20.04	125036,05	479943,75	66,10	39,16	28,44	27,91	39,16	51,41	
E_Tp194_A	Appartement 20.05 (1)	125031,95	479951,18	66,10	38,78	28,11	27,58	38,78	51,05	
E_Tp195_A	Appartement 20.05 (2)	125033,09	479957,08	66,10	24,07	16,46	16,15	26,15	36,07	
E_Tp196_A	Appartement 21.01 (1)	125062,30	479948,35	69,10	18,93	7,33	6,80	18,93	31,11	
E_Tp197_A	Appartement 21.01 (2)	125059,76	479941,87	69,10	39,05	27,37	26,83	39,05	51,33	
E_Tp198_A	Appartement 21.02 (1)	125049,42	479936,16	69,10	39,46	28,33	27,79	39,46	51,71	
E_Tp199_A	Appartement 21.02 (2)	125042,74	479935,77	69,10	30,38	23,21	22,79	32,79	42,16	
E_Tp19_A	Appartement 01.09	125014,55	479939,86	8,50	44,84	30,21	29,45	44,84	57,62	
E_Tp200_A	Appartement 21.03	125038,61	479943,25	69,10	29,86	22,94	22,54	32,54	41,60	
E_Tp201_A	Appartement 21.04 (1)	125033,73	479952,10	69,10	29,29	22,64	22,24	32,24	41,01	
E_Tp202_A	Appartement 21.04 (2)	125033,09	479957,08	69,10	25,51	17,37	17,00	27,00	37,64	
E_Tp203_A	Appartement 22.01 (1)	125062,30	479948,35	72,10	18,66	7,19	6,65	18,66	30,84	
E_Tp204_A	Appartement 22.01 (2)	125059,76	479941,87	72,10	38,66	27,20	26,67	38,66	50,90	
E_Tp205_A	Appartement 22.02 (1)	125049,42	479936,16	72,10	39,04	27,76	27,22	39,04	51,29	
E_Tp206_A	Appartement 22.02 (2)	125042,74	479935,77	72,10	38,11	27,94	27,43	38,11	50,34	
E_Tp207_A	Appartement 22.03	125038,61	479943,25	72,10	37,77	27,68	27,17	37,77	50,02	
E_Tp208_A	Appartement 22.04 (1)	125033,73	479952,10	72,10	37,31	27,26	26,76	37,31	49,60	
E_Tp209_A	Appartement 22.04 (2)	125033,09	479957,08	72,10	25,24	16,95	16,62	26,62	37,38	
E_Tp20_A	Appartement 01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	45,23	30,40	29,64	45,23	58,04	
E_Tp210_A	Appartement 23.01 (1)	125062,30	479948,35	75,10	18,42	7,04	6,51	18,42	30,58	
E_Tp211_A	Appartement 23.01 (2)	125059,76	479941,87	75,10	38,36	27,04	26,50	38,36	50,59	
E_Tp212_A	Appartement 23.02 (1)	125049,42	479936,16	75,10	38,72	27,55	27,02	38,72	50,95	
E_Tp213_A	Appartement 23.02 (2)	125042,74	479935,77	75,10	38,79	27,73	27,23	38,79	51,03	
E_Tp214_A	Appartement 23.03	125038,61	479943,25	75,10	38,36	27,47	26,97	38,36	50,61	
E_Tp215_A	Appartement 23.04 (1)	125033,73	479952,10	75,10	37,79	27,06	26,57	37,79	50,06	
E_Tp216_A	Appartement 23.04 (2)	125033,09	479957,08	75,10	24,97	16,78	16,45	26,45	37,10	
E_Tp217_A	Appartement 24.01 (1)	125062,30	479948,35	78,10	18,15	6,77	6,25	18,15	30,31	
E_Tp218_A	Appartement 24.01 (2)	125059,76	479941,87	78,10	38,07	26,87	26,33	38,07	50,30	
E_Tp219_A	Appartement 24.02 (1)	125049,42	479936,16	78,10	38,39	27,12	26,61	38,39	50,63	
E_Tp221_A	Appartement 01.10 (2)	125008,50	479950,82	8,50	42,35	28,73	27,99	42,35	55,12	
E_Tp220_A	Appartement 24.02 (2)	125042,74	479935,77	78,10	38,49	27,51	27,01	38,49	50,72	
E_Tp221_A	Appartement 24.03	125038,61	479943,25	78,10	38,08	27,26	26,76	38,08	50,32	
E_Tp222_A	Appartement 24.04 (1)	125033,73	479952,10	78,10	37,52	26,87	26,38	37,52	49,78	
E_Tp223_A	Appartement 24.04 (2)	125033,09	479957,08	78,10	24,72	16,61	16,29	26,29	36,82	
E_Tp224_A	Appartement 25.01 (1)	125062,30	479948,35	81,10	17,90	6,14	5,63	17,90	30,08	
E_Tp225_A	Appartement 25.01 (2)	125059,76	479941,87	81,10	37,80	26,70	26,17	37,80	50,02	
E_Tp226_A	Appartement 25.02 (1)	125049,42	479936,16	81,10	38,08	26,92	26,41	38,08	50,32	
E_Tp227_A	Appartement 25.02 (2)	125042,74	479935,77	81,10	38,15	27,29	26,79	38,15	50,37	
E_Tp228_A	Appartement 25.03	125038,61	479943,25	81,10	37,76	27,05	26,56	37,76	49,99	
E_Tp229_A	Appartement 25.04 (1)	125033,73	479952,10	81,10	37,23	26,67	26,18	37,23	49,48	
E_Tp22_A	Appartement 01.10 (3)	125009,46	479955,45	8,50	26,26	16,31	15,86	26,26	38,72	
E_Tp230_A	Appartement 25.04 (2)	125033,09	479957,08	81,10	24,49	16,45	16,13	26,13	36,58	
E_Tp231_A	Appartement 26.01 (1)	125062,30	479948,35	84,10	17,72	6,02	5,51	17,72	29,89	
E_Tp232_A	Appartement 26.01 (2)	125059,76	479941,87	84,10	37,47	26,16	25,63	37,47	49,71	
E_Tp233_A	Appartement 26.02 (1)	125049,42	479936,16	84,10	37,77	26,71	26,21	37,77	50,00	
E_Tp234_A	Appartement 26.02 (2)	125042,74	479935,77	84,10	37,81	27,07	26,58	37,81	50,03	
E_Tp235_A	Appartement 26.03	125038,61	479943,25	84,10	37,46	26,84	26,35	37,46	49,68	
E_Tp236_A	Appartement 26.04 (1)	125033,73	479952,10	84,10	36,94	26,48	25,99	36,94	49,18	
E_Tp237_A	Appartement 26.04 (2)	125033,09	479957,08	84,10	24,27	16,31	15,99	25,99	36,35	
E_Tp238_A	Appartement 27.01 (1)	125062,30	479948,35	87,10	17,60	5,95	5,44	17,60	29,75	
E_Tp239_A	Appartement 27.01 (2)	125059,76	479941,87	87,10	37,19	25,83	25,32	37,19	49,43	
E_Tp23_A	Appartement 02.01 (1)	125063,49	479946,20	11,50	25,01	10,03	9,49	25,01	37,52	
E_Tp240_A	Appartement 27.02 (1)	125049,42	479936,16	87,10	37,50	26,51	26,02	37,50	49,72	
E_Tp241_A	Appartement 27.02 (2)	125042,74	479935,77	87,10	37,54	26,86	26,36	37,54	49,75	
E_Tp242_A	Appartement 27.03	125038,61	479943,25	87,10	37,19	26,64	26,15	37,19	49,41	
E_Tp243_A	Appartement 27.04 (1)	125033,73	479952,10	87,10	36,69	26,28	25,80	36,69	48,93	
E_Tp244_A	Appartement 27.04 (2)	125033,09	479957,08	87,10	24,10	16,21	15,89	25,89	36,16	
E_Tp245_A	Appartement 28.01 (1)	125062,30	479948,35	90,10	17,56	5,98	5,49	17,56	29,69	
E_Tp246_A	Appartement 28.01 (2)	125059,76	479941,87	90,10	36,93	25,58	25,08	36,93	49,17	
E_Tp247_A	Appartement 28.02 (1)	125049,42	479936,16	90,10	37,21	26,31	25,82	37,21	49,43	
E_Tp248_A	Appartement 28.02 (2)	125042,74	479935,77	90,10	37,22	26,64	26,15	37,22	49,42	
E_Tp249_A	Appartement 28.03	125038,61	479943,25	90,10	36,91	26,43	25,94	36,91	49,12	
E_Tp24_A	Appartement 02.01 (2)	125062,70	479941,21	11,50	43,08	28,20	27,60	43,08	55,51	
E_Tp250_A	Appartement 28.04 (1)	125033,73	479952,10	90,10	36,43	26,09	25,61	36,43	48,66	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

# Rekenresultaten La\_eq bronmaatregelen (situatie 4) optie 1

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 1  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp251_A	Appartement	28.04 (2)	125033,09	479957,08	90,10	24,23	16,34	16,02	26,02	36,28
E_Tp25_A	Appartement	02.01 (3)	125057,40	479938,28	11,50	43,93	28,80	28,19	43,93	56,38
E_Tp26_A	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	11,50	44,86	29,42	28,78	44,86	57,32
E_Tp27_A	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	11,50	45,81	30,10	29,45	45,81	58,30
E_Tp28_A	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	11,50	46,96	30,88	30,21	46,96	59,48
E_Tp29_A	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	11,50	48,19	31,73	31,05	48,19	60,75
E_Tp30_A	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	49,93	32,70	31,94	49,93	62,57
E_Tp31_A	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	50,35	33,41	32,63	50,35	63,10
E_Tp32_A	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	11,50	48,37	32,74	31,96	48,37	61,18
E_Tp33_A	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	11,50	46,66	32,19	31,42	46,66	59,46
E_Tp34_A	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	11,50	45,16	31,59	30,83	45,16	57,93
E_Tp35_A	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	45,53	31,58	30,83	45,53	58,31
E_Tp36_A	Appartement	02.10 (2)	125008,50	479950,82	11,50	42,66	29,85	29,14	42,66	55,40
E_Tp37_A	Appartement	02.10 (3)	125009,46	479955,45	11,50	26,10	16,34	15,88	26,10	38,55
E_Tp38_A	Appartement	03.01 (1)	125063,49	479946,20	14,50	25,16	10,27	9,71	25,16	37,64
E_Tp39_A	Appartement	03.01 (2)	125061,84	479940,74	14,50	43,19	28,06	27,38	43,19	55,63
E_Tp40_A	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	14,50	44,52	29,04	28,33	44,52	56,97
E_Tp41_A	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	14,50	45,73	30,07	29,33	45,73	58,22
E_Tp42_A	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	47,99	32,05	31,30	47,99	60,54
E_Tp43_A	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	49,68	33,56	32,78	49,68	62,31
E_Tp44_A	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	50,06	34,38	33,61	50,06	62,79
E_Tp45_A	Appartement	03.05	125020,44	479929,21	14,50	48,28	33,76	32,98	48,28	61,04
E_Tp46_A	Appartement	03.06	125017,48	479934,56	14,50	46,66	33,00	32,24	46,66	59,39
E_Tp47_A	Appartement	03.07	125014,55	479939,86	14,50	45,19	32,13	31,39	45,19	57,90
E_Tp48_A	Appartement	03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	45,56	31,89	31,14	45,56	58,30
E_Tp49_A	Appartement	03.08 (2)	125008,50	479950,82	14,50	42,70	29,95	29,25	42,70	55,42
E_Tp50_A	Appartement	03.08 (3)	125009,46	479955,45	14,50	25,89	15,66	15,15	25,89	38,42
E_Tp51_A	Appartement	04.01 (1)	125063,49	479946,20	17,65	25,85	10,75	10,17	25,85	38,29
E_Tp52_A	Appartement	04.01 (2)	125062,70	479941,21	17,65	43,02	28,37	27,73	43,02	55,44
E_Tp53_A	Appartement	04.01 (3)	125057,40	479938,28	17,65	43,82	29,03	28,37	43,82	56,26
E_Tp54_A	Appartement	04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	44,68	29,78	29,12	44,68	57,13
E_Tp55_A	Appartement	04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	45,54	30,61	29,94	45,54	58,02
E_Tp56_A	Appartement	04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	47,68	32,64	31,95	47,68	60,23
E_Tp57_A	Appartement	04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	49,24	34,18	33,48	49,24	61,84
E_Tp58_A	Appartement	04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	49,56	34,96	34,25	49,56	62,25
E_Tp59_A	Appartement	04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	48,03	34,35	33,65	48,03	60,74
E_Tp60_A	Appartement	04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	46,53	33,58	32,88	46,53	59,22
E_Tp61_A	Appartement	04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	45,53	32,50	31,83	45,53	58,23
E_Tp62_A	Appartement	04.05 (2)	125008,50	479950,82	17,65	42,72	30,70	30,06	42,72	55,38
E_Tp63_A	Appartement	04.05 (3)	125009,46	479955,45	17,65	26,25	17,77	17,43	27,43	38,56
E_Tp64_A	Appartement	05.01 (1)	125063,49	479946,20	20,80	25,67	10,73	10,16	25,67	38,09
E_Tp65_A	Appartement	05.01 (2)	125061,04	479942,58	20,80	40,72	30,82	30,24	40,72	52,57
E_Tp66_A	Appartement	05.02	125053,14	479938,21	20,80	41,68	31,89	31,31	41,68	53,51
E_Tp67_A	Appartement	05.03 (1)	125045,52	479934,01	20,80	42,78	33,11	32,53	42,78	54,59
E_Tp68_A	Appartement	05.03 (2)	125040,20	479936,25	20,80	36,74	31,87	31,33	41,33	47,38
E_Tp69_A	Appartement	05.04 (1)	125016,18	479947,51	20,80	37,72	32,22	31,68	41,68	49,20
E_Tp70_A	Appartement	05.04 (2)	125009,26	479949,44	20,80	42,90	31,11	30,49	42,90	55,53
E_Tp71_A	Appartement	05.04 (3)	125009,46	479955,45	20,80	27,29	18,90	18,55	28,55	39,59
E_Tp72_A	Appartement	05.05	125024,44	479952,07	20,80	34,41	31,46	30,96	40,96	44,20
E_Tp73_A	Appartement	05.06	125028,26	479954,18	20,80	34,09	31,42	30,94	40,94	43,57
E_Tp74_A	Appartement	05.12	125036,05	479943,75	20,80	34,68	31,79	31,30	41,30	44,32
E_Tp75_A	Appartement	05.13	125031,95	479951,18	20,80	34,19	31,55	31,06	41,06	43,66
E_Tp76_A	Appartement	06.01 (1)	125062,30	479948,35	23,95	22,91	8,82	8,27	22,91	35,33
E_Tp77_A	Appartement	06.01 (2)	125061,04	479942,58	23,95	43,36	30,14	29,53	43,36	55,67
E_Tp78_A	Appartement	06.02	125053,14	479938,21	23,95	44,44	31,27	30,66	44,44	56,75
E_Tp79_A	Appartement	06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	45,61	32,54	31,92	45,61	57,93
E_Tp80_A	Appartement	06.03 (2)	125040,20	479936,25	23,95	40,52	31,64	30,98	40,98	52,24
E_Tp81_A	Appartement	06.04	125036,05	479943,75	23,95	35,86	31,17	30,51	40,51	46,49
E_Tp82_A	Appartement	06.05 (1)	125031,95	479951,18	23,95	34,06	29,74	29,13	39,13	44,66
E_Tp83_A	Appartement	06.05 (2)	125033,09	479957,08	23,95	25,16	17,06	16,71	26,71	37,21
E_Tp84_A	Appartement	07.01 (1)	125062,30	479948,35	27,10	22,72	8,78	8,23	22,72	35,13
E_Tp85_A	Appartement	07.01 (2)	125061,04	479942,58	27,10	43,50	30,25	29,65	43,50	55,87
E_Tp86_A	Appartement	07.02	125053,14	479938,21	27,10	44,55	31,37	30,77	44,55	56,93
E_Tp87_A	Appartement	07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	45,71	32,62	32,03	45,71	58,10
E_Tp88_A	Appartement	07.03 (2)	125040,20	479936,25	27,10	43,09	31,38	30,75	43,09	55,29
E_Tp89_A	Appartement	07.04	125036,05	479943,75	27,10	38,49	30,60	29,99	39,99	50,41
E_Tp90_A	Appartement	07.05 (1)	125031,95	479951,18	27,10	36,85	30,00	29,39	39,39	48,69
E_Tp91_A	Appartement	07.05 (2)	125033,09	479957,08	27,10	25,47	17,02	16,68	26,68	37,71
E_Tp92_A	Appartement	08.01 (1)	125062,30	479948,35	30,10	22,54	8,74	8,18	22,54	34,94
E_Tp93_A	Appartement	08.01 (2)	125061,04	479942,58	30,10	43,42	30,25	29,66	43,42	55,81
E_Tp94_A	Appartement	08.02	125053,14	479938,21	30,10	44,46	31,38	30,79	44,46	56,86
E_Tp95_A	Appartement	08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	45,58	32,64	32,06	45,58	57,99
E_Tp96_A	Appartement	08.03 (2)	125040,20	479936,25	30,10	43,58	31,22	30,62	43,58	55,97
E_Tp97_A	Appartement	08.04	125036,05	479943,75	30,10	40,46	30,63	30,04	40,46	52,70
E_Tp98_A	Appartement	08.05 (1)	125031,95	479951,18	30,10	38,39	30,05	29,46	39,46	50,69
E_Tp99_A	Appartement	08.05 (2)	125033,09	479957,08	30,10	25,60	16,97	16,62	26,62	37,93

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Type	Richt.	Hoek	ItemID	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Lw 3l	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
WP-01	PUHZ-SWH230 YKA	125001,50	479904,01	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	113	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-02	PUHZ-SWH230 YKA	125002,67	479904,65	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	114	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-03	PUHZ-SWH230 YKA	125002,29	479902,62	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	115	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-04	PUHZ-SWH230 YKA	125003,46	479903,25	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	116	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-05	PUHZ-SWH230 YKA	125003,12	479901,03	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	117	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-06	PUHZ-SWH230 YKA	125004,29	479901,66	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	118	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-07	PUHZ-SWH230 YKA	125003,93	479899,54	15,40	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	119	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-08	PUHZ-SWH230 YKA	125006,34	479897,09	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	120	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-09	PUHZ-SWH230 YKA	125007,59	479897,77	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	121	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-10	PUHZ-SWH230 YKA	125007,22	479895,52	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	122	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-11	PUHZ-SWH230 YKA	125008,47	479896,20	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	123	0,00	0,00	0,97	--	66,00	62,00	60,50	56,50	53,50	49,50	43,50
WP-12	PUZ-M140 YKA	125008,78	479892,65	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	124	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-13	PUZ-M140 YKA	125010,03	479893,33	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	125	0,00	0,00	0,97	--	65,50	64,00	57,50	54,50	54,00	49,00	44,00
WP-14	PUHZ-SWH160 YKA	125011,17	479888,37	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	126	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
WP-15	PUHZ-SWH160 YKA	125012,43	479889,05	16,63	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	127	0,00	0,00	0,97	--	71,00	61,00	61,00	59,00	58,50	52,00	46,00
LBK-1a	TI-50 27/15 - Aanzuig	124991,11	479895,89	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	128	0,00	0,00	0,00	--	88,00	78,00	67,00	57,00	59,00	58,00	57,00
LBK-1u	TI-50 27/15 - Uitblaas	124982,04	479890,82	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	129	0,00	0,00	0,00	--	76,00	77,00	69,00	65,00	54,00	57,00	60,00
LBK-2a	TI-50 15/12 - Aanzuig	124993,03	479892,49	19,10	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	130	0,00	0,00	0,00	--	70,00	71,00	68,00	61,00	60,00	60,00	58,00
LBK-2u	TI-50 15/12 - Uitblaas	124983,98	479887,28	17,80	0,00	Relatief	Normale puntbron	0,00	360,00	131	0,00	0,00	0,00	--	61,00	66,00	67,00	70,00	74,00	70,00	71,00

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
WP-01	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-02	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-03	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-04	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-05	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-06	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-07	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-08	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-09	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-10	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-11	37,00	68,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,80	45,90	51,90	53,30	53,50	50,70	44,50	35,90	58,98
WP-12	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-13	36,00	68,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	39,30	47,90	48,90	51,30	54,00	50,20	45,00	34,90	58,28
WP-14	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
WP-15	40,50	72,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	44,80	44,90	52,40	55,80	58,50	53,20	47,00	39,40	62,02
LBK-1a	53,00	88,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	61,80	61,90	58,40	53,80	59,00	59,20	58,00	51,90	68,07
LBK-1u	58,00	80,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	49,80	60,90	60,40	61,80	54,00	58,20	61,00	56,90	68,19
LBK-2a	52,00	75,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	43,80	54,90	59,40	57,80	60,00	61,20	59,00	50,90	67,03
LBK-2u	64,00	78,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	34,80	49,90	58,40	66,80	74,00	71,20	72,00	62,90	77,90

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Aantal (D)	Aantal (A)	Aantal (N)	Gem. snelheid	Max. afst.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k
xKind03	Piek leslocatie 3e etage	Terras 3	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18
xKind02	Piek spelende kinderen speelplaats 2e etage	Terras 2	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
xKind01	Piek spelende kinderen speelplaats 1e etage	Terras 1	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	1	--	--	5	1,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18
ihVW	Indirecte hinder vrachtwagens	Indirecte hinder	1,50	0,00	Relatief	4	--	--	30	3,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90
ihPW	Indirecte hinder personenwagens	Indirecte hinder	0,75	0,00	Relatief	255	--	--	30	3,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80

Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
xKind03	80,68	78,18	--	95,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	81,68	88,38	92,38	86,18	80,68	78,18	--	95,00
xKind02	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	87,68	94,38	98,38	92,18	86,68	84,18	--	101,00
xKind01	86,68	84,18	--	101,00	0,00	0,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	0,00	--	--	83,68	90,38	94,38	88,18	82,68	80,18	--	97,00
ihVM	96,60	90,20	79,50	103,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	78,10	85,90	91,20	96,90	98,90	96,60	90,20	79,50	103,04
ihPW	83,10	79,70	77,40	89,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,40	75,30	77,80	81,70	83,80	83,10	79,70	77,40	89,25



## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1

Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	Groep	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	TypeLw	Weging	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	DeltaL	DeltaH	Negeer obj.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k
Buiten03	Leslocatie 3e etage	Stemgeluid	1,40	10,80	Relatief aan onderliggend item	True	A	6,02	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18
Buiten02	Speelterrein 2e etage	Stemgeluid	1,40	7,20	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45
Buiten01	Speelterrein 1e etage	Stemgeluid	1,40	3,60	Relatief aan onderliggend item	True	A	10,79	--	--	1,0	1,0	Ja	--	--	84,95	91,65	95,65	89,45	83,95	81,45

## Geluidbronnen bronmaatregelen (situatie 4) optie 2

Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 Hulpmodellen bronmaatregelen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1

Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Lw 8k	Lw Totaal	Red 3l	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 3l	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
Buiten03	--	80,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	66,68	73,38	77,38	71,18	65,68	63,18	--	80,00
Buiten02	--	98,27	0,00	0,00	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	7,13	0,00	--	--	77,82	84,52	88,52	82,32	76,82	74,32	--	91,14
Buiten01	--	98,27	0,00	0,00	6,51	6,51	6,51	6,51	6,51	6,51	0,00	--	--	78,44	85,14	89,14	82,94	77,44	74,94	--	91,76

Rekenresultaten La\_eq bronmaatregelen (situatie 4) optie 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 Laeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Cp01_A	Controlepunt 1	(overige woningen)	125033,88	479936,93	1,50	28,22	15,82	15,31	28,22	39,67
E_Cp01_B	Controlepunt 1	(overige woningen)	125033,88	479936,93	5,00	29,23	15,84	15,31	29,23	39,64
E_Cp01_C	Controlepunt 1	(overige woningen)	125033,88	479936,93	8,50	29,11	15,95	15,40	29,11	39,49
E_Cp01_D	Controlepunt 1	(overige woningen)	125033,88	479936,93	11,50	28,98	16,45	15,95	28,98	39,32
E_Cp01_E	Controlepunt 1	(overige woningen)	125033,88	479936,93	14,50	28,94	17,29	16,84	28,94	39,21
E_Cp01_F	Controlepunt 1	(overige woningen)	125033,88	479936,93	17,65	29,24	19,64	19,26	29,26	39,29
E_Cp02_A	Controlepunt 2	(overige woningen)	125025,26	479941,60	1,50	27,58	17,65	17,32	27,58	38,94
E_Cp02_B	Controlepunt 2	(overige woningen)	125025,26	479941,60	5,00	28,73	18,02	17,70	28,73	38,96
E_Cp02_C	Controlepunt 2	(overige woningen)	125025,26	479941,60	8,50	28,79	18,54	18,23	28,79	38,97
E_Cp02_D	Controlepunt 2	(overige woningen)	125025,26	479941,60	11,50	28,84	19,01	18,70	28,84	38,97
E_Cp02_E	Controlepunt 2	(overige woningen)	125025,26	479941,60	14,50	29,06	20,44	20,16	30,16	39,01
E_Cp02_F	Controlepunt 2	(overige woningen)	125025,26	479941,60	17,65	29,84	23,39	23,14	33,14	39,30
E_Cp03_A	Controlepunt 3	(overige woningen)	125025,42	479952,61	1,50	25,23	17,20	16,94	26,94	37,17
E_Cp03_B	Controlepunt 3	(overige woningen)	125025,42	479952,61	5,00	27,14	17,64	17,37	27,37	37,24
E_Cp03_C	Controlepunt 3	(overige woningen)	125025,42	479952,61	8,50	27,34	18,20	17,94	27,94	37,38
E_Cp03_D	Controlepunt 3	(overige woningen)	125025,42	479952,61	11,50	27,61	18,74	18,46	28,46	37,58
E_Cp03_E	Controlepunt 3	(overige woningen)	125025,42	479952,61	14,50	28,34	20,70	20,42	30,42	38,07
E_Cp03_F	Controlepunt 3	(overige woningen)	125025,42	479952,61	17,65	30,31	24,46	24,15	34,15	39,50
E_Cp04_A	Controlepunt 4	(overige woningen)	125034,58	479946,42	1,50	26,04	15,46	15,00	26,04	38,11
E_Cp04_B	Controlepunt 4	(overige woningen)	125034,58	479946,42	5,00	27,83	15,60	15,12	27,83	38,16
E_Cp04_C	Controlepunt 4	(overige woningen)	125034,58	479946,42	8,50	27,96	16,06	15,57	27,96	38,26
E_Cp04_D	Controlepunt 4	(overige woningen)	125034,58	479946,42	11,50	28,19	16,81	16,31	28,19	38,44
E_Cp04_E	Controlepunt 4	(overige woningen)	125034,58	479946,42	14,50	28,94	20,17	19,84	29,84	38,87
E_Cp04_F	Controlepunt 4	(overige woningen)	125034,58	479946,42	17,65	30,78	24,46	24,13	34,13	40,13
E_Cp05_A	Controlepunt 5	(overige woningen)	125029,38	479966,45	1,50	19,24	9,95	9,52	19,52	32,03
E_Cp05_B	Controlepunt 5	(overige woningen)	125029,38	479966,45	5,00	21,50	9,87	9,42	21,50	31,97
E_Cp05_C	Controlepunt 5	(overige woningen)	125029,38	479966,45	8,50	21,59	9,82	9,36	21,59	31,89
E_Cp05_D	Controlepunt 5	(overige woningen)	125029,38	479966,45	11,50	21,52	9,60	9,12	21,52	31,82
E_Cp05_E	Controlepunt 5	(overige woningen)	125029,38	479966,45	14,50	21,48	9,91	9,45	21,48	31,75
E_Cp05_F	Controlepunt 5	(overige woningen)	125029,38	479966,45	17,65	21,44	10,45	10,01	21,44	31,67
E_Cp06_A	Controlepunt 6	(overige woningen)	125029,38	479966,45	20,80	21,60	12,13	11,74	21,74	31,67
E_Cp07_A	Controlepunt 7	(overige woningen)	125049,52	479971,49	1,50	17,65	8,19	7,75	17,75	30,82
E_Cp07_B	Controlepunt 7	(overige woningen)	125049,52	479971,49	5,00	19,72	8,30	7,85	19,72	30,78
E_Cp07_C	Controlepunt 7	(overige woningen)	125049,52	479971,49	8,50	20,40	8,24	7,79	20,40	30,72
E_Cp07_D	Controlepunt 7	(overige woningen)	125049,52	479971,49	11,50	20,30	7,75	7,24	20,30	30,65
E_Cp07_E	Controlepunt 7	(overige woningen)	125049,52	479971,49	14,50	20,22	7,76	7,26	20,22	30,55
E_Cp07_F	Controlepunt 7	(overige woningen)	125049,52	479971,49	17,65	20,09	7,78	7,28	20,09	30,41
E_Cp08_A	Controlepunt 8	(overige woningen)	125049,52	479971,49	20,80	20,04	7,89	7,40	20,04	30,35
E_Cp09_A	Controlepunt 9	(overige woningen)	125057,25	479957,50	1,50	19,98	8,88	8,42	19,98	33,11
E_Cp09_B	Controlepunt 9	(overige woningen)	125057,25	479957,50	5,00	22,30	8,93	8,47	22,30	33,01
E_Cp09_C	Controlepunt 9	(overige woningen)	125057,25	479957,50	8,50	22,50	8,97	8,50	22,50	32,91
E_Cp09_D	Controlepunt 9	(overige woningen)	125057,25	479957,50	11,50	22,36	8,16	7,60	22,36	32,79
E_Cp09_E	Controlepunt 9	(overige woningen)	125057,25	479957,50	14,50	22,24	8,17	7,62	22,24	32,66
E_Cp09_F	Controlepunt 9	(overige woningen)	125057,25	479957,50	17,65	22,10	8,17	7,62	22,10	32,51
E_Cp10_A	Controlepunt 10	(overige woningen)	125057,25	479957,50	20,80	21,96	8,16	7,61	21,96	32,36
E_Cp10_B	Controlepunt 10	(overige woningen)	125057,25	479957,50	23,95	21,82	8,14	7,59	21,82	32,21
E_Cp10_C	Controlepunt 10	(overige woningen)	125057,25	479957,50	27,10	21,66	8,11	7,56	21,66	32,05
E_Cp10_D	Controlepunt 10	(overige woningen)	125057,25	479957,50	30,10	21,49	8,06	7,52	21,49	31,87
E_Cp10_E	Controlepunt 10	(overige woningen)	125057,25	479957,50	33,10	21,30	8,01	7,46	21,30	31,67
E_Cp10_F	Controlepunt 10	(overige woningen)	125057,25	479957,50	36,10	21,10	7,94	7,40	21,10	31,46
E_Cp11_A	Controlepunt 11	(overige woningen)	125057,25	479957,50	39,10	20,87	7,87	7,33	20,87	31,22
E_Cp11_B	Controlepunt 11	(overige woningen)	125057,25	479957,50	42,10	20,59	7,79	7,24	20,59	30,93
E_Cp11_C	Controlepunt 11	(overige woningen)	125057,25	479957,50	45,10	20,31	7,70	7,15	20,31	30,64
E_Cp11_D	Controlepunt 11	(overige woningen)	125057,25	479957,50	48,10	20,01	7,60	7,06	20,01	30,32
E_Cp11_E	Controlepunt 11	(overige woningen)	125057,25	479957,50	51,10	19,70	7,49	6,95	19,70	30,01
E_Cp11_F	Controlepunt 11	(overige woningen)	125057,25	479957,50	54,10	19,39	7,37	6,84	19,39	29,69
E_Cp12_A	Controlepunt 12	(overige woningen)	125057,25	479957,50	57,10	19,09	7,25	6,72	19,09	29,37
E_Cp12_B	Controlepunt 12	(overige woningen)	125057,25	479957,50	60,10	18,77	7,13	6,59	18,77	29,05
E_Cp12_C	Controlepunt 12	(overige woningen)	125057,25	479957,50	63,10	18,54	7,00	6,46	18,54	28,81
E_Cp12_D	Controlepunt 12	(overige woningen)	125057,25	479957,50	66,10	18,27	6,86	6,33	18,27	28,54
E_Cp12_E	Controlepunt 12	(overige woningen)	125057,25	479957,50	69,10	18,04	6,72	6,19	18,04	28,30
E_Cp12_F	Controlepunt 12	(overige woningen)	125057,25	479957,50	72,10	17,76	6,36	5,82	17,76	28,02
E_Cp13_A	Controlepunt 13	(overige woningen)	125057,25	479957,50	75,10	17,51	6,07	5,55	17,51	27,77
E_Cp13_B	Controlepunt 13	(overige woningen)	125057,25	479957,50	78,10	17,27	5,77	5,26	17,27	27,53
E_Cp13_C	Controlepunt 13	(overige woningen)	125057,25	479957,50	81,10	17,04	5,54	5,04	17,04	27,29
E_Cp13_D	Controlepunt 13	(overige woningen)	125057,25	479957,50	84,10	16,79	5,39	4,90	16,79	27,04
E_Cp13_E	Controlepunt 13	(overige woningen)	125057,25	479957,50	87,10	16,58	5,25	4,76	16,58	26,82
E_Cp13_F	Controlepunt 13	(overige woningen)	125057,25	479957,50	90,10	16,35	5,17	4,69	16,35	26,58
E_Cp14_A	Controlepunt 14	(overige woningen)	125041,69	479961,83	23,95	22,81	12,84	12,51	22,81	32,93
E_Cp14_B	Controlepunt 14	(overige woningen)	125041,69	479961,83	27,10	22,63	12,81	12,49	22,63	32,73
E_Cp14_C	Controlepunt 14	(overige woningen)	125041,69	479961,83	30,10	22,46	12,78	12,45	22,46	32,53
E_Cp14_D	Controlepunt 14	(overige woningen)	125041,69	479961,83	33,10	22,23	12,73	12,40	22,40	32,30
E_Cp14_E	Controlepunt 14	(overige woningen)	125041,69	479961,83	36,10	22,01	12,67	12,35	22,35	32,05
E_Cp14_F	Controlepunt 14	(overige woningen)	125041,69	479961,83	39,10	21,70	12,61	12,28	22,28	31,72
E_Cp15_A	Controlepunt 15	(overige woningen)	125041,69	479961,83	42,10	21,39	12,54	12,21	22,21	31,38
E_Cp15_B	Controlepunt 15	(overige woningen)	125041,69	479961,83	45,10	21,03	12,42	12,10	22,10	30,98
E_Cp15_C	Controlepunt 15	(overige woningen)	125041,69	479961,83	48,10	20,75	12,34	12,02	22,02	30,67
E_Cp15_D	Controlepunt 15	(overige woningen)	125041,69	479961,83	51,10	20,42	12,26	11,95	21,95	30,31
E_Cp15_E	Controlepunt 15	(overige woningen)	125041,69	479961,83	54,10	20,09	12,19	11,88	21,88	29,93
E_Cp15_F	Controlepunt 15	(overige woningen)	125041,69	479961,83	57,10	19,78	12,14	11,83	21,83	29,58
E_Cp16_A	Controlepunt 16	(overige woningen)	125041,69	479961,83	60,10	19,56	12,13	11,83	21,83	29,31
E_Cp16_B	Controlepunt 16	(overige woningen)	125041,69	479961,83	63,10	19,37	12,23	11,93	21,93	29,07
E_Cp16_C	Controlepunt 16	(overige woningen)	125041,69	479961,83	66,10	19,08	11,98	11,67	21,67	28,76
E_Cp16_D	Controlepunt 16	(overige woningen)	125041,69	479961,83	69,10	18,83	11,71	11,41	21,41	28,51
E_Cp16_E	Controlepunt 16	(overige woningen)	125041,69	479961,83	72,10	18,60	11,58	11,29	21,29	28,26
E_Cp16_F	Controlepunt 16	(overige woningen)	125041,69	479961,83	75,10	18,36	11,40	11,12	21,12	28,01
E_Cp17_A	Controlepunt 17	(overige woningen)	125041,69	479961,83	78,10	18,13	11,17	10,91	20,91	27,77
E_Cp17_B	Controlepunt 17	(overige woningen)	125041,69	479961,83	81,10	17,92	11,08	10,81	20,81	27,53
E_Cp17_C	Controlepunt 17	(overige woningen)	125041,69	479961,83	84,10	17,71	11,02	10,76	20,76	27,28
E_Cp17_D	Controlepunt 17	(overige woningen)	125041,69	479961,83	87,10	17,55	11,08	10,82	20,82	27,06
E_Cp17_E	Controlepunt 17	(overige woningen)	125041,69	479961,83	90,10	17,46	11,25	10,99	20,99	26,89

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten La\_eq bronmaatregelen (situatie 4) optie 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	1,50	22,66	13,11	12,83	22,83	35,50	
E_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	5,00	25,07	12,84	12,53	25,07	35,52	
E_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	1,50	38,39	26,46	25,94	38,39	51,28	
E_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	5,00	42,18	27,26	26,69	42,18	52,73	
E_Tp03_A	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	1,50	39,42	26,74	26,22	39,42	52,08	
E_Tp03_B	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	5,00	43,02	27,67	27,08	43,02	53,57	
E_Tp04_A	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	1,50	40,51	27,01	26,48	40,51	52,85	
E_Tp04_B	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	5,00	43,89	28,10	27,51	43,89	54,46	
E_Tp05_A	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	1,50	41,66	27,31	26,78	41,66	53,57	
E_Tp05_B	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	5,00	44,76	28,37	27,79	44,76	55,35	
E_Tp06_A	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	1,50	43,10	26,85	26,24	43,10	54,43	
E_Tp06_B	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	5,00	45,80	28,23	27,58	45,80	56,42	
E_Tp07_A	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	1,50	44,39	26,76	26,11	44,39	55,25	
E_Tp07_B	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	5,00	46,93	28,56	27,89	46,93	57,57	
E_Tp08_A	Appartement 01.01 (1)	125063,49	479946,20	8,50	25,10	11,16	10,72	25,10	35,54	
E_Tp09_A	Appartement 01.01 (2)	125062,70	479941,21	8,50	42,85	27,79	27,20	42,85	53,38	
E_Tp100_A	Appartement 09.01 (1)	125062,30	479948,35	33,10	22,40	8,68	8,13	22,40	32,78	
E_Tp101_A	Appartement 09.01 (2)	125061,04	479942,58	33,10	43,37	30,25	29,68	43,37	53,73	
E_Tp102_A	Appartement 09.02	125053,14	479938,21	33,10	44,39	31,35	30,77	44,39	54,74	
E_Tp103_A	Appartement 09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	45,49	32,61	32,05	45,49	55,83	
E_Tp104_A	Appartement 09.03 (2)	125040,20	479936,25	33,10	43,63	31,24	30,67	43,63	53,92	
E_Tp105_A	Appartement 09.04	125036,05	479943,75	33,10	41,81	30,68	30,12	41,81	51,93	
E_Tp106_A	Appartement 09.05 (1)	125031,95	479951,18	33,10	40,00	30,05	29,48	40,00	49,91	
E_Tp107_A	Appartement 09.05 (2)	125033,09	479957,08	33,10	25,97	16,91	16,56	25,97	35,94	
E_Tp108_A	Appartement 10.01 (1)	125062,30	479948,35	36,10	22,18	8,60	8,06	22,18	32,55	
E_Tp109_A	Appartement 10.01 (2)	125061,04	479942,58	36,10	43,22	30,23	29,66	43,22	53,57	
E_Tp110_A	Appartement 10.01 (3)	125057,40	479938,28	8,50	43,71	28,33	27,73	43,71	54,26	
E_Tp110_A	Appartement 10.02	125053,14	479938,21	36,10	44,19	31,34	30,78	44,19	54,54	
E_Tp111_A	Appartement 10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	45,24	32,52	31,96	45,24	55,57	
E_Tp112_A	Appartement 10.03 (2)	125040,20	479936,25	36,10	43,48	31,11	30,54	43,48	53,77	
E_Tp113_A	Appartement 10.04	125036,05	479943,75	36,10	42,06	30,57	30,01	42,06	52,26	
E_Tp114_A	Appartement 10.05 (1)	125031,95	479951,18	36,10	40,64	30,05	29,50	40,64	50,70	
E_Tp115_A	Appartement 10.05 (2)	125033,09	479957,08	36,10	25,84	16,83	16,48	25,84	35,81	
E_Tp116_A	Appartement 11.01 (1)	125062,30	479948,35	39,10	21,92	8,52	7,98	21,92	32,28	
E_Tp117_A	Appartement 11.01 (2)	125061,04	479942,58	39,10	43,04	30,21	29,65	43,04	53,39	
E_Tp118_A	Appartement 11.02	125053,14	479938,21	39,10	43,99	31,23	30,67	43,99	54,32	
E_Tp119_A	Appartement 11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	44,93	32,38	31,82	44,93	55,25	
E_Tp119_A	Appartement 11.03 (2)	125040,20	479936,25	39,10	43,23	30,96	30,40	43,23	53,52	
E_Tp121_A	Appartement 11.04	125036,05	479943,75	39,10	42,04	30,43	29,87	42,04	52,26	
E_Tp122_A	Appartement 11.05 (1)	125031,95	479951,18	39,10	40,93	29,93	29,38	40,93	51,07	
E_Tp123_A	Appartement 11.05 (2)	125033,09	479957,08	39,10	25,59	16,74	16,40	25,59	35,55	
E_Tp124_A	Appartement 12.01 (1)	125062,30	479948,35	42,10	21,63	8,44	7,89	21,63	31,98	
E_Tp125_A	Appartement 12.01 (2)	125061,04	479942,58	42,10	42,85	30,11	29,56	42,85	53,18	
E_Tp126_A	Appartement 12.02	125053,14	479938,21	42,10	43,72	31,11	30,55	43,72	54,05	
E_Tp127_A	Appartement 12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	44,61	32,22	31,67	44,61	54,92	
E_Tp128_A	Appartement 12.03 (2)	125040,20	479936,25	42,10	42,94	30,80	30,23	42,94	53,23	
E_Tp129_A	Appartement 12.04	125036,05	479943,75	42,10	41,90	30,28	29,73	41,90	52,13	
E_Tp130_A	Appartement 12.05 (1)	125046,70	479932,37	8,50	45,61	29,47	28,84	45,61	56,18	
E_Tp130_A	Appartement 12.05 (2)	125031,95	479951,18	42,10	40,99	29,79	29,25	40,99	51,17	
E_Tp131_A	Appartement 12.05 (2)	125033,09	479957,08	42,10	25,31	16,64	16,30	25,31	35,26	
E_Tp132_A	Appartement 13.01 (1)	125062,30	479948,35	45,10	21,34	8,34	7,79	21,34	31,68	
E_Tp133_A	Appartement 13.01 (2)	125061,04	479942,58	45,10	42,63	30,00	29,45	42,63	52,95	
E_Tp134_A	Appartement 13.02	125053,14	479938,21	45,10	43,46	30,97	30,41	43,46	53,77	
E_Tp135_A	Appartement 13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	44,28	32,05	31,51	44,28	54,57	
E_Tp136_A	Appartement 13.03 (2)	125040,20	479936,25	45,10	42,61	30,62	30,06	42,61	52,89	
E_Tp137_A	Appartement 13.04	125036,05	479943,75	45,10	41,63	30,12	29,57	41,63	51,85	
E_Tp138_A	Appartement 13.05 (1)	125031,95	479951,18	45,10	40,83	29,58	29,04	40,83	51,03	
E_Tp139_A	Appartement 13.05 (2)	125033,09	479957,08	45,10	25,21	16,48	16,15	25,21	35,16	
E_Tp139_A	Appartement 01.04	125041,35	479929,42	8,50	46,77	30,15	29,50	46,77	57,37	
E_Tp140_A	Appartement 14.01 (1)	125062,30	479948,35	48,10	21,04	8,23	7,69	21,04	31,37	
E_Tp141_A	Appartement 14.01 (2)	125061,04	479942,58	48,10	42,40	29,89	29,34	42,40	52,71	
E_Tp142_A	Appartement 14.02	125053,14	479938,21	48,10	43,18	30,83	30,27	43,18	53,48	
E_Tp143_A	Appartement 14.03 (1)	125045,52	479934,01	48,10	43,94	31,87	31,33	43,94	54,23	
E_Tp144_A	Appartement 14.03 (2)	125040,20	479936,25	48,10	42,26	30,43	29,87	42,26	52,53	
E_Tp145_A	Appartement 14.04	125036,05	479943,75	48,10	41,37	29,95	29,40	41,37	51,60	
E_Tp146_A	Appartement 14.05 (1)	125031,95	479951,18	48,10	40,69	29,43	28,89	40,69	50,91	
E_Tp147_A	Appartement 14.05 (2)	125033,09	479957,08	48,10	25,07	16,37	16,04	25,07	35,04	
E_Tp148_A	Appartement 15.01 (1)	125062,30	479948,35	51,10	20,74	8,12	7,58	20,74	31,05	
E_Tp149_A	Appartement 15.01 (2)	125061,04	479942,58	51,10	42,16	29,76	29,21	42,16	52,47	
E_Tp149_A	Appartement 01.05	125036,03	479926,48	8,50	48,04	30,73	30,07	48,04	58,65	
E_Tp150_A	Appartement 15.02	125053,14	479938,21	51,10	42,90	30,67	30,12	42,90	53,19	
E_Tp151_A	Appartement 15.03 (1)	125045,52	479934,01	51,10	43,58	31,68	31,14	43,58	53,85	
E_Tp152_A	Appartement 15.03 (2)	125040,20	479936,25	51,10	41,85	30,23	29,68	41,85	52,11	
E_Tp153_A	Appartement 15.04	125036,05	479943,75	51,10	41,05	29,76	29,22	41,05	51,27	
E_Tp154_A	Appartement 15.05 (1)	125031,95	479951,18	51,10	40,48	29,26	28,73	40,48	50,69	
E_Tp155_A	Appartement 15.05 (2)	125033,09	479957,08	51,10	24,72	16,42	16,11	24,72	34,64	
E_Tp156_A	Appartement 16.01 (1)	125062,30	479948,35	54,10	20,44	8,00	7,46	20,44	30,74	
E_Tp157_A	Appartement 16.01 (2)	125061,04	479942,58	54,10	41,93	29,63	29,08	41,93	52,23	
E_Tp158_A	Appartement 16.02	125053,14	479938,21	54,10	42,61	30,51	29,96	42,61	52,89	
E_Tp159_A	Appartement 16.03 (1)	125045,52	479934,01	54,10	43,19	31,49	30,95	43,19	53,45	
E_Tp159_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	49,86	30,95	30,24	49,86	60,50	
E_Tp160_A	Appartement 16.03 (2)	125040,20	479936,25	54,10	41,44	30,02	29,47	41,44	51,68	
E_Tp161_A	Appartement 16.04	125036,05	479943,75	54,10	40,70	29,57	29,03	40,70	50,91	
E_Tp162_A	Appartement 16.05 (1)	125031,95	479951,18	54,10	40,17	29,09	28,56	40,17	50,38	
E_Tp163_A	Appartement 16.05 (2)	125033,09	479957,08	54,10	24,40	16,30	15,99	24,40	34,29	
E_Tp164_A	Appartement 17.01 (1)	125062,30	479948,35	57,10	20,13	7,87	7,33	20,13	30,43	
E_Tp165_A	Appartement 17.01 (2)	125061,04	479942,58	57,10	41,70	29,49	28,95	41,70	51,99	
E_Tp166_A	Appartement 17.02	125053,14	479938,21	57,10	42,30	30,34	29,80	42,30	52,58	
E_Tp167_A	Appartement 17.03 (1)	125045,52	479934,01	57,10	42,84	31,28	30,75	42,84	53,08	
E_Tp168_A	Appartement 17.03 (2)	125040,20	479936,25	57,10	41,04	29,81	29,26	41,04	51,26	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten La\_eq bronmaatregelen (situatie 4) optie 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp169_A	Appartement	17.04	125036,05	479943,75	57,10	40,32	29,37	28,84	40,32	50,52
E_Tp16_A	Appartement	01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	50,37	31,43	30,72	50,37	61,01
E_Tp170_A	Appartement	17.05 (1)	125031,95	479951,18	57,10	39,85	28,91	28,38	39,85	50,04
E_Tp171_A	Appartement	17.05 (2)	125033,09	479957,08	57,10	24,11	16,19	15,88	25,88	33,97
E_Tp172_A	Appartement	18.01 (1)	125062,30	479948,35	60,10	19,79	7,74	7,20	19,79	30,08
E_Tp173_A	Appartement	18.01 (2)	125061,04	479942,58	60,10	41,43	29,34	28,80	41,43	51,72
E_Tp174_A	Appartement	18.02	125053,14	479938,21	60,10	41,97	30,17	29,63	41,97	52,24
E_Tp175_A	Appartement	18.03 (1)	125045,52	479934,01	60,10	42,45	31,08	30,55	42,45	52,68
E_Tp176_A	Appartement	18.03 (2)	125040,20	479936,25	60,10	40,64	29,59	29,05	40,64	50,85
E_Tp177_A	Appartement	18.04	125036,05	479943,75	60,10	39,96	29,17	28,64	39,96	50,14
E_Tp178_A	Appartement	18.05 (1)	125031,95	479951,18	60,10	39,52	28,73	28,20	39,52	49,71
E_Tp179_A	Appartement	18.05 (2)	125033,09	479957,08	60,10	23,93	16,10	15,79	25,79	33,76
E_Tp17_A	Appartement	01.07	125020,44	479929,21	8,50	48,28	30,88	30,13	48,28	58,87
E_Tp180_A	Appartement	19.01 (1)	125062,30	479948,35	63,10	19,47	7,61	7,07	19,47	29,75
E_Tp181_A	Appartement	19.01 (2)	125061,04	479942,58	63,10	41,17	29,19	28,65	41,17	51,45
E_Tp182_A	Appartement	19.02	125053,14	479938,21	63,10	41,66	29,99	29,45	41,66	51,91
E_Tp183_A	Appartement	19.03 (1)	125045,52	479934,01	63,10	42,10	30,86	30,34	42,10	52,32
E_Tp184_A	Appartement	19.03 (2)	125040,20	479936,25	63,10	40,28	29,38	28,84	40,28	50,48
E_Tp185_A	Appartement	19.04	125036,05	479943,75	63,10	39,63	28,97	28,44	39,63	49,80
E_Tp186_A	Appartement	19.05 (1)	125031,95	479951,18	63,10	39,22	28,54	28,02	39,22	49,40
E_Tp187_A	Appartement	19.05 (2)	125033,09	479957,08	63,10	23,82	16,09	15,78	25,78	33,64
E_Tp188_A	Appartement	20.01 (1)	125062,30	479948,35	66,10	19,19	7,47	6,93	19,19	29,46
E_Tp189_A	Appartement	20.01 (2)	125061,04	479942,58	66,10	40,89	29,04	28,50	40,89	51,16
E_Tp18_A	Appartement	01.08	125017,48	479934,56	8,50	46,53	30,53	29,78	46,53	57,07
E_Tp190_A	Appartement	20.02	125053,14	479938,21	66,10	41,33	29,81	29,27	41,33	51,57
E_Tp191_A	Appartement	20.03 (1)	125045,52	479934,01	66,10	41,77	30,65	30,12	41,77	51,98
E_Tp192_A	Appartement	20.03 (2)	125040,20	479936,25	66,10	39,88	28,82	28,29	39,88	50,09
E_Tp193_A	Appartement	20.04	125036,05	479943,75	66,10	39,26	28,44	27,91	39,26	49,45
E_Tp194_A	Appartement	20.05 (1)	125031,95	479951,18	66,10	38,90	28,11	27,58	38,90	49,08
E_Tp195_A	Appartement	20.05 (2)	125033,09	479957,08	66,10	24,25	16,46	16,15	26,15	34,06
E_Tp196_A	Appartement	21.01 (1)	125062,30	479948,35	69,10	18,94	7,33	6,80	18,94	29,20
E_Tp197_A	Appartement	21.01 (2)	125059,76	479941,87	69,10	39,11	27,37	26,83	39,11	49,39
E_Tp198_A	Appartement	21.02 (1)	125049,42	479936,16	69,10	39,52	28,33	27,79	39,52	49,76
E_Tp199_A	Appartement	21.02 (2)	125042,74	479935,77	69,10	30,57	23,21	22,79	32,79	40,20
E_Tp19_A	Appartement	01.09	125014,55	479939,86	8,50	45,06	30,21	29,45	45,06	55,54
E_Tp200_A	Appartement	21.03	125038,61	479943,25	69,10	30,07	22,94	22,54	32,54	39,63
E_Tp201_A	Appartement	21.04 (1)	125033,73	479952,10	69,10	29,52	22,64	22,24	32,24	39,02
E_Tp202_A	Appartement	21.04 (2)	125033,09	479957,08	69,10	25,71	17,37	17,00	27,00	35,62
E_Tp203_A	Appartement	22.01 (1)	125062,30	479948,35	72,10	18,67	7,19	6,65	18,67	28,92
E_Tp204_A	Appartement	22.01 (2)	125059,76	479941,87	72,10	38,70	27,20	26,67	38,70	48,96
E_Tp205_A	Appartement	22.02 (1)	125049,42	479936,16	72,10	39,10	27,76	27,22	39,10	49,34
E_Tp206_A	Appartement	22.02 (2)	125042,74	479935,77	72,10	38,28	27,94	27,43	38,28	48,36
E_Tp207_A	Appartement	22.03	125038,61	479943,25	72,10	37,96	27,68	27,17	37,96	48,03
E_Tp208_A	Appartement	22.04 (1)	125033,73	479952,10	72,10	37,51	27,26	26,76	37,51	47,60
E_Tp209_A	Appartement	22.04 (2)	125033,09	479957,08	72,10	25,43	16,95	16,62	26,62	35,37
E_Tp20_A	Appartement	01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	45,48	30,40	29,64	45,48	55,96
E_Tp210_A	Appartement	23.01 (1)	125062,30	479948,35	75,10	18,43	7,04	6,51	18,43	28,67
E_Tp211_A	Appartement	23.01 (2)	125059,76	479941,87	75,10	38,40	27,04	26,50	38,40	48,65
E_Tp212_A	Appartement	23.02 (1)	125049,42	479936,16	75,10	38,78	27,55	27,02	38,78	49,01
E_Tp213_A	Appartement	23.02 (2)	125042,74	479935,77	75,10	38,87	27,73	27,23	38,87	49,08
E_Tp214_A	Appartement	23.03	125038,61	479943,25	75,10	38,46	27,47	26,97	38,46	48,66
E_Tp215_A	Appartement	23.04 (1)	125033,73	479952,10	75,10	37,90	27,06	26,57	37,90	48,09
E_Tp216_A	Appartement	23.04 (2)	125033,09	479957,08	75,10	25,16	16,78	16,45	26,45	35,08
E_Tp217_A	Appartement	24.01 (1)	125062,30	479948,35	78,10	18,17	6,77	6,25	18,17	28,40
E_Tp218_A	Appartement	24.01 (2)	125059,76	479941,87	78,10	38,12	26,87	26,33	38,12	48,36
E_Tp219_A	Appartement	24.02 (1)	125049,42	479936,16	78,10	38,45	27,12	26,61	38,45	48,68
E_Tp220_A	Appartement	24.02 (2)	125042,74	479935,77	78,10	38,56	27,51	27,01	38,56	48,77
E_Tp221_A	Appartement	24.03	125038,61	479943,25	78,10	38,18	27,26	26,76	38,18	48,36
E_Tp222_A	Appartement	24.04 (1)	125033,73	479952,10	78,10	37,63	26,87	26,38	37,63	47,81
E_Tp223_A	Appartement	24.04 (2)	125033,09	479957,08	78,10	24,91	16,61	16,29	26,29	34,81
E_Tp224_A	Appartement	25.01 (1)	125062,30	479948,35	81,10	17,91	6,14	5,63	17,91	28,17
E_Tp225_A	Appartement	25.01 (2)	125059,76	479941,87	81,10	37,85	26,70	26,17	37,85	48,08
E_Tp226_A	Appartement	25.02 (1)	125049,42	479936,16	81,10	38,15	26,92	26,41	38,15	48,37
E_Tp227_A	Appartement	25.02 (2)	125042,74	479935,77	81,10	38,23	27,29	26,79	38,23	48,42
E_Tp228_A	Appartement	25.03	125038,61	479943,25	81,10	37,86	27,05	26,56	37,86	48,04
E_Tp229_A	Appartement	25.04 (1)	125033,73	479952,10	81,10	37,34	26,67	26,18	37,34	47,51
E_Tp22_A	Appartement	01.10 (3)	125009,46	479955,45	8,50	26,55	16,31	15,86	26,55	36,65
E_Tp230_A	Appartement	25.04 (2)	125033,09	479957,08	81,10	24,68	16,45	16,13	26,13	34,57
E_Tp231_A	Appartement	26.01 (1)	125062,30	479948,35	84,10	17,73	6,02	5,51	17,73	27,99
E_Tp232_A	Appartement	26.01 (2)	125059,76	479941,87	84,10	37,53	26,16	25,63	37,53	47,77
E_Tp233_A	Appartement	26.02 (1)	125049,42	479936,16	84,10	37,84	26,71	26,21	37,84	48,06
E_Tp234_A	Appartement	26.02 (2)	125042,74	479935,77	84,10	37,90	27,07	26,58	37,90	48,08
E_Tp235_A	Appartement	26.03	125038,61	479943,25	84,10	37,56	26,84	26,35	37,56	47,73
E_Tp236_A	Appartement	26.04 (1)	125033,73	479952,10	84,10	37,05	26,48	25,99	37,05	47,21
E_Tp237_A	Appartement	26.04 (2)	125033,09	479957,08	84,10	24,46	16,31	15,99	25,99	34,34
E_Tp238_A	Appartement	27.01 (1)	125062,30	479948,35	87,10	17,60	5,95	5,44	17,60	27,85
E_Tp239_A	Appartement	27.01 (2)	125059,76	479941,87	87,10	37,24	25,83	25,32	37,24	47,49
E_Tp23_A	Appartement	02.01 (1)	125063,49	479946,20	11,50	25,06	10,03	9,49	25,06	35,54
E_Tp240_A	Appartement	27.02 (1)	125049,42	479936,16	87,10	37,57	26,51	26,02	37,57	47,77
E_Tp241_A	Appartement	27.02 (2)	125042,74	479935,77	87,10	37,62	26,86	26,36	37,62	47,80
E_Tp242_A	Appartement	27.03	125038,61	479943,25	87,10	37,29	26,64	26,15	37,29	47,45
E_Tp243_A	Appartement	27.04 (1)	125033,73	479952,10	87,10	36,81	26,28	25,80	36,81	46,96
E_Tp244_A	Appartement	27.04 (2)	125033,09	479957,08	87,10	24,29	16,21	15,89	25,89	34,15
E_Tp245_A	Appartement	28.01 (1)	125062,30	479948,35	90,10	17,56	5,98	5,49	17,56	27,79
E_Tp246_A	Appartement	28.01 (2)	125059,76	479941,87	90,10	36,98	25,58	25,08	36,98	47,23
E_Tp247_A	Appartement	28.02 (1)	125049,42	479936,16	90,10	37,28	26,31	25,82	37,28	47,48
E_Tp248_A	Appartement	28.02 (2)	125042,74	479935,77	90,10	37,31	26,64	26,15	37,31	47,47
E_Tp249_A	Appartement	28.03	125038,61	479943,25	90,10	37,01	26,43	25,94	37,01	47,16
E_Tp24_A	Appartement	02.01 (2)	125062,70	479941,21	11,50	43,06	28,20	27,60	43,06	53,56
E_Tp250_A	Appartement	28.04 (1)	125033,73	479952,10	90,10	36,55	26,09	25,61	36,55	46,69

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten La\_eq bronmaatregelen (situatie 4) optie 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp251_A	Appartement	28.04 (2)	125033,09	479957,08	90,10	24,41	16,34	16,02	26,02	34,27
E_Tp25_A	Appartement	02.01 (3)	125057,40	479938,28	11,50	43,91	28,80	28,19	43,91	54,43
E_Tp26_A	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	11,50	44,84	29,42	28,78	44,84	55,37
E_Tp27_A	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	11,50	45,80	30,10	29,45	45,80	56,34
E_Tp28_A	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	11,50	46,96	30,88	30,21	46,96	57,51
E_Tp29_A	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	11,50	48,21	31,73	31,05	48,21	58,77
E_Tp30_A	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	49,98	32,70	31,94	49,98	60,57
E_Tp31_A	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	50,47	33,41	32,63	50,47	61,05
E_Tp32_A	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	11,50	48,57	32,74	31,96	48,57	59,10
E_Tp33_A	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	11,50	46,90	32,19	31,42	46,90	57,37
E_Tp34_A	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	11,50	45,42	31,59	30,83	45,42	55,84
E_Tp35_A	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	45,81	31,58	30,83	45,81	56,22
E_Tp36_A	Appartement	02.10 (2)	125008,50	479950,82	11,50	42,96	29,85	29,14	42,96	53,31
E_Tp37_A	Appartement	02.10 (3)	125009,46	479955,45	11,50	26,40	16,34	15,88	26,40	36,48
E_Tp38_A	Appartement	03.01 (1)	125063,49	479946,20	14,50	25,21	10,27	9,71	25,21	35,67
E_Tp39_A	Appartement	03.01 (2)	125061,84	479940,74	14,50	43,19	28,06	27,38	43,19	53,68
E_Tp40_A	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	14,50	44,52	29,04	28,33	44,52	55,02
E_Tp41_A	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	14,50	45,74	30,07	29,33	45,74	56,26
E_Tp42_A	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	48,04	32,05	31,30	48,04	58,56
E_Tp43_A	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	49,77	33,56	32,78	49,77	60,30
E_Tp44_A	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	50,22	34,38	33,61	50,22	60,74
E_Tp45_A	Appartement	03.05	125020,44	479929,21	14,50	48,50	33,76	32,98	48,50	58,97
E_Tp46_A	Appartement	03.06	125017,48	479934,56	14,50	46,90	33,00	32,24	46,90	57,32
E_Tp47_A	Appartement	03.07	125014,55	479939,86	14,50	45,46	32,13	31,39	45,46	55,82
E_Tp48_A	Appartement	03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	45,84	31,89	31,14	45,84	56,22
E_Tp49_A	Appartement	03.08 (2)	125008,50	479950,82	14,50	43,01	29,95	29,25	43,01	53,33
E_Tp50_A	Appartement	03.08 (3)	125009,46	479955,45	14,50	26,20	15,66	15,15	26,20	36,34
E_Tp51_A	Appartement	04.01 (1)	125063,49	479946,20	17,65	25,88	10,75	10,17	25,88	36,34
E_Tp52_A	Appartement	04.01 (2)	125062,70	479941,21	17,65	43,02	28,37	27,73	43,02	53,49
E_Tp53_A	Appartement	04.01 (3)	125057,40	479938,28	17,65	43,83	29,03	28,37	43,83	54,30
E_Tp54_A	Appartement	04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	44,70	29,78	29,12	44,70	55,18
E_Tp55_A	Appartement	04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	45,57	30,61	29,94	45,57	56,05
E_Tp56_A	Appartement	04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	47,75	32,64	31,95	47,75	58,24
E_Tp57_A	Appartement	04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	49,34	34,18	33,48	49,34	59,83
E_Tp58_A	Appartement	04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	49,73	34,96	34,25	49,73	60,20
E_Tp59_A	Appartement	04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	48,25	34,35	33,65	48,25	58,67
E_Tp60_A	Appartement	04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	46,77	33,58	32,88	46,77	57,15
E_Tp61_A	Appartement	04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	45,81	32,50	31,83	45,81	56,16
E_Tp62_A	Appartement	04.05 (2)	125008,50	479950,82	17,65	43,02	30,70	30,06	43,02	53,30
E_Tp63_A	Appartement	04.05 (3)	125009,46	479955,45	17,65	26,56	17,77	17,43	27,43	36,49
E_Tp64_A	Appartement	05.01 (1)	125063,49	479946,20	20,80	25,70	10,73	10,16	25,70	36,15
E_Tp65_A	Appartement	05.01 (2)	125061,04	479942,58	20,80	40,83	30,82	30,24	40,83	50,72
E_Tp66_A	Appartement	05.02	125053,14	479938,21	20,80	41,81	31,89	31,31	41,81	51,66
E_Tp67_A	Appartement	05.03 (1)	125045,52	479934,01	20,80	42,94	33,11	32,53	42,94	52,74
E_Tp68_A	Appartement	05.03 (2)	125040,20	479936,25	20,80	37,02	31,87	31,33	41,33	45,58
E_Tp69_A	Appartement	05.04 (1)	125016,18	479947,51	20,80	38,16	32,22	31,68	41,68	47,18
E_Tp70_A	Appartement	05.04 (2)	125009,26	479949,44	20,80	43,20	31,11	30,49	43,20	53,45
E_Tp71_A	Appartement	05.04 (3)	125009,46	479955,45	20,80	27,60	18,90	18,55	28,55	37,52
E_Tp72_A	Appartement	05.05	125024,44	479952,07	20,80	34,69	31,46	30,96	40,96	42,33
E_Tp73_A	Appartement	05.06	125028,26	479954,18	20,80	34,32	31,42	30,94	40,94	41,73
E_Tp74_A	Appartement	05.12	125036,05	479943,75	20,80	34,90	31,79	31,30	41,30	42,49
E_Tp75_A	Appartement	05.13	125031,95	479951,18	20,80	34,41	31,55	31,06	41,06	41,82
E_Tp76_A	Appartement	06.01 (1)	125062,30	479948,35	23,95	22,96	8,82	8,27	22,96	33,37
E_Tp77_A	Appartement	06.01 (2)	125061,04	479942,58	23,95	43,39	30,14	29,53	43,39	53,74
E_Tp78_A	Appartement	06.02	125053,14	479938,21	23,95	44,47	31,27	30,66	44,47	54,82
E_Tp79_A	Appartement	06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	45,66	32,54	31,92	45,66	56,00
E_Tp80_A	Appartement	06.03 (2)	125040,20	479936,25	23,95	40,74	31,64	30,98	40,98	50,38
E_Tp81_A	Appartement	06.04	125036,05	479943,75	23,95	36,31	31,17	30,51	40,51	44,65
E_Tp82_A	Appartement	06.05 (1)	125031,95	479951,18	23,95	34,53	29,74	29,13	39,13	42,77
E_Tp83_A	Appartement	06.05 (2)	125033,09	479957,08	23,95	25,44	17,06	16,71	26,71	35,20
E_Tp84_A	Appartement	07.01 (1)	125062,30	479948,35	27,10	22,77	8,78	8,23	22,77	33,17
E_Tp85_A	Appartement	07.01 (2)	125061,04	479942,58	27,10	43,55	30,25	29,65	43,55	53,92
E_Tp86_A	Appartement	07.02	125053,14	479938,21	27,10	44,61	31,37	30,77	44,61	54,97
E_Tp87_A	Appartement	07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	45,78	32,62	32,03	45,78	56,14
E_Tp88_A	Appartement	07.03 (2)	125040,20	479936,25	27,10	43,20	31,38	30,75	43,20	53,37
E_Tp89_A	Appartement	07.04	125036,05	479943,75	27,10	38,96	30,60	29,99	39,99	48,42
E_Tp90_A	Appartement	07.05 (1)	125031,95	479951,18	27,10	37,44	30,00	29,39	39,39	46,65
E_Tp91_A	Appartement	07.05 (2)	125033,09	479957,08	27,10	25,79	17,02	16,68	26,68	35,66
E_Tp92_A	Appartement	08.01 (1)	125062,30	479948,35	30,10	22,60	8,74	8,18	22,60	32,99
E_Tp93_A	Appartement	08.01 (2)	125061,04	479942,58	30,10	43,48	30,25	29,66	43,48	53,85
E_Tp94_A	Appartement	08.02	125053,14	479938,21	30,10	44,54	31,38	30,79	44,54	54,90
E_Tp95_A	Appartement	08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	45,67	32,64	32,06	45,67	56,02
E_Tp96_A	Appartement	08.03 (2)	125040,20	479936,25	30,10	43,70	31,22	30,62	43,70	53,99
E_Tp97_A	Appartement	08.04	125036,05	479943,75	30,10	40,78	30,63	30,04	40,78	50,70
E_Tp98_A	Appartement	08.05 (1)	125031,95	479951,18	30,10	38,96	30,05	29,46	39,46	48,60
E_Tp99_A	Appartement	08.05 (2)	125033,09	479957,08	30,10	25,93	16,97	16,62	26,62	35,85

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 4) optie 1 en 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Cp01_A	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	1,50	47,01	--	--
E_Cp01_B	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	5,00	47,51	--	--
E_Cp01_C	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	8,50	47,26	--	--
E_Cp01_D	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	11,50	46,64	--	--
E_Cp01_E	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	14,50	46,54	--	--
E_Cp01_F	Controlepunt 1 (overige woningen)	125033,88	479936,93	17,65	46,44	--	--
E_Cp02_A	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	1,50	46,47	--	--
E_Cp02_B	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	5,00	46,67	--	--
E_Cp02_C	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	8,50	46,75	--	--
E_Cp02_D	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	11,50	46,57	--	--
E_Cp02_E	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	14,50	46,62	--	--
E_Cp02_F	Controlepunt 2 (overige woningen)	125025,26	479941,60	17,65	46,51	--	--
E_Cp03_A	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	1,50	43,37	--	--
E_Cp03_B	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	5,00	44,89	--	--
E_Cp03_C	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	8,50	45,08	--	--
E_Cp03_D	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	11,50	45,14	--	--
E_Cp03_E	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	14,50	45,70	--	--
E_Cp03_F	Controlepunt 3 (overige woningen)	125025,42	479952,61	17,65	47,36	--	--
E_Cp04_A	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	1,50	44,36	--	--
E_Cp04_B	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	5,00	45,74	--	--
E_Cp04_C	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	8,50	45,90	--	--
E_Cp04_D	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	11,50	46,13	--	--
E_Cp04_E	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	14,50	46,37	--	--
E_Cp04_F	Controlepunt 4 (overige woningen)	125034,58	479946,42	17,65	47,84	--	--
E_Cp05_A	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	1,50	38,08	--	--
E_Cp05_B	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	5,00	40,46	--	--
E_Cp05_C	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	8,50	40,48	--	--
E_Cp05_D	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	11,50	39,81	--	--
E_Cp05_E	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	14,50	39,79	--	--
E_Cp05_F	Controlepunt 5 (overige woningen)	125029,38	479966,45	17,65	39,74	--	--
E_Cp06_A	Controlepunt 6 (overige woningen)	125029,38	479966,45	20,80	39,69	--	--
E_Cp07_A	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	1,50	35,81	--	--
E_Cp07_B	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	5,00	38,29	--	--
E_Cp07_C	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	8,50	38,77	--	--
E_Cp07_D	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	11,50	38,75	--	--
E_Cp07_E	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	14,50	38,69	--	--
E_Cp07_F	Controlepunt 7 (overige woningen)	125049,52	479971,49	17,65	37,71	--	--
E_Cp08_A	Controlepunt 8 (overige woningen)	125049,52	479971,49	20,80	37,77	--	--
E_Cp09_A	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	1,50	37,55	--	--
E_Cp09_B	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	5,00	40,07	--	--
E_Cp09_C	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	8,50	40,45	--	--
E_Cp09_D	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	11,50	40,45	--	--
E_Cp09_E	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	14,50	40,43	--	--
E_Cp09_F	Controlepunt 9 (overige woningen)	125057,25	479957,50	17,65	40,39	--	--
E_Cp10_A	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	20,80	40,34	--	--
E_Cp10_B	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	23,95	40,27	--	--
E_Cp10_C	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	27,10	40,19	--	--
E_Cp10_D	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	30,10	40,11	--	--
E_Cp10_E	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	33,10	39,99	--	--
E_Cp10_F	Controlepunt 10 (overige woningen)	125057,25	479957,50	36,10	39,87	--	--
E_Cp11_A	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	39,10	39,75	--	--
E_Cp11_B	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	42,10	39,61	--	--
E_Cp11_C	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	45,10	38,82	--	--
E_Cp11_D	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	48,10	38,63	--	--
E_Cp11_E	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	51,10	38,48	--	--
E_Cp11_F	Controlepunt 11 (overige woningen)	125057,25	479957,50	54,10	38,32	--	--
E_Cp12_A	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	57,10	38,16	--	--
E_Cp12_B	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	60,10	38,00	--	--
E_Cp12_C	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	63,10	37,83	--	--
E_Cp12_D	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	66,10	37,66	--	--
E_Cp12_E	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	69,10	37,48	--	--
E_Cp12_F	Controlepunt 12 (overige woningen)	125057,25	479957,50	72,10	37,31	--	--
E_Cp13_A	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	75,10	37,13	--	--
E_Cp13_B	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	78,10	36,95	--	--
E_Cp13_C	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	81,10	36,77	--	--
E_Cp13_D	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	84,10	36,59	--	--
E_Cp13_E	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	87,10	36,41	--	--
E_Cp13_F	Controlepunt 13 (overige woningen)	125057,25	479957,50	90,10	36,24	--	--
E_Cp14_A	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	23,95	41,48	--	--
E_Cp14_B	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	27,10	41,38	--	--
E_Cp14_C	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	30,10	41,30	--	--
E_Cp14_D	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	33,10	41,23	--	--
E_Cp14_E	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	36,10	41,09	--	--
E_Cp14_F	Controlepunt 14 (overige woningen)	125041,69	479961,83	39,10	40,96	--	--
E_Cp15_A	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	42,10	40,81	--	--
E_Cp15_B	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	45,10	40,51	--	--
E_Cp15_C	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	48,10	39,58	--	--
E_Cp15_D	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	51,10	39,29	--	--
E_Cp15_E	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	54,10	39,08	--	--
E_Cp15_F	Controlepunt 15 (overige woningen)	125041,69	479961,83	57,10	38,55	--	--
E_Cp16_A	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	60,10	38,49	--	--
E_Cp16_B	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	63,10	38,53	--	--
E_Cp16_C	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	66,10	38,39	--	--
E_Cp16_D	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	69,10	38,21	--	--
E_Cp16_E	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	72,10	38,03	--	--
E_Cp16_F	Controlepunt 16 (overige woningen)	125041,69	479961,83	75,10	37,86	--	--
E_Cp17_A	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	78,10	37,70	--	--
E_Cp17_B	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	81,10	37,56	--	--
E_Cp17_C	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	84,10	37,46	--	--
E_Cp17_D	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	87,10	37,40	--	--
E_Cp17_E	Controlepunt 17 (overige woningen)	125041,69	479961,83	90,10	37,40	--	--
E_Tp01_A	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	1,50	39,96	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 4) optie 1 en 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp01_B	Appartement 00.01 (1)	125063,49	479946,20	5,00	42,08	--	--
E_Tp02_A	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	1,50	55,79	--	--
E_Tp02_B	Appartement 00.01 (2)	125062,70	479941,21	5,00	58,73	--	--
E_Tp03_A	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	1,50	57,20	--	--
E_Tp03_B	Appartement 00.02	125057,40	479938,28	5,00	59,66	--	--
E_Tp04_A	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	1,50	58,45	--	--
E_Tp04_B	Appartement 00.03	125052,05	479935,33	5,00	60,73	--	--
E_Tp05_A	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	1,50	59,96	--	--
E_Tp05_B	Appartement 00.04	125046,70	479932,37	5,00	62,14	--	--
E_Tp06_A	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	1,50	62,40	--	--
E_Tp06_B	Appartement 00.05	125041,35	479929,42	5,00	63,53	--	--
E_Tp07_A	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	1,50	64,39	--	--
E_Tp07_B	Appartement 00.06	125036,03	479926,48	5,00	65,29	--	--
E_Tp08_A	Appartement 01.01 (1)	125063,49	479946,20	8,50	42,13	--	--
E_Tp09_A	Appartement 01.01 (2)	125062,70	479941,21	8,50	59,84	--	--
E_Tp100_A	Appartement 09.01 (1)	125062,30	479948,35	33,10	39,87	--	--
E_Tp101_A	Appartement 09.01 (2)	125061,04	479942,58	33,10	61,07	--	--
E_Tp102_A	Appartement 09.02	125053,14	479938,21	33,10	62,16	--	--
E_Tp103_A	Appartement 09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	63,31	--	--
E_Tp104_A	Appartement 09.03 (2)	125040,20	479936,25	33,10	62,69	--	--
E_Tp105_A	Appartement 09.04	125036,05	479943,75	33,10	62,11	--	--
E_Tp106_A	Appartement 09.05 (1)	125031,95	479951,18	33,10	60,88	--	--
E_Tp107_A	Appartement 09.05 (2)	125033,09	479957,08	33,10	45,65	--	--
E_Tp108_A	Appartement 10.01 (1)	125062,30	479948,35	36,10	39,74	--	--
E_Tp109_A	Appartement 10.01 (2)	125061,04	479942,58	36,10	60,94	--	--
E_Tp110_A	Appartement 10.02	125057,40	479938,28	8,50	60,65	--	--
E_Tp110_A	Appartement 10.02	125053,14	479938,21	36,10	61,99	--	--
E_Tp111_A	Appartement 10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	63,09	--	--
E_Tp112_A	Appartement 10.03 (2)	125040,20	479936,25	36,10	62,46	--	--
E_Tp113_A	Appartement 10.04	125036,05	479943,75	36,10	61,90	--	--
E_Tp114_A	Appartement 10.05 (1)	125031,95	479951,18	36,10	60,70	--	--
E_Tp115_A	Appartement 10.05 (2)	125033,09	479957,08	36,10	45,47	--	--
E_Tp116_A	Appartement 11.01 (1)	125062,30	479948,35	39,10	39,59	--	--
E_Tp117_A	Appartement 11.01 (2)	125061,04	479942,58	39,10	60,79	--	--
E_Tp118_A	Appartement 11.02	125053,14	479938,21	39,10	61,80	--	--
E_Tp119_A	Appartement 11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	62,86	--	--
E_Tp11_A	Appartement 01.02	125052,05	479935,33	8,50	61,53	--	--
E_Tp120_A	Appartement 11.03 (2)	125040,20	479936,25	39,10	62,21	--	--
E_Tp121_A	Appartement 11.04	125036,05	479943,75	39,10	61,68	--	--
E_Tp122_A	Appartement 11.05 (1)	125031,95	479951,18	39,10	60,51	--	--
E_Tp123_A	Appartement 11.05 (2)	125033,09	479957,08	39,10	45,27	--	--
E_Tp124_A	Appartement 12.01 (1)	125062,30	479948,35	42,10	39,44	--	--
E_Tp125_A	Appartement 12.01 (2)	125061,04	479942,58	42,10	60,63	--	--
E_Tp126_A	Appartement 12.02	125053,14	479938,21	42,10	61,61	--	--
E_Tp127_A	Appartement 12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	62,62	--	--
E_Tp128_A	Appartement 12.03 (2)	125040,20	479936,25	42,10	61,95	--	--
E_Tp129_A	Appartement 12.04	125036,05	479943,75	42,10	61,45	--	--
E_Tp12_A	Appartement 01.03	125046,70	479932,37	8,50	62,60	--	--
E_Tp130_A	Appartement 12.05 (1)	125031,95	479951,18	42,10	60,30	--	--
E_Tp131_A	Appartement 12.05 (2)	125033,09	479957,08	42,10	44,57	--	--
E_Tp132_A	Appartement 13.01 (1)	125062,30	479948,35	45,10	39,06	--	--
E_Tp133_A	Appartement 13.01 (2)	125061,04	479942,58	45,10	60,47	--	--
E_Tp134_A	Appartement 13.02	125053,14	479938,21	45,10	61,41	--	--
E_Tp135_A	Appartement 13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	62,36	--	--
E_Tp136_A	Appartement 13.03 (2)	125040,20	479936,25	45,10	61,69	--	--
E_Tp137_A	Appartement 13.04	125036,05	479943,75	45,10	61,21	--	--
E_Tp138_A	Appartement 13.05 (1)	125031,95	479951,18	45,10	60,09	--	--
E_Tp139_A	Appartement 13.05 (2)	125033,09	479957,08	45,10	44,69	--	--
E_Tp13_A	Appartement 01.04	125041,35	479929,42	8,50	64,02	--	--
E_Tp140_A	Appartement 14.01 (1)	125062,30	479948,35	48,10	38,90	--	--
E_Tp141_A	Appartement 14.01 (2)	125061,04	479942,58	48,10	60,30	--	--
E_Tp142_A	Appartement 14.02	125053,14	479938,21	48,10	61,20	--	--
E_Tp143_A	Appartement 14.03 (1)	125045,52	479934,01	48,10	62,11	--	--
E_Tp144_A	Appartement 14.03 (2)	125040,20	479936,25	48,10	61,42	--	--
E_Tp145_A	Appartement 14.04	125036,05	479943,75	48,10	60,96	--	--
E_Tp146_A	Appartement 14.05 (1)	125031,95	479951,18	48,10	59,86	--	--
E_Tp147_A	Appartement 14.05 (2)	125033,09	479957,08	48,10	45,26	--	--
E_Tp148_A	Appartement 15.01 (1)	125062,30	479948,35	51,10	38,74	--	--
E_Tp149_A	Appartement 15.01 (2)	125061,04	479942,58	51,10	60,12	--	--
E_Tp14_A	Appartement 01.05	125036,03	479926,48	8,50	65,81	--	--
E_Tp150_A	Appartement 15.02	125053,14	479938,21	51,10	60,99	--	--
E_Tp151_A	Appartement 15.03 (1)	125045,52	479934,01	51,10	61,84	--	--
E_Tp152_A	Appartement 15.03 (2)	125040,20	479936,25	51,10	61,14	--	--
E_Tp153_A	Appartement 15.04	125036,05	479943,75	51,10	60,71	--	--
E_Tp154_A	Appartement 15.05 (1)	125031,95	479951,18	51,10	59,64	--	--
E_Tp155_A	Appartement 15.05 (2)	125033,09	479957,08	51,10	44,34	--	--
E_Tp156_A	Appartement 16.01 (1)	125062,30	479948,35	54,10	38,58	--	--
E_Tp157_A	Appartement 16.01 (2)	125061,04	479942,58	54,10	59,94	--	--
E_Tp158_A	Appartement 16.02	125053,14	479938,21	54,10	60,76	--	--
E_Tp159_A	Appartement 16.03 (1)	125045,52	479934,01	54,10	61,58	--	--
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	68,64	--	--
E_Tp160_A	Appartement 16.03 (2)	125040,20	479936,25	54,10	60,87	--	--
E_Tp161_A	Appartement 16.04	125036,05	479943,75	54,10	60,45	--	--
E_Tp162_A	Appartement 16.05 (1)	125031,95	479951,18	54,10	59,40	--	--
E_Tp163_A	Appartement 16.05 (2)	125033,09	479957,08	54,10	43,68	--	--
E_Tp164_A	Appartement 17.01 (1)	125062,30	479948,35	57,10	38,41	--	--
E_Tp165_A	Appartement 17.01 (2)	125061,04	479942,58	57,10	59,75	--	--
E_Tp166_A	Appartement 17.02	125053,14	479938,21	57,10	60,54	--	--
E_Tp167_A	Appartement 17.03 (1)	125045,52	479934,01	57,10	61,31	--	--
E_Tp168_A	Appartement 17.03 (2)	125040,20	479936,25	57,10	60,59	--	--
E_Tp169_A	Appartement 17.04	125036,05	479943,75	57,10	60,19	--	--
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	70,24	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 4) optie 1 en 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp170_A	Appartement 17.05 (1)	125031,95	479951,18	57,10	59,17	--	--
E_Tp171_A	Appartement 17.05 (2)	125033,09	479957,08	57,10	43,51	--	--
E_Tp172_A	Appartement 18.01 (1)	125062,30	479948,35	60,10	38,24	--	--
E_Tp173_A	Appartement 18.01 (2)	125061,04	479942,58	60,10	59,57	--	--
E_Tp174_A	Appartement 18.02	125053,14	479938,21	60,10	60,32	--	--
E_Tp175_A	Appartement 18.03 (1)	125045,52	479934,01	60,10	61,05	--	--
E_Tp176_A	Appartement 18.03 (2)	125040,20	479936,25	60,10	60,31	--	--
E_Tp177_A	Appartement 18.04	125036,05	479943,75	60,10	59,94	--	--
E_Tp178_A	Appartement 18.05 (1)	125031,95	479951,18	60,10	58,93	--	--
E_Tp179_A	Appartement 18.05 (2)	125033,09	479957,08	60,10	43,37	--	--
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	68,16	--	--
E_Tp180_A	Appartement 19.01 (1)	125062,30	479948,35	63,10	38,06	--	--
E_Tp181_A	Appartement 19.01 (2)	125061,04	479942,58	63,10	59,37	--	--
E_Tp182_A	Appartement 19.02	125053,14	479938,21	63,10	60,08	--	--
E_Tp183_A	Appartement 19.03 (1)	125045,52	479934,01	63,10	60,78	--	--
E_Tp184_A	Appartement 19.03 (2)	125040,20	479936,25	63,10	60,04	--	--
E_Tp185_A	Appartement 19.04	125036,05	479943,75	63,10	59,68	--	--
E_Tp186_A	Appartement 19.05 (1)	125031,95	479951,18	63,10	58,70	--	--
E_Tp187_A	Appartement 19.05 (2)	125033,09	479957,08	63,10	43,32	--	--
E_Tp188_A	Appartement 20.01 (1)	125062,30	479948,35	66,10	37,88	--	--
E_Tp189_A	Appartement 20.01 (2)	125061,04	479942,58	66,10	59,18	--	--
E_Tp18_A	Appartement 01.08	125017,48	479934,56	8,50	66,10	--	--
E_Tp190_A	Appartement 20.02	125053,14	479938,21	66,10	59,86	--	--
E_Tp191_A	Appartement 20.03 (1)	125045,52	479934,01	66,10	60,52	--	--
E_Tp192_A	Appartement 20.03 (2)	125040,20	479936,25	66,10	59,77	--	--
E_Tp193_A	Appartement 20.04	125036,05	479943,75	66,10	59,42	--	--
E_Tp194_A	Appartement 20.05 (1)	125031,95	479951,18	66,10	58,47	--	--
E_Tp195_A	Appartement 20.05 (2)	125033,09	479957,08	66,10	43,76	--	--
E_Tp196_A	Appartement 21.01 (1)	125062,30	479948,35	69,10	37,70	--	--
E_Tp197_A	Appartement 21.01 (2)	125059,76	479941,87	69,10	58,16	--	--
E_Tp198_A	Appartement 21.02 (1)	125049,42	479936,16	69,10	59,01	--	--
E_Tp199_A	Appartement 21.02 (2)	125042,74	479935,77	69,10	51,38	--	--
E_Tp19_A	Appartement 01.09	125014,55	479939,86	8,50	65,35	--	--
E_Tp200_A	Appartement 21.03	125038,61	479943,25	69,10	51,06	--	--
E_Tp201_A	Appartement 21.04 (1)	125033,73	479952,10	69,10	49,84	--	--
E_Tp202_A	Appartement 21.04 (2)	125033,09	479957,08	69,10	45,84	--	--
E_Tp203_A	Appartement 22.01 (1)	125062,30	479948,35	72,10	37,51	--	--
E_Tp204_A	Appartement 22.01 (2)	125059,76	479941,87	72,10	57,96	--	--
E_Tp205_A	Appartement 22.02 (1)	125049,42	479936,16	72,10	58,77	--	--
E_Tp206_A	Appartement 22.02 (2)	125042,74	479935,77	72,10	59,05	--	--
E_Tp207_A	Appartement 22.03	125038,61	479943,25	72,10	58,84	--	--
E_Tp208_A	Appartement 22.04 (1)	125033,73	479952,10	72,10	57,86	--	--
E_Tp209_A	Appartement 22.04 (2)	125033,09	479957,08	72,10	45,35	--	--
E_Tp20_A	Appartement 01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	66,03	--	--
E_Tp210_A	Appartement 23.01 (1)	125062,30	479948,35	75,10	37,33	--	--
E_Tp211_A	Appartement 23.01 (2)	125059,76	479941,87	75,10	57,75	--	--
E_Tp212_A	Appartement 23.02 (1)	125049,42	479936,16	75,10	58,50	--	--
E_Tp213_A	Appartement 23.02 (2)	125042,74	479935,77	75,10	58,83	--	--
E_Tp214_A	Appartement 23.03	125038,61	479943,25	75,10	58,61	--	--
E_Tp215_A	Appartement 23.04 (1)	125033,73	479952,10	75,10	57,64	--	--
E_Tp216_A	Appartement 23.04 (2)	125033,09	479957,08	75,10	45,14	--	--
E_Tp217_A	Appartement 24.01 (1)	125062,30	479948,35	78,10	37,14	--	--
E_Tp218_A	Appartement 24.01 (2)	125059,76	479941,87	78,10	57,55	--	--
E_Tp219_A	Appartement 24.02 (1)	125049,42	479936,16	78,10	58,26	--	--
E_Tp21_A	Appartement 01.10 (2)	125008,50	479950,82	8,50	63,11	--	--
E_Tp220_A	Appartement 24.02 (2)	125042,74	479935,77	78,10	58,57	--	--
E_Tp221_A	Appartement 24.03	125038,61	479943,25	78,10	58,36	--	--
E_Tp222_A	Appartement 24.04 (1)	125033,73	479952,10	78,10	57,38	--	--
E_Tp223_A	Appartement 24.04 (2)	125033,09	479957,08	78,10	44,94	--	--
E_Tp224_A	Appartement 25.01 (1)	125062,30	479948,35	81,10	36,95	--	--
E_Tp225_A	Appartement 25.01 (2)	125059,76	479941,87	81,10	57,35	--	--
E_Tp226_A	Appartement 25.02 (1)	125049,42	479936,16	81,10	58,02	--	--
E_Tp227_A	Appartement 25.02 (2)	125042,74	479935,77	81,10	58,32	--	--
E_Tp228_A	Appartement 25.03	125038,61	479943,25	81,10	58,12	--	--
E_Tp229_A	Appartement 25.04 (1)	125033,73	479952,10	81,10	57,16	--	--
E_Tp22_A	Appartement 01.10 (3)	125009,46	479955,45	8,50	46,09	--	--
E_Tp230_A	Appartement 25.04 (2)	125033,09	479957,08	81,10	44,74	--	--
E_Tp231_A	Appartement 26.01 (1)	125062,30	479948,35	84,10	36,77	--	--
E_Tp232_A	Appartement 26.01 (2)	125059,76	479941,87	84,10	57,15	--	--
E_Tp233_A	Appartement 26.02 (1)	125049,42	479936,16	84,10	57,79	--	--
E_Tp234_A	Appartement 26.02 (2)	125042,74	479935,77	84,10	58,07	--	--
E_Tp235_A	Appartement 26.03	125038,61	479943,25	84,10	57,88	--	--
E_Tp236_A	Appartement 26.04 (1)	125033,73	479952,10	84,10	56,93	--	--
E_Tp237_A	Appartement 26.04 (2)	125033,09	479957,08	84,10	44,56	--	--
E_Tp238_A	Appartement 27.01 (1)	125062,30	479948,35	87,10	36,58	--	--
E_Tp239_A	Appartement 27.01 (2)	125059,76	479941,87	87,10	56,93	--	--
E_Tp23_A	Appartement 02.01 (1)	125063,49	479946,20	11,50	41,89	--	--
E_Tp240_A	Appartement 27.02 (1)	125049,42	479936,16	87,10	57,56	--	--
E_Tp241_A	Appartement 27.02 (2)	125042,74	479935,77	87,10	57,83	--	--
E_Tp242_A	Appartement 27.03	125038,61	479943,25	87,10	57,64	--	--
E_Tp243_A	Appartement 27.04 (1)	125033,73	479952,10	87,10	56,71	--	--
E_Tp244_A	Appartement 27.04 (2)	125033,09	479957,08	87,10	44,43	--	--
E_Tp245_A	Appartement 28.01 (1)	125062,30	479948,35	90,10	36,40	--	--
E_Tp246_A	Appartement 28.01 (2)	125059,76	479941,87	90,10	56,72	--	--
E_Tp247_A	Appartement 28.02 (1)	125049,42	479936,16	90,10	57,33	--	--
E_Tp248_A	Appartement 28.02 (2)	125042,74	479935,77	90,10	57,58	--	--
E_Tp249_A	Appartement 28.03	125038,61	479943,25	90,10	57,40	--	--
E_Tp24_A	Appartement 02.01 (2)	125062,70	479941,21	11,50	60,56	--	--
E_Tp250_A	Appartement 28.04 (1)	125033,73	479952,10	90,10	56,49	--	--
E_Tp251_A	Appartement 28.04 (2)	125033,09	479957,08	90,10	44,50	--	--
E_Tp25_A	Appartement 02.01 (3)	125057,40	479938,28	11,50	61,38	--	--
E_Tp26_A	Appartement 02.02	125052,05	479935,33	11,50	62,28	--	--

Aller getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rekenresultaten La\_max bronmaatregelen (situatie 4) optie 1 en 2

Rapport: Resultatentabel  
 Model: v03 - IL (basismodel) + bronmaatregelen (situatie 4) optie 2  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp27_A	Appartement 02.03	125046,70	479932,37	11,50	63,29	--	--
E_Tp28_A	Appartement 02.04	125041,35	479929,42	11,50	64,45	--	--
E_Tp29_A	Appartement 02.05	125036,03	479926,48	11,50	65,90	--	--
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	68,66	--	--
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	70,14	--	--
E_Tp32_A	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	11,50	68,17	--	--
E_Tp33_A	Appartement 02.08	125017,48	479934,56	11,50	66,19	--	--
E_Tp34_A	Appartement 02.09	125014,55	479939,86	11,50	65,44	--	--
E_Tp35_A	Appartement 02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	66,10	--	--
E_Tp36_A	Appartement 02.10 (2)	125008,50	479950,82	11,50	63,24	--	--
E_Tp37_A	Appartement 02.10 (3)	125009,46	479955,45	11,50	46,15	--	--
E_Tp38_A	Appartement 03.01 (1)	125063,49	479946,20	14,50	41,76	--	--
E_Tp39_A	Appartement 03.01 (2)	125061,84	479940,74	14,50	60,75	--	--
E_Tp40_A	Appartement 03.02	125053,87	479936,33	14,50	62,02	--	--
E_Tp41_A	Appartement 03.03	125046,70	479932,37	14,50	63,30	--	--
E_Tp42_A	Appartement 03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	65,94	--	--
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	68,50	--	--
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	69,68	--	--
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	67,94	--	--
E_Tp46_A	Appartement 03.06	125017,48	479934,56	14,50	66,10	--	--
E_Tp47_A	Appartement 03.07	125014,55	479939,86	14,50	65,41	--	--
E_Tp48_A	Appartement 03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	66,02	--	--
E_Tp49_A	Appartement 03.08 (2)	125008,50	479950,82	14,50	63,20	--	--
E_Tp50_A	Appartement 03.08 (3)	125009,46	479955,45	14,50	46,22	--	--
E_Tp51_A	Appartement 04.01 (1)	125063,49	479946,20	17,65	42,77	--	--
E_Tp52_A	Appartement 04.01 (2)	125062,70	479941,21	17,65	60,57	--	--
E_Tp53_A	Appartement 04.01 (3)	125057,40	479938,28	17,65	61,38	--	--
E_Tp54_A	Appartement 04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	62,26	--	--
E_Tp55_A	Appartement 04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	63,22	--	--
E_Tp56_A	Appartement 04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	65,54	--	--
E_Tp57_A	Appartement 04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	67,56	--	--
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	68,72	--	--
E_Tp59_A	Appartement 04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	67,03	--	--
E_Tp60_A	Appartement 04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	65,64	--	--
E_Tp61_A	Appartement 04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	65,87	--	--
E_Tp62_A	Appartement 04.05 (2)	125008,50	479950,82	17,65	63,11	--	--
E_Tp63_A	Appartement 04.05 (3)	125009,46	479955,45	17,65	46,14	--	--
E_Tp64_A	Appartement 05.01 (1)	125063,49	479946,20	20,80	42,71	--	--
E_Tp65_A	Appartement 05.01 (2)	125061,04	479942,58	20,80	58,02	--	--
E_Tp66_A	Appartement 05.02	125053,14	479938,21	20,80	59,26	--	--
E_Tp67_A	Appartement 05.03 (1)	125045,52	479934,01	20,80	60,49	--	--
E_Tp68_A	Appartement 05.03 (2)	125040,20	479936,25	20,80	53,33	--	--
E_Tp69_A	Appartement 05.04 (1)	125016,18	479947,51	20,80	57,44	--	--
E_Tp70_A	Appartement 05.04 (2)	125009,26	479949,44	20,80	63,18	--	--
E_Tp71_A	Appartement 05.04 (3)	125009,46	479955,45	20,80	47,33	--	--
E_Tp72_A	Appartement 05.05	125024,44	479952,07	20,80	50,77	--	--
E_Tp73_A	Appartement 05.06	125028,26	479954,18	20,80	49,65	--	--
E_Tp74_A	Appartement 05.12	125036,05	479943,75	20,80	50,46	--	--
E_Tp75_A	Appartement 05.13	125031,95	479951,18	20,80	49,69	--	--
E_Tp76_A	Appartement 06.01 (1)	125062,30	479948,35	23,95	40,16	--	--
E_Tp77_A	Appartement 06.01 (2)	125061,04	479942,58	23,95	61,39	--	--
E_Tp78_A	Appartement 06.02	125053,14	479938,21	23,95	62,58	--	--
E_Tp79_A	Appartement 06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	63,88	--	--
E_Tp80_A	Appartement 06.03 (2)	125040,20	479936,25	23,95	59,16	--	--
E_Tp81_A	Appartement 06.04	125036,05	479943,75	23,95	53,61	--	--
E_Tp82_A	Appartement 06.05 (1)	125031,95	479951,18	23,95	52,77	--	--
E_Tp83_A	Appartement 06.05 (2)	125033,09	479957,08	23,95	44,94	--	--
E_Tp84_A	Appartement 07.01 (1)	125062,30	479948,35	27,10	40,08	--	--
E_Tp85_A	Appartement 07.01 (2)	125061,04	479942,58	27,10	61,30	--	--
E_Tp86_A	Appartement 07.02	125053,14	479938,21	27,10	62,45	--	--
E_Tp87_A	Appartement 07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	63,70	--	--
E_Tp88_A	Appartement 07.03 (2)	125040,20	479936,25	27,10	61,68	--	--
E_Tp89_A	Appartement 07.04	125036,05	479943,75	27,10	58,71	--	--
E_Tp90_A	Appartement 07.05 (1)	125031,95	479951,18	27,10	57,46	--	--
E_Tp91_A	Appartement 07.05 (2)	125033,09	479957,08	27,10	45,63	--	--
E_Tp92_A	Appartement 08.01 (1)	125062,30	479948,35	30,10	39,98	--	--
E_Tp93_A	Appartement 08.01 (2)	125061,04	479942,58	30,10	61,19	--	--
E_Tp94_A	Appartement 08.02	125053,14	479938,21	30,10	62,31	--	--
E_Tp95_A	Appartement 08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	63,52	--	--
E_Tp96_A	Appartement 08.03 (2)	125040,20	479936,25	30,10	63,27	--	--
E_Tp97_A	Appartement 08.04	125036,05	479943,75	30,10	61,33	--	--
E_Tp98_A	Appartement 08.05 (1)	125031,95	479951,18	30,10	60,71	--	--
E_Tp99_A	Appartement 08.05 (2)	125033,09	479957,08	30,10	45,49	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

## BIJLAGE IX. MAATREGELEN IN DE OVERDRACHT

Invoer La\_eq schermen 2m (toren D1)

Model: Model La\_eq (toren D1) 2m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 2m hoog	125016,00	479914,47	5,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 2m hoog	125004,19	479907,96	9,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 2m hoog	125016,00	479914,47	9,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_eq schermen 2m (toren D1)

Model: Model La\_eq (toren D1) 2m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
D_Tp05	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp06	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp13	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp14	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp15	Appartement 01.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp22	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp23	Appartement 02.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp21	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp30	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp31	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp29	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp39	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp44	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp45	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp46	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp51	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp52	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp53	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp58	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp59	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp60	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp65	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp66	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp67	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp72	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp73	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp74	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp79	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp80	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp86	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	39,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp87	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	39,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp93	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	42,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp94	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	42,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp100	Appartement 13.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	45,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp101	Appartement 13.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	45,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp107	Appartement 14.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	48,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp114	Appartement 15.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	51,13	--	--	--	--	--	Ja

# Rekenresultaten La\_eq schermen 2m (toren D1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_eq (toren D1) 2m  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
D_Tp05_B	Appartement	00.04 (1)	124998,58	479912,66	5,02	47,84	27,61	27,15	47,84	58,56
D_Tp06_B	Appartement	00.04 (2)	124999,95	479918,09	5,02	46,78	26,01	25,46	46,78	57,48
D_Tp100_A	Appartement	13.04 (2)	124994,89	479923,12	45,13	51,32	28,16	27,65	51,32	62,02
D_Tp101_A	Appartement	13.05	124991,09	479929,99	45,13	50,49	24,96	24,45	50,49	61,20
D_Tp107_A	Appartement	14.04 (2)	124994,89	479923,12	48,13	50,92	27,82	27,32	50,92	61,62
D_Tp114_A	Appartement	15.04 (2)	124994,89	479923,12	51,13	50,55	27,50	27,01	50,55	61,25
D_Tp13_A	Appartement	01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	50,13	29,88	29,31	50,13	60,86
D_Tp14_A	Appartement	01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	49,67	26,77	26,20	49,67	60,37
D_Tp15_A	Appartement	01.08	124995,28	479926,54	8,53	47,27	26,70	26,05	47,27	57,94
D_Tp21_A	Appartement	02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	52,97	34,19	33,44	52,97	63,70
D_Tp22_A	Appartement	02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	53,11	28,62	27,96	53,11	63,83
D_Tp23_A	Appartement	02.08	124995,28	479926,54	11,68	49,22	27,28	26,64	49,22	59,90
D_Tp29_A	Appartement	03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	53,35	40,14	39,27	53,35	63,92
D_Tp30_A	Appartement	03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	53,86	30,34	29,74	53,86	64,59
D_Tp31_A	Appartement	03.08	124995,28	479926,54	14,83	50,49	28,15	27,55	50,49	61,20
D_Tp39_A	Appartement	05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	49,81	26,91	26,25	49,81	60,49
D_Tp44_A	Appartement	05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	53,38	31,58	30,90	53,38	64,06
D_Tp45_A	Appartement	05.05	124991,09	479929,99	21,13	51,39	28,05	27,34	51,39	62,07
D_Tp46_A	Appartement	06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	50,38	24,56	24,01	50,38	61,07
D_Tp51_A	Appartement	06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	53,89	30,60	29,99	53,89	64,59
D_Tp52_A	Appartement	06.05	124991,09	479929,99	24,13	51,93	25,71	25,10	51,93	62,62
D_Tp53_A	Appartement	07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	50,59	24,96	24,39	50,59	61,28
D_Tp58_A	Appartement	07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	53,87	30,20	29,60	53,87	64,57
D_Tp59_A	Appartement	07.05	124991,09	479929,99	27,13	52,08	26,02	25,38	52,08	62,79
D_Tp60_A	Appartement	08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	50,63	23,56	23,09	50,63	61,34
D_Tp65_A	Appartement	08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	53,63	29,67	29,11	53,63	64,33
D_Tp66_A	Appartement	08.05	124991,09	479929,99	30,13	52,06	25,04	24,49	52,06	62,77
D_Tp67_A	Appartement	09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	50,48	23,73	23,25	50,48	61,19
D_Tp72_A	Appartement	09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	53,15	29,39	28,84	53,15	63,85
D_Tp73_A	Appartement	09.05	124991,09	479929,99	33,13	51,82	25,11	24,55	51,82	62,53
D_Tp74_A	Appartement	10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	50,25	23,87	23,40	50,25	60,96
D_Tp79_A	Appartement	10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	52,65	29,10	28,56	52,65	63,36
D_Tp80_A	Appartement	10.05	124991,09	479929,99	36,13	51,49	25,10	24,55	51,49	62,20
D_Tp86_A	Appartement	11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	52,18	28,77	28,24	52,18	62,88
D_Tp87_A	Appartement	11.05	124991,09	479929,99	39,13	51,15	24,99	24,46	51,15	61,86
D_Tp93_A	Appartement	12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	51,72	28,46	27,94	51,72	62,42
D_Tp94_A	Appartement	12.05	124991,09	479929,99	42,13	50,80	24,97	24,44	50,80	61,51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_max schermen 2m (toren D1)

Model: Model La\_max (toren D1) 2m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 2m hoog	125016,00	479914,47	5,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 2m hoog	125004,19	479907,96	9,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 2m hoog	125016,00	479914,47	9,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_max schermen 2m (toren D1)

Model: Model La\_max (toren D1) 2m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
D_Tp05	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp06	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp13	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp14	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp22	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp21	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp30	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp29	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja



## Rekenresultaten La\_max schermen 2m (toren D1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_max (toren D1) 2m  
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	5,02	68,37	--	--	--
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	5,02	65,80	--	--	--
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	68,27	--	--	--
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	66,39	--	--	--
D_Tp21_A	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	67,88	--	--	--
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	69,96	--	--	--
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	68,21	--	--	--
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	69,93	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_eq schermen 3m (toren D1)

Model: Model La\_eq (toren D1) 3m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	6,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 3m hoog	125004,19	479907,96	10,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	10,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_eq schermen 3m (toren D1)

Model: Model La\_eq (toren D1) 3m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
D_Tp05	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp06	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp13	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp14	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp15	Appartement 01.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp22	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp23	Appartement 02.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp21	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp30	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp31	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp29	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp39	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp44	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp45	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp46	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp51	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp52	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp53	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp58	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp59	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp60	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp65	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp66	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp67	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp72	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp73	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp74	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp79	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp80	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp86	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	39,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp87	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	39,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp93	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	42,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp94	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	42,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp100	Appartement 13.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	45,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp101	Appartement 13.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	45,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp107	Appartement 14.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	48,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp114	Appartement 15.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	51,13	--	--	--	--	--	Ja

# Rekenresultaten La\_eq schermen 3m (toren D1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_eq (toren D1) 3m  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
D_Tp05_B	Appartement	00.04 (1)	124998,58	479912,66	5,02	47,25	27,61	27,15	47,25	57,95
D_Tp06_B	Appartement	00.04 (2)	124999,95	479918,09	5,02	45,67	26,44	25,85	45,67	56,35
D_Tp100_A	Appartement	13.04 (2)	124994,89	479923,12	45,13	51,18	28,16	27,65	51,18	61,87
D_Tp101_A	Appartement	13.05	124991,09	479929,99	45,13	50,23	24,96	24,45	50,23	60,93
D_Tp107_A	Appartement	14.04 (2)	124994,89	479923,12	48,13	50,78	27,82	27,32	50,78	61,48
D_Tp114_A	Appartement	15.04 (2)	124994,89	479923,12	51,13	50,43	27,50	27,01	50,43	61,12
D_Tp13_A	Appartement	01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	48,47	29,88	29,31	48,47	59,18
D_Tp14_A	Appartement	01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	47,07	26,76	26,19	47,07	57,72
D_Tp15_A	Appartement	01.08	124995,28	479926,54	8,53	45,08	26,70	26,05	45,08	55,67
D_Tp21_A	Appartement	02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	51,11	34,19	33,44	51,11	61,80
D_Tp22_A	Appartement	02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	50,48	28,62	27,96	50,48	61,14
D_Tp23_A	Appartement	02.08	124995,28	479926,54	11,68	46,93	27,28	26,64	46,93	57,54
D_Tp29_A	Appartement	03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	52,90	40,14	39,27	52,90	63,45
D_Tp30_A	Appartement	03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	52,86	30,34	29,74	52,86	63,56
D_Tp31_A	Appartement	03.08	124995,28	479926,54	14,83	48,76	28,15	27,55	48,76	59,42
D_Tp39_A	Appartement	05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	48,62	26,91	26,25	48,62	59,27
D_Tp44_A	Appartement	05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	52,76	31,58	30,90	52,76	63,42
D_Tp45_A	Appartement	05.05	124991,09	479929,99	21,13	50,47	28,05	27,34	50,47	61,13
D_Tp46_A	Appartement	06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	49,45	24,56	24,01	49,45	60,11
D_Tp51_A	Appartement	06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	53,43	30,60	29,99	53,43	64,12
D_Tp52_A	Appartement	06.05	124991,09	479929,99	24,13	51,23	25,71	25,10	51,23	61,91
D_Tp53_A	Appartement	07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	49,82	24,96	24,39	49,82	60,50
D_Tp58_A	Appartement	07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	53,51	30,20	29,60	53,51	64,21
D_Tp59_A	Appartement	07.05	124991,09	479929,99	27,13	51,51	26,02	25,38	51,51	62,20
D_Tp60_A	Appartement	08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	49,99	23,56	23,09	49,99	60,68
D_Tp65_A	Appartement	08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	53,28	29,67	29,11	53,28	63,98
D_Tp66_A	Appartement	08.05	124991,09	479929,99	30,13	51,58	25,04	24,49	51,58	62,28
D_Tp67_A	Appartement	09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	49,94	23,73	23,25	49,94	60,64
D_Tp72_A	Appartement	09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	52,85	29,39	28,84	52,85	63,55
D_Tp73_A	Appartement	09.05	124991,09	479929,99	33,13	51,42	25,11	24,55	51,42	62,12
D_Tp74_A	Appartement	10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	49,78	23,87	23,40	49,78	60,48
D_Tp79_A	Appartement	10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	52,40	29,10	28,56	52,40	63,10
D_Tp80_A	Appartement	10.05	124991,09	479929,99	36,13	51,13	25,10	24,55	51,13	61,83
D_Tp86_A	Appartement	11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	51,96	28,77	28,24	51,96	62,66
D_Tp87_A	Appartement	11.05	124991,09	479929,99	39,13	50,79	24,99	24,46	50,79	61,49
D_Tp93_A	Appartement	12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	51,55	28,46	27,94	51,55	62,25
D_Tp94_A	Appartement	12.05	124991,09	479929,99	42,13	50,51	24,97	24,44	50,51	61,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_max schermen 3m (toren D1)

Model: Model La\_max (toren D1) 3m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	6,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 3m hoog	125004,19	479907,96	10,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	10,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_max schermen 3m (toren D1)

Model: Model La\_max (toren D1) 3m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
D_Tp05	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp06	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp13	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp14	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp22	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp21	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp30	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp29	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja

## Rekenresultaten La\_max schermen 3m (toren D1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_max (toren D1) 3m  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	5,02	30,34	--	--	30,34	78,20	
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	5,02	29,57	--	--	29,57	77,42	
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	30,62	--	--	30,62	78,47	
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	30,84	--	--	30,84	78,70	
D_Tp21_A	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	32,34	--	--	32,34	80,20	
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	33,58	--	--	33,58	81,44	
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	33,28	--	--	33,28	81,13	
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	35,35	--	--	35,35	83,21	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_eq schermen 4m (toren D1)

Model: Model La\_eq (toren D1) 4m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	7,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 3m hoog	125004,19	479907,96	11,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	11,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80



Invoer La\_eq schermen 4m (toren D1)

Model: Model La\_eq (toren D1) 4m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
D_Tp05	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp06	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp13	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp14	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp15	Appartement 01.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp22	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp23	Appartement 02.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp21	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp30	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp31	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp29	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp39	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp44	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp45	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp46	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp51	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp52	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp53	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp58	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp59	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp60	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp65	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp66	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp67	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp72	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp73	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp74	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp79	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp80	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp86	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	39,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp87	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	39,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp93	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	42,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp94	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	42,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp100	Appartement 13.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	45,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp101	Appartement 13.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	45,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp107	Appartement 14.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	48,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp114	Appartement 15.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	51,13	--	--	--	--	--	Ja

# Rekenresultaten La\_eq schermen 4m (toren D1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_eq (toren D1) 4m  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
D_Tp05_B	Appartement	00.04 (1)	124998,58	479912,66	5,02	47,02	27,61	27,15	47,02	57,72
D_Tp06_B	Appartement	00.04 (2)	124999,95	479918,09	5,02	45,16	26,26	25,68	45,16	55,83
D_Tp100_A	Appartement	13.04 (2)	124994,89	479923,12	45,13	51,01	28,16	27,65	51,01	61,70
D_Tp101_A	Appartement	13.05	124991,09	479929,99	45,13	50,00	24,96	24,45	50,00	60,69
D_Tp107_A	Appartement	14.04 (2)	124994,89	479923,12	48,13	50,64	27,82	27,32	50,64	61,33
D_Tp114_A	Appartement	15.04 (2)	124994,89	479923,12	51,13	50,28	27,50	27,01	50,28	60,98
D_Tp13_A	Appartement	01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	47,87	29,88	29,31	47,87	58,57
D_Tp14_A	Appartement	01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	45,86	26,71	26,14	45,86	56,51
D_Tp15_A	Appartement	01.08	124995,28	479926,54	8,53	44,09	26,72	26,07	44,09	54,66
D_Tp21_A	Appartement	02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	49,12	34,19	33,44	49,12	59,75
D_Tp22_A	Appartement	02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	47,88	28,62	27,96	47,88	58,45
D_Tp23_A	Appartement	02.08	124995,28	479926,54	11,68	45,08	27,28	26,64	45,08	55,60
D_Tp29_A	Appartement	03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	52,06	40,14	39,27	52,06	62,56
D_Tp30_A	Appartement	03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	51,23	30,34	29,74	51,23	61,89
D_Tp31_A	Appartement	03.08	124995,28	479926,54	14,83	46,83	28,15	27,55	46,83	57,41
D_Tp39_A	Appartement	05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	47,19	26,91	26,25	47,19	57,79
D_Tp44_A	Appartement	05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	52,01	31,58	30,90	52,01	62,65
D_Tp45_A	Appartement	05.05	124991,09	479929,99	21,13	49,33	28,05	27,34	49,33	59,95
D_Tp46_A	Appartement	06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	48,28	24,56	24,01	48,28	58,91
D_Tp51_A	Appartement	06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	52,88	30,60	29,99	52,88	63,56
D_Tp52_A	Appartement	06.05	124991,09	479929,99	24,13	50,38	25,71	25,10	50,38	61,03
D_Tp53_A	Appartement	07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	48,95	24,96	24,39	48,95	59,60
D_Tp58_A	Appartement	07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	53,05	30,20	29,60	53,05	63,73
D_Tp59_A	Appartement	07.05	124991,09	479929,99	27,13	50,88	26,02	25,38	50,88	61,55
D_Tp60_A	Appartement	08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	49,30	23,56	23,09	49,30	59,98
D_Tp65_A	Appartement	08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	52,90	29,67	29,11	52,90	63,59
D_Tp66_A	Appartement	08.05	124991,09	479929,99	30,13	51,09	25,04	24,49	51,09	61,78
D_Tp67_A	Appartement	09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	49,38	23,73	23,25	49,38	60,07
D_Tp72_A	Appartement	09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	52,54	29,39	28,84	52,54	63,23
D_Tp73_A	Appartement	09.05	124991,09	479929,99	33,13	50,99	25,11	24,55	50,99	61,69
D_Tp74_A	Appartement	10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	49,33	23,87	23,40	49,33	60,01
D_Tp79_A	Appartement	10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	52,15	29,10	28,56	52,15	62,84
D_Tp80_A	Appartement	10.05	124991,09	479929,99	36,13	50,75	25,10	24,55	50,75	61,44
D_Tp86_A	Appartement	11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	51,75	28,77	28,24	51,75	62,44
D_Tp87_A	Appartement	11.05	124991,09	479929,99	39,13	50,48	24,99	24,46	50,48	61,18
D_Tp93_A	Appartement	12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	51,37	28,46	27,94	51,37	62,06
D_Tp94_A	Appartement	12.05	124991,09	479929,99	42,13	50,24	24,97	24,44	50,24	60,94

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_max schermen 4m (toren D1)

Model: Model La\_max (toren D1) 4m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 4m hoog	125016,00	479914,47	7,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 4m hoog	125004,19	479907,96	11,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 4m hoog	125016,00	479914,47	11,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_max schermen 4m (toren D1)

Model: Model La\_max (toren D1) 4m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
D_Tp05	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp06	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp13	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp14	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp22	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp21	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp30	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp29	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja

## Rekenresultaten La\_max schermen 4m (toren D1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_max (toren D1) 4m  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	5,02	30,16	--	--	30,16	78,02	
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	5,02	29,05	--	--	29,05	76,90	
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	30,22	--	--	30,22	78,07	
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	29,78	--	--	29,78	77,63	
D_Tp21_A	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	31,03	--	--	31,03	78,89	
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	31,50	--	--	31,50	79,36	
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	32,96	--	--	32,96	80,82	
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	34,30	--	--	34,30	82,16	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_eq schermen 5m (toren D1)

Model: Model La\_eq (toren D1) 5m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	8,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 3m hoog	125004,19	479907,96	12,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	12,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_eq schermen 5m (toren D1)

Model: Model La\_eq (toren D1) 5m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
D_Tp05	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp06	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp13	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp14	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp15	Appartement 01.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp22	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp23	Appartement 02.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp21	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp30	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp31	Appartement 03.08	124995,28	479926,54	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp29	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp39	Appartement 05.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp44	Appartement 05.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp45	Appartement 05.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	21,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp46	Appartement 06.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp51	Appartement 06.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp52	Appartement 06.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	24,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp53	Appartement 07.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp58	Appartement 07.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp59	Appartement 07.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	27,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp60	Appartement 08.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp65	Appartement 08.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp66	Appartement 08.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	30,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp67	Appartement 09.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp72	Appartement 09.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp73	Appartement 09.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	33,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp74	Appartement 10.01 (1)	124987,08	479937,26	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp79	Appartement 10.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp80	Appartement 10.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	36,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp86	Appartement 11.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	39,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp87	Appartement 11.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	39,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp93	Appartement 12.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	42,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp94	Appartement 12.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	42,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp100	Appartement 13.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	45,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp101	Appartement 13.05	124991,09	479929,99	0,00	Relatief	45,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp107	Appartement 14.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	48,13	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp114	Appartement 15.04 (2)	124994,89	479923,12	0,00	Relatief	51,13	--	--	--	--	--	Ja

# Rekenresultaten La\_eq schermen 5m (toren D1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_eq (toren D1) 5m  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
D_Tp05_B	Appartement	00.04 (1)	124998,58	479912,66	5,02	47,00	27,96	27,48	47,00	57,70
D_Tp06_B	Appartement	00.04 (2)	124999,95	479918,09	5,02	44,94	26,46	25,88	44,94	55,61
D_Tp100_A	Appartement	13.04 (2)	124994,89	479923,12	45,13	50,86	28,16	27,65	50,86	61,55
D_Tp101_A	Appartement	13.05	124991,09	479929,99	45,13	49,75	24,96	24,45	49,75	60,44
D_Tp107_A	Appartement	14.04 (2)	124994,89	479923,12	48,13	50,49	27,82	27,32	50,49	61,18
D_Tp114_A	Appartement	15.04 (2)	124994,89	479923,12	51,13	50,15	27,50	27,01	50,15	60,84
D_Tp13_A	Appartement	01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	47,63	30,00	29,43	47,63	58,31
D_Tp14_A	Appartement	01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	45,30	27,18	26,57	45,30	55,94
D_Tp15_A	Appartement	01.08	124995,28	479926,54	8,53	43,51	26,70	26,06	43,51	54,11
D_Tp21_A	Appartement	02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	48,18	34,19	33,44	48,18	58,78
D_Tp22_A	Appartement	02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	46,20	28,62	27,96	46,20	56,77
D_Tp23_A	Appartement	02.08	124995,28	479926,54	11,68	44,07	27,28	26,64	44,07	54,60
D_Tp29_A	Appartement	03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	50,40	40,14	39,27	50,40	60,75
D_Tp30_A	Appartement	03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	48,97	30,34	29,74	48,97	59,54
D_Tp31_A	Appartement	03.08	124995,28	479926,54	14,83	45,27	28,15	27,55	45,27	55,77
D_Tp39_A	Appartement	05.01 (1)	124987,08	479937,26	21,13	45,68	26,91	26,25	45,68	56,19
D_Tp44_A	Appartement	05.04 (2)	124994,89	479923,12	21,13	51,10	31,58	30,90	51,10	61,70
D_Tp45_A	Appartement	05.05	124991,09	479929,99	21,13	47,95	28,05	27,34	47,95	58,51
D_Tp46_A	Appartement	06.01 (1)	124987,08	479937,26	24,13	46,94	24,56	24,01	46,94	57,51
D_Tp51_A	Appartement	06.04 (2)	124994,89	479923,12	24,13	52,25	30,60	29,99	52,25	62,91
D_Tp52_A	Appartement	06.05	124991,09	479929,99	24,13	49,33	25,71	25,10	49,33	59,95
D_Tp53_A	Appartement	07.01 (1)	124987,08	479937,26	27,13	47,92	24,96	24,39	47,92	58,53
D_Tp58_A	Appartement	07.04 (2)	124994,89	479923,12	27,13	52,47	30,20	29,60	52,47	63,14
D_Tp59_A	Appartement	07.05	124991,09	479929,99	27,13	50,12	26,02	25,38	50,12	60,77
D_Tp60_A	Appartement	08.01 (1)	124987,08	479937,26	30,13	48,50	23,56	23,09	48,50	59,15
D_Tp65_A	Appartement	08.04 (2)	124994,89	479923,12	30,13	52,46	29,67	29,11	52,46	63,14
D_Tp66_A	Appartement	08.05	124991,09	479929,99	30,13	50,49	25,04	24,49	50,49	61,16
D_Tp67_A	Appartement	09.01 (1)	124987,08	479937,26	33,13	48,76	23,73	23,25	48,76	59,43
D_Tp72_A	Appartement	09.04 (2)	124994,89	479923,12	33,13	52,19	29,39	28,84	52,19	62,87
D_Tp73_A	Appartement	09.05	124991,09	479929,99	33,13	50,46	25,11	24,55	50,46	61,14
D_Tp74_A	Appartement	10.01 (1)	124987,08	479937,26	36,13	48,79	23,87	23,40	48,79	59,47
D_Tp79_A	Appartement	10.04 (2)	124994,89	479923,12	36,13	51,85	29,10	28,56	51,85	62,53
D_Tp80_A	Appartement	10.05	124991,09	479929,99	36,13	50,31	25,10	24,55	50,31	60,99
D_Tp86_A	Appartement	11.04 (2)	124994,89	479923,12	39,13	51,52	28,77	28,24	51,52	62,21
D_Tp87_A	Appartement	11.05	124991,09	479929,99	39,13	50,15	24,99	24,46	50,15	60,84
D_Tp93_A	Appartement	12.04 (2)	124994,89	479923,12	42,13	51,18	28,46	27,94	51,18	61,87
D_Tp94_A	Appartement	12.05	124991,09	479929,99	42,13	49,97	24,97	24,44	49,97	60,66

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Invoer La\_max schermen 5m (toren D1)

Model: Model La\_max (toren D1) 5m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 5m hoog	125016,00	479914,47	8,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 5m hoog	125004,19	479907,96	12,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 5m hoog	125016,00	479914,47	12,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_max schermen 5m (toren D1)

Model: Model La\_max (toren D1) 5m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
D_Tp05	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp06	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	--	5,02	--	--	--	--	Ja
D_Tp13	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp14	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	8,53	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp22	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp21	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	11,68	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp30	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja
D_Tp29	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	0,00	Relatief	14,83	--	--	--	--	--	Ja

## Rekenresultaten La\_max schermen 5m (toren D1)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_max (toren D1) 5m  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
D_Tp05_B	Appartement 00.04 (1)	124998,58	479912,66	5,02	67,87	--	--	--
D_Tp06_B	Appartement 00.04 (2)	124999,95	479918,09	5,02	65,38	--	--	--
D_Tp13_A	Appartement 01.07 (1)	124997,47	479912,04	8,53	68,21	--	--	--
D_Tp14_A	Appartement 01.07 (2)	124999,95	479918,09	8,53	64,17	--	--	--
D_Tp21_A	Appartement 02.07 (1)	124997,47	479912,04	11,68	67,76	--	--	--
D_Tp22_A	Appartement 02.07 (2)	124999,95	479918,09	11,68	64,19	--	--	--
D_Tp29_A	Appartement 03.07 (1)	124997,47	479912,04	14,83	66,64	--	--	--
D_Tp30_A	Appartement 03.07 (2)	124999,95	479918,09	14,83	64,41	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_eq schermen 2m (toren E)

Model: Model La\_eq (toren E) 2m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 2m hoog	125016,00	479914,47	5,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 2m hoog	125004,19	479907,96	9,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 2m hoog	125016,00	479914,47	9,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_eq schermen 2m (toren E)

Model: Model La\_eq (toren E) 2m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
E_Tp05	Appartement	00.04	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	--	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp06	Appartement	00.05	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	--	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp07	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp11	Appartement	01.02	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp12	Appartement	01.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp13	Appartement	01.04	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp14	Appartement	01.05	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp16	Appartement	01.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp15	Appartement	01.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp17	Appartement	01.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp18	Appartement	01.08	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp19	Appartement	01.09	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp20	Appartement	01.10 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp26	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp27	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp28	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp29	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp31	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp30	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp32	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp33	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp34	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp35	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp40	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp42	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp41	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp43	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp44	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp45	Appartement	03.05	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp46	Appartement	03.06	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp47	Appartement	03.07	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp48	Appartement	03.08 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp54	Appartement	04.02 (1)	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp55	Appartement	04.02 (2)	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp57	Appartement	04.03 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp56	Appartement	04.03 (1)	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp58	Appartement	04.03 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp59	Appartement	04.04 (1)	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp60	Appartement	04.04 (2)	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp61	Appartement	04.05 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp78	Appartement	06.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	23,95	--	--	--	--	Ja
E_Tp79	Appartement	06.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	23,95	--	--	--	--	Ja
E_Tp86	Appartement	07.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	27,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp87	Appartement	07.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	27,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp94	Appartement	08.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	30,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp102	Appartement	09.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	33,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp110	Appartement	10.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	36,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp95	Appartement	08.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	30,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp103	Appartement	09.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	33,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp111	Appartement	10.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	36,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp135	Appartement	13.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	45,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp119	Appartement	11.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	39,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp127	Appartement	12.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	42,10	--	--	--	--	Ja

# Rekenresultaten La\_eq schermen 2m (toren E)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_eq (toren E) 2m  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp05_B	Appartement	00.04	125046,70	479932,37	5,00	49,83	28,37	27,79	49,83	60,56
E_Tp06_B	Appartement	00.05	125041,35	479929,42	5,00	50,77	28,23	27,58	50,77	61,51
E_Tp07_A	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	1,50	49,13	26,76	26,11	49,13	60,19
E_Tp07_B	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	5,00	51,77	28,56	27,89	51,77	62,51
E_Tp102_A	Appartement	09.02	125053,14	479938,21	33,10	50,55	31,35	30,77	50,55	61,24
E_Tp103_A	Appartement	09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	51,70	32,61	32,05	51,70	62,38
E_Tp110_A	Appartement	10.02	125053,14	479938,21	36,10	50,37	31,34	30,78	50,37	61,06
E_Tp111_A	Appartement	10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	51,46	32,52	31,96	51,46	62,14
E_Tp119_A	Appartement	11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	51,15	32,38	31,82	51,15	61,84
E_Tp11_A	Appartement	01.02	125052,05	479935,33	8,50	49,90	28,87	28,24	49,90	60,62
E_Tp127_A	Appartement	12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	50,84	32,22	31,67	50,84	61,52
E_Tp12_A	Appartement	01.03	125046,70	479932,37	8,50	50,78	29,47	28,84	50,78	61,51
E_Tp135_A	Appartement	13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	50,51	32,05	31,51	50,51	61,19
E_Tp13_A	Appartement	01.04	125041,35	479929,42	8,50	51,85	30,15	29,50	51,85	62,58
E_Tp14_A	Appartement	01.05	125036,03	479926,48	8,50	53,00	30,73	30,07	53,00	63,73
E_Tp15_A	Appartement	01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	54,41	30,95	30,24	54,41	65,15
E_Tp16_A	Appartement	01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	54,52	31,43	30,72	54,52	65,25
E_Tp17_A	Appartement	01.07	125020,44	479929,21	8,50	52,21	30,88	30,13	52,21	62,92
E_Tp18_A	Appartement	01.08	125017,48	479934,56	8,50	50,36	30,53	29,78	50,36	61,05
E_Tp19_A	Appartement	01.09	125014,55	479939,86	8,50	48,85	30,21	29,45	48,85	59,51
E_Tp20_A	Appartement	01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	49,00	30,40	29,64	49,00	59,65
E_Tp26_A	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	11,50	50,33	29,42	28,78	50,33	61,05
E_Tp27_A	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	11,50	51,28	30,10	29,45	51,28	62,00
E_Tp28_A	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	11,50	52,43	30,88	30,21	52,43	63,15
E_Tp29_A	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	11,50	53,68	31,73	31,05	53,68	64,41
E_Tp30_A	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	55,66	32,70	31,94	55,66	66,39
E_Tp31_A	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	56,31	33,41	32,63	56,31	67,05
E_Tp32_A	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	11,50	54,00	32,74	31,96	54,00	64,72
E_Tp33_A	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	11,50	52,00	32,19	31,42	52,00	62,70
E_Tp34_A	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	11,50	50,27	31,59	30,83	50,27	60,94
E_Tp35_A	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	50,18	31,58	30,83	50,18	60,83
E_Tp40_A	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	14,50	50,27	29,04	28,33	50,27	60,98
E_Tp41_A	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	14,50	51,55	30,07	29,33	51,55	62,27
E_Tp42_A	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	54,06	32,05	31,30	54,06	64,79
E_Tp43_A	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	56,03	33,56	32,78	56,03	66,76
E_Tp44_A	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	56,57	34,38	33,61	56,57	67,30
E_Tp45_A	Appartement	03.05	125020,44	479929,21	14,50	54,61	33,76	32,98	54,61	65,33
E_Tp46_A	Appartement	03.06	125017,48	479934,56	14,50	52,80	33,00	32,24	52,80	63,50
E_Tp47_A	Appartement	03.07	125014,55	479939,86	14,50	51,13	32,13	31,39	51,13	61,81
E_Tp48_A	Appartement	03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	51,02	31,89	31,14	51,02	61,69
E_Tp54_A	Appartement	04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	50,65	29,78	29,12	50,65	61,37
E_Tp55_A	Appartement	04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	51,61	30,61	29,94	51,61	62,32
E_Tp56_A	Appartement	04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	54,00	32,64	31,95	54,00	64,72
E_Tp57_A	Appartement	04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	55,74	34,18	33,48	55,74	66,46
E_Tp58_A	Appartement	04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	56,20	34,96	34,25	56,20	66,92
E_Tp59_A	Appartement	04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	54,58	34,35	33,65	54,58	65,29
E_Tp60_A	Appartement	04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	52,97	33,58	32,88	52,97	63,66
E_Tp61_A	Appartement	04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	51,48	32,50	31,83	51,48	62,15
E_Tp78_A	Appartement	06.02	125053,14	479938,21	23,95	50,58	31,27	30,66	50,58	61,27
E_Tp79_A	Appartement	06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	51,80	32,54	31,92	51,80	62,48
E_Tp86_A	Appartement	07.02	125053,14	479938,21	27,10	50,73	31,37	30,77	50,73	61,41
E_Tp87_A	Appartement	07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	51,94	32,62	32,03	51,94	62,63
E_Tp94_A	Appartement	08.02	125053,14	479938,21	30,10	50,68	31,38	30,79	50,68	61,37
E_Tp95_A	Appartement	08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	51,86	32,64	32,06	51,86	62,54

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_max schermen 2m (toren E)

Model: Model La\_max (toren E) 2m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 2m hoog	125016,00	479914,47	5,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 2m hoog	125004,19	479907,96	9,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 2m hoog	125016,00	479914,47	9,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_max schermen 2m (toren E)

Model: Model La\_max (toren E) 2m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
E_Tp16	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp15	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp17	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp31	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp30	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp32	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp43	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp44	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp45	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp58	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	--	Ja



## Rekenresultaten La\_max schermen 2m (toren E)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_max (toren E) 2m  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	69,34	--	--	--
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	71,55	--	--	--
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	68,70	--	--	--
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	70,96	--	--	--
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	73,52	--	--	--
E_Tp32_A	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	11,50	70,91	--	--	--
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	71,09	--	--	--
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	73,32	--	--	--
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	71,36	--	--	--
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	72,33	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_eq schermen 3m (toren E)

Model: Model La\_eq (toren E) 3m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	6,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 3m hoog	125004,19	479907,96	10,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	10,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_eq schermen 3m (toren E)

Model: Model La\_eq (toren E) 3m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
E_Tp05	Appartement	00.04	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	--	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp06	Appartement	00.05	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	--	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp07	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp11	Appartement	01.02	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp12	Appartement	01.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp13	Appartement	01.04	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp14	Appartement	01.05	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp16	Appartement	01.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp15	Appartement	01.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp17	Appartement	01.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp18	Appartement	01.08	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp19	Appartement	01.09	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp20	Appartement	01.10 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp26	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp27	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp28	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp29	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp31	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp30	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp32	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp33	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp34	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp35	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp40	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp42	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp41	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp43	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp44	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp45	Appartement	03.05	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp46	Appartement	03.06	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp47	Appartement	03.07	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp48	Appartement	03.08 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp54	Appartement	04.02 (1)	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp55	Appartement	04.02 (2)	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp57	Appartement	04.03 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp56	Appartement	04.03 (1)	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp58	Appartement	04.03 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp59	Appartement	04.04 (1)	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp60	Appartement	04.04 (2)	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp61	Appartement	04.05 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp78	Appartement	06.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	23,95	--	--	--	--	Ja
E_Tp79	Appartement	06.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	23,95	--	--	--	--	Ja
E_Tp86	Appartement	07.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	27,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp87	Appartement	07.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	27,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp94	Appartement	08.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	30,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp102	Appartement	09.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	33,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp110	Appartement	10.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	36,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp95	Appartement	08.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	30,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp103	Appartement	09.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	33,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp111	Appartement	10.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	36,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp135	Appartement	13.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	45,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp119	Appartement	11.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	39,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp127	Appartement	12.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	42,10	--	--	--	--	Ja

# Rekenresultaten La\_eq schermen 3m (toren E)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_eq (toren E) 3m  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp05_B	Appartement	00.04	125046,70	479932,37	5,00	49,40	28,37	27,79	49,40	60,12
E_Tp06_B	Appartement	00.05	125041,35	479929,42	5,00	50,32	28,23	27,58	50,32	61,05
E_Tp07_A	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	1,50	48,81	26,77	26,13	48,81	59,88
E_Tp07_B	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	5,00	51,30	28,56	27,89	51,30	62,04
E_Tp102_A	Appartement	09.02	125053,14	479938,21	33,10	50,15	31,35	30,77	50,15	60,83
E_Tp103_A	Appartement	09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	51,36	32,61	32,05	51,36	62,04
E_Tp110_A	Appartement	10.02	125053,14	479938,21	36,10	50,01	31,34	30,78	50,01	60,69
E_Tp111_A	Appartement	10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	51,16	32,52	31,96	51,16	61,84
E_Tp119_A	Appartement	11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	50,88	32,38	31,82	50,88	61,56
E_Tp11_A	Appartement	01.02	125052,05	479935,33	8,50	49,25	28,87	28,24	49,25	59,96
E_Tp127_A	Appartement	12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	50,59	32,22	31,67	50,59	61,27
E_Tp12_A	Appartement	01.03	125046,70	479932,37	8,50	50,09	29,47	28,84	50,09	60,81
E_Tp135_A	Appartement	13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	50,28	32,05	31,51	50,28	60,95
E_Tp13_A	Appartement	01.04	125041,35	479929,42	8,50	51,10	30,15	29,50	51,10	61,81
E_Tp14_A	Appartement	01.05	125036,03	479926,48	8,50	52,15	30,73	30,07	52,15	62,87
E_Tp15_A	Appartement	01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	53,22	30,95	30,24	53,22	63,95
E_Tp16_A	Appartement	01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	52,59	31,43	30,72	52,59	63,30
E_Tp17_A	Appartement	01.07	125020,44	479929,21	8,50	50,33	30,88	30,13	50,33	61,00
E_Tp18_A	Appartement	01.08	125017,48	479934,56	8,50	48,45	30,53	29,78	48,45	59,09
E_Tp19_A	Appartement	01.09	125014,55	479939,86	8,50	46,97	30,21	29,45	46,97	57,57
E_Tp20_A	Appartement	01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	47,17	30,40	29,64	47,17	57,75
E_Tp26_A	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	11,50	49,65	29,42	28,78	49,65	60,36
E_Tp27_A	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	11,50	50,54	30,10	29,45	50,54	61,25
E_Tp28_A	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	11,50	51,61	30,88	30,21	51,61	62,32
E_Tp29_A	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	11,50	52,76	31,73	31,05	52,76	63,47
E_Tp30_A	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	54,18	32,70	31,94	54,18	64,89
E_Tp31_A	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	54,33	33,41	32,63	54,33	65,03
E_Tp32_A	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	11,50	52,02	32,74	31,96	52,02	62,70
E_Tp33_A	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	11,50	50,05	32,19	31,42	50,05	60,69
E_Tp34_A	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	11,50	48,37	31,59	30,83	48,37	58,97
E_Tp35_A	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	48,29	31,58	30,83	48,29	58,87
E_Tp40_A	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	14,50	49,64	29,04	28,33	49,64	60,34
E_Tp41_A	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	14,50	50,85	30,07	29,33	50,85	61,56
E_Tp42_A	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	53,19	32,05	31,30	53,19	63,90
E_Tp43_A	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	54,98	33,56	32,78	54,98	65,70
E_Tp44_A	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	55,63	34,38	33,61	55,63	66,35
E_Tp45_A	Appartement	03.05	125020,44	479929,21	14,50	53,41	33,76	32,98	53,41	64,09
E_Tp46_A	Appartement	03.06	125017,48	479934,56	14,50	51,41	33,00	32,24	51,41	62,07
E_Tp47_A	Appartement	03.07	125014,55	479939,86	14,50	49,63	32,13	31,39	49,63	60,26
E_Tp48_A	Appartement	03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	49,37	31,89	31,14	49,37	59,98
E_Tp54_A	Appartement	04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	50,09	29,78	29,12	50,09	60,79
E_Tp55_A	Appartement	04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	50,99	30,61	29,94	50,99	61,69
E_Tp56_A	Appartement	04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	53,31	32,64	31,95	53,31	64,02
E_Tp57_A	Appartement	04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	55,13	34,18	33,48	55,13	65,84
E_Tp58_A	Appartement	04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	55,73	34,96	34,25	55,73	66,44
E_Tp59_A	Appartement	04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	53,88	34,35	33,65	53,88	64,57
E_Tp60_A	Appartement	04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	52,11	33,58	32,88	52,11	62,79
E_Tp61_A	Appartement	04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	50,21	32,50	31,83	50,21	60,84
E_Tp78_A	Appartement	06.02	125053,14	479938,21	23,95	50,22	31,27	30,66	50,22	60,90
E_Tp79_A	Appartement	06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	51,46	32,54	31,92	51,46	62,14
E_Tp86_A	Appartement	07.02	125053,14	479938,21	27,10	50,31	31,37	30,77	50,31	60,99
E_Tp87_A	Appartement	07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	51,55	32,62	32,03	51,55	62,23
E_Tp94_A	Appartement	08.02	125053,14	479938,21	30,10	50,27	31,38	30,79	50,27	60,95
E_Tp95_A	Appartement	08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	51,49	32,64	32,06	51,49	62,17

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_max schermen 3m (toren E)

Model: Model La\_max (toren E) 3m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	6,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 3m hoog	125004,19	479907,96	10,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 3m hoog	125016,00	479914,47	10,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_max schermen 3m (toren E)

Model: Model La\_max (toren E) 3m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
E_Tp16	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp15	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp17	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp31	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp30	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp32	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp43	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp44	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp45	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp58	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	--	Ja

## Rekenresultaten La\_max schermen 3m (toren E)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_max (toren E) 3m  
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	68,57	--	--	--
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	68,75	--	--	--
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	65,53	--	--	--
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	69,22	--	--	--
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	69,00	--	--	--
E_Tp32_A	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	11,50	66,57	--	--	--
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	69,00	--	--	--
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	71,37	--	--	--
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	69,12	--	--	--
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	71,29	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_eq schermen 4m (toren E)

Model: Model La\_eq (toren E) 4m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 4m hoog	125016,00	479914,47	7,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 4m hoog	125004,19	479907,96	11,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 4m hoog	125016,00	479914,47	11,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80



Invoer La\_eq schermen 4m (toren E)

Model: Model La\_eq (toren E) 4m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
E_Tp05	Appartement	00.04	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	--	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp06	Appartement	00.05	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	--	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp07	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp11	Appartement	01.02	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp12	Appartement	01.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp13	Appartement	01.04	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp14	Appartement	01.05	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp16	Appartement	01.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp15	Appartement	01.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp17	Appartement	01.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp18	Appartement	01.08	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp19	Appartement	01.09	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp20	Appartement	01.10 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp26	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp27	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp28	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp29	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp31	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp30	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp32	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp33	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp34	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp35	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp40	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp42	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp41	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp43	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp44	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp45	Appartement	03.05	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp46	Appartement	03.06	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp47	Appartement	03.07	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp48	Appartement	03.08 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp54	Appartement	04.02 (1)	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp55	Appartement	04.02 (2)	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp57	Appartement	04.03 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp56	Appartement	04.03 (1)	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp58	Appartement	04.03 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp59	Appartement	04.04 (1)	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp60	Appartement	04.04 (2)	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp61	Appartement	04.05 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp78	Appartement	06.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	23,95	--	--	--	--	Ja
E_Tp79	Appartement	06.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	23,95	--	--	--	--	Ja
E_Tp86	Appartement	07.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	27,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp87	Appartement	07.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	27,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp94	Appartement	08.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	30,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp102	Appartement	09.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	33,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp110	Appartement	10.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	36,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp95	Appartement	08.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	30,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp103	Appartement	09.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	33,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp111	Appartement	10.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	36,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp135	Appartement	13.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	45,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp119	Appartement	11.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	39,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp127	Appartement	12.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	42,10	--	--	--	--	Ja

# Rekenresultaten La\_eq schermen 4m (toren E)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_eq (toren E) 4m  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp05_B	Appartement	00.04	125046,70	479932,37	5,00	49,27	28,37	27,79	49,27	59,99
E_Tp06_B	Appartement	00.05	125041,35	479929,42	5,00	50,17	28,23	27,58	50,17	60,90
E_Tp07_A	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	1,50	48,69	25,99	25,41	48,69	59,77
E_Tp07_B	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	5,00	51,16	28,55	27,87	51,16	61,90
E_Tp102_A	Appartement	09.02	125053,14	479938,21	33,10	49,83	31,35	30,77	49,83	60,50
E_Tp103_A	Appartement	09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	51,02	32,61	32,05	51,02	61,69
E_Tp110_A	Appartement	10.02	125053,14	479938,21	36,10	49,69	31,34	30,78	49,69	60,36
E_Tp111_A	Appartement	10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	50,82	32,52	31,96	50,82	61,49
E_Tp119_A	Appartement	11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	50,55	32,38	31,82	50,55	61,21
E_Tp11_A	Appartement	01.02	125052,05	479935,33	8,50	49,02	28,87	28,24	49,02	59,73
E_Tp127_A	Appartement	12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	50,29	32,22	31,67	50,29	60,95
E_Tp12_A	Appartement	01.03	125046,70	479932,37	8,50	49,84	29,47	28,84	49,84	60,55
E_Tp135_A	Appartement	13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	50,01	32,05	31,51	50,01	60,67
E_Tp13_A	Appartement	01.04	125041,35	479929,42	8,50	50,80	30,15	29,50	50,80	61,51
E_Tp14_A	Appartement	01.05	125036,03	479926,48	8,50	51,82	30,73	30,07	51,82	62,54
E_Tp15_A	Appartement	01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	52,79	30,95	30,24	52,79	63,51
E_Tp16_A	Appartement	01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	51,62	31,43	30,72	51,62	62,32
E_Tp17_A	Appartement	01.07	125020,44	479929,21	8,50	49,41	30,88	30,13	49,41	60,07
E_Tp18_A	Appartement	01.08	125017,48	479934,56	8,50	47,49	30,53	29,78	47,49	58,11
E_Tp19_A	Appartement	01.09	125014,55	479939,86	8,50	46,00	30,21	29,45	46,00	56,57
E_Tp20_A	Appartement	01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	46,21	30,40	29,64	46,21	56,76
E_Tp26_A	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	11,50	49,23	29,42	28,78	49,23	59,92
E_Tp27_A	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	11,50	50,06	30,10	29,45	50,06	60,76
E_Tp28_A	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	11,50	51,06	30,88	30,21	51,06	61,76
E_Tp29_A	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	11,50	52,11	31,73	31,05	52,11	62,80
E_Tp30_A	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	53,21	32,70	31,94	53,21	63,90
E_Tp31_A	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	52,79	33,41	32,63	52,79	63,46
E_Tp32_A	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	11,50	50,45	32,74	31,96	50,45	61,07
E_Tp33_A	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	11,50	48,48	32,19	31,42	48,48	59,05
E_Tp34_A	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	11,50	46,87	31,59	30,83	46,87	57,40
E_Tp35_A	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	46,95	31,58	30,83	46,95	57,46
E_Tp40_A	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	14,50	49,17	29,04	28,33	49,17	59,87
E_Tp41_A	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	14,50	50,33	30,07	29,33	50,33	61,02
E_Tp42_A	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	52,48	32,05	31,30	52,48	63,18
E_Tp43_A	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	54,02	33,56	32,78	54,02	64,72
E_Tp44_A	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	54,32	34,38	33,61	54,32	65,01
E_Tp45_A	Appartement	03.05	125020,44	479929,21	14,50	51,95	33,76	32,98	51,95	62,59
E_Tp46_A	Appartement	03.06	125017,48	479934,56	14,50	49,87	33,00	32,24	49,87	60,47
E_Tp47_A	Appartement	03.07	125014,55	479939,86	14,50	48,10	32,13	31,39	48,10	58,67
E_Tp48_A	Appartement	03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	47,90	31,89	31,14	47,90	58,43
E_Tp54_A	Appartement	04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	49,63	29,78	29,12	49,63	60,32
E_Tp55_A	Appartement	04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	50,49	30,61	29,94	50,49	61,18
E_Tp56_A	Appartement	04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	52,74	32,64	31,95	52,74	63,43
E_Tp57_A	Appartement	04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	54,41	34,18	33,48	54,41	65,11
E_Tp58_A	Appartement	04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	54,90	34,96	34,25	54,90	65,60
E_Tp59_A	Appartement	04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	52,88	34,35	33,65	52,88	63,55
E_Tp60_A	Appartement	04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	50,97	33,58	32,88	50,97	61,61
E_Tp61_A	Appartement	04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	48,88	32,50	31,83	48,88	59,45
E_Tp78_A	Appartement	06.02	125053,14	479938,21	23,95	49,89	31,27	30,66	49,89	60,55
E_Tp79_A	Appartement	06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	51,13	32,54	31,92	51,13	61,79
E_Tp86_A	Appartement	07.02	125053,14	479938,21	27,10	49,95	31,37	30,77	49,95	60,62
E_Tp87_A	Appartement	07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	51,21	32,62	32,03	51,21	61,88
E_Tp94_A	Appartement	08.02	125053,14	479938,21	30,10	49,93	31,38	30,79	49,93	60,60
E_Tp95_A	Appartement	08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	51,16	32,64	32,06	51,16	61,83

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_max schermen 4m (toren E)

Model: Model La\_max (toren E) 4m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 4m hoog	125016,00	479914,47	7,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 4m hoog	125004,19	479907,96	11,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 4m hoog	125016,00	479914,47	11,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_max schermen 4m (toren E)

Model: Model La\_max (toren E) 4m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
E_Tp16	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp15	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp17	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp31	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp30	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp32	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp43	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp44	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp45	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp58	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	--	Ja

## Rekenresultaten La\_max schermen 4m (toren E)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_max (toren E) 4m  
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	68,02	--	--	--
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	68,19	--	--	--
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	64,54	--	--	--
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	68,48	--	--	--
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	67,77	--	--	--
E_Tp32_A	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	11,50	64,59	--	--	--
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	69,00	--	--	--
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	67,50	--	--	--
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	65,43	--	--	--
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	69,11	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Invoer La\_eq schermen 5m (toren E)

Model: Model La\_eq (toren E) 5m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 5m hoog	125016,00	479914,47	8,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 5m hoog	125004,19	479907,96	12,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 5m hoog	125016,00	479914,47	12,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_eq schermen 5m (toren E)

Model: Model La\_eq (toren E) 5m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
E_Tp05	Appartement	00.04	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	--	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp06	Appartement	00.05	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	--	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp07	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	Ja
E_Tp11	Appartement	01.02	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp12	Appartement	01.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp13	Appartement	01.04	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp14	Appartement	01.05	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp16	Appartement	01.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp15	Appartement	01.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp17	Appartement	01.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp18	Appartement	01.08	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp19	Appartement	01.09	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp20	Appartement	01.10 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp26	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp27	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp28	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp29	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp31	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp30	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp32	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp33	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp34	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp35	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp40	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp42	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp41	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp43	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp44	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp45	Appartement	03.05	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp46	Appartement	03.06	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp47	Appartement	03.07	125014,55	479939,86	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp48	Appartement	03.08 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	Ja
E_Tp54	Appartement	04.02 (1)	125052,05	479935,33	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp55	Appartement	04.02 (2)	125046,70	479932,37	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp57	Appartement	04.03 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp56	Appartement	04.03 (1)	125036,03	479926,48	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp58	Appartement	04.03 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp59	Appartement	04.04 (1)	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp60	Appartement	04.04 (2)	125017,48	479934,56	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp61	Appartement	04.05 (1)	125011,59	479945,23	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	Ja
E_Tp78	Appartement	06.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	23,95	--	--	--	--	Ja
E_Tp79	Appartement	06.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	23,95	--	--	--	--	Ja
E_Tp86	Appartement	07.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	27,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp87	Appartement	07.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	27,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp94	Appartement	08.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	30,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp102	Appartement	09.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	33,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp110	Appartement	10.02	125053,14	479938,21	0,00	Relatief	36,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp95	Appartement	08.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	30,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp103	Appartement	09.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	33,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp111	Appartement	10.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	36,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp135	Appartement	13.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	45,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp119	Appartement	11.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	39,10	--	--	--	--	Ja
E_Tp127	Appartement	12.03 (1)	125045,52	479934,01	0,00	Relatief	42,10	--	--	--	--	Ja

# Rekenresultaten La\_eq schermen 5m (toren E)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_eq (toren E) 5m  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_eq  
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
E_Tp05_B	Appartement	00.04	125046,70	479932,37	5,00	49,15	28,37	27,79	49,15	59,87
E_Tp06_B	Appartement	00.05	125041,35	479929,42	5,00	50,03	27,98	27,34	50,03	60,76
E_Tp07_A	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	1,50	48,55	25,56	25,03	48,55	59,64
E_Tp07_B	Appartement	00.06	125036,03	479926,48	5,00	50,98	27,78	27,16	50,98	61,72
E_Tp102_A	Appartement	09.02	125053,14	479938,21	33,10	49,54	31,35	30,77	49,54	60,20
E_Tp103_A	Appartement	09.03 (1)	125045,52	479934,01	33,10	50,73	32,61	32,05	50,73	61,40
E_Tp110_A	Appartement	10.02	125053,14	479938,21	36,10	49,41	31,34	30,78	49,41	60,07
E_Tp111_A	Appartement	10.03 (1)	125045,52	479934,01	36,10	50,55	32,52	31,96	50,55	61,21
E_Tp119_A	Appartement	11.03 (1)	125045,52	479934,01	39,10	50,29	32,38	31,82	50,29	60,95
E_Tp11_A	Appartement	01.02	125052,05	479935,33	8,50	48,87	28,87	28,24	48,87	59,58
E_Tp127_A	Appartement	12.03 (1)	125045,52	479934,01	42,10	50,04	32,22	31,67	50,04	60,70
E_Tp12_A	Appartement	01.03	125046,70	479932,37	8,50	49,67	29,50	28,86	49,67	60,38
E_Tp135_A	Appartement	13.03 (1)	125045,52	479934,01	45,10	49,76	32,05	31,51	49,76	60,42
E_Tp13_A	Appartement	01.04	125041,35	479929,42	8,50	50,59	30,16	29,51	50,59	61,31
E_Tp14_A	Appartement	01.05	125036,03	479926,48	8,50	51,56	30,70	30,03	51,56	62,28
E_Tp15_A	Appartement	01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	52,45	30,72	30,02	52,45	63,18
E_Tp16_A	Appartement	01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	51,19	30,83	30,13	51,19	61,90
E_Tp17_A	Appartement	01.07	125020,44	479929,21	8,50	49,00	30,77	30,01	49,00	59,67
E_Tp18_A	Appartement	01.08	125017,48	479934,56	8,50	47,05	30,55	29,80	47,05	57,69
E_Tp19_A	Appartement	01.09	125014,55	479939,86	8,50	45,49	30,19	29,44	45,49	56,09
E_Tp20_A	Appartement	01.10 (1)	125011,59	479945,23	8,50	45,68	30,39	29,63	45,68	56,27
E_Tp26_A	Appartement	02.02	125052,05	479935,33	11,50	49,02	29,42	28,78	49,02	59,71
E_Tp27_A	Appartement	02.03	125046,70	479932,37	11,50	49,82	30,10	29,45	49,82	60,51
E_Tp28_A	Appartement	02.04	125041,35	479929,42	11,50	50,75	30,88	30,21	50,75	61,44
E_Tp29_A	Appartement	02.05	125036,03	479926,48	11,50	51,77	31,73	31,05	51,77	62,46
E_Tp30_A	Appartement	02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	52,76	32,70	31,94	52,76	63,45
E_Tp31_A	Appartement	02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	51,77	33,41	32,63	51,77	62,44
E_Tp32_A	Appartement	02.07	125020,44	479929,21	11,50	49,57	32,74	31,96	49,57	60,18
E_Tp33_A	Appartement	02.08	125017,48	479934,56	11,50	47,64	32,19	31,42	47,64	58,20
E_Tp34_A	Appartement	02.09	125014,55	479939,86	11,50	46,05	31,59	30,83	46,05	56,57
E_Tp35_A	Appartement	02.10 (1)	125011,59	479945,23	11,50	46,17	31,58	30,83	46,17	56,67
E_Tp40_A	Appartement	03.02	125053,87	479936,33	14,50	48,81	29,04	28,33	48,81	59,50
E_Tp41_A	Appartement	03.03	125046,70	479932,37	14,50	49,91	30,07	29,33	49,91	60,59
E_Tp42_A	Appartement	03.04 (1)	125036,03	479926,48	14,50	51,96	32,05	31,30	51,96	62,65
E_Tp43_A	Appartement	03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	53,26	33,56	32,78	53,26	63,93
E_Tp44_A	Appartement	03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	53,10	34,38	33,61	53,10	63,75
E_Tp45_A	Appartement	03.05	125020,44	479929,21	14,50	50,69	33,76	32,98	50,69	61,29
E_Tp46_A	Appartement	03.06	125017,48	479934,56	14,50	48,58	33,00	32,24	48,58	59,12
E_Tp47_A	Appartement	03.07	125014,55	479939,86	14,50	46,84	32,13	31,39	46,84	57,33
E_Tp48_A	Appartement	03.08 (1)	125011,59	479945,23	14,50	46,80	31,89	31,14	46,80	57,27
E_Tp54_A	Appartement	04.02 (1)	125052,05	479935,33	17,65	49,24	29,78	29,12	49,24	59,92
E_Tp55_A	Appartement	04.02 (2)	125046,70	479932,37	17,65	50,07	30,61	29,94	50,07	60,75
E_Tp56_A	Appartement	04.03 (1)	125036,03	479926,48	17,65	52,20	32,64	31,95	52,20	62,89
E_Tp57_A	Appartement	04.03 (2)	125029,35	479922,79	17,65	53,73	34,18	33,48	53,73	64,41
E_Tp58_A	Appartement	04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	54,04	34,96	34,25	54,04	64,71
E_Tp59_A	Appartement	04.04 (1)	125020,44	479929,21	17,65	51,82	34,35	33,65	51,82	62,45
E_Tp60_A	Appartement	04.04 (2)	125017,48	479934,56	17,65	49,76	33,58	32,88	49,76	60,35
E_Tp61_A	Appartement	04.05 (1)	125011,59	479945,23	17,65	47,68	32,50	31,83	47,68	58,18
E_Tp78_A	Appartement	06.02	125053,14	479938,21	23,95	49,60	31,27	30,66	49,60	60,26
E_Tp79_A	Appartement	06.03 (1)	125045,52	479934,01	23,95	50,82	32,54	31,92	50,82	61,48
E_Tp86_A	Appartement	07.02	125053,14	479938,21	27,10	49,63	31,37	30,77	49,63	60,29
E_Tp87_A	Appartement	07.03 (1)	125045,52	479934,01	27,10	50,88	32,62	32,03	50,88	61,54
E_Tp94_A	Appartement	08.02	125053,14	479938,21	30,10	49,62	31,38	30,79	49,62	60,28
E_Tp95_A	Appartement	08.03 (1)	125045,52	479934,01	30,10	50,84	32,64	32,06	50,84	61,51

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Invoer La\_max schermen 5m (toren E)

Model: Model La\_max (toren E) 5m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M.	Hdef.	Cp	Refl.L 3l	Refl.L 8k	Refl.R 3l	Refl.R 8k
Balus01	Balustrade 0,73 m (1e etage)	125020,02	479891,45	4,33	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus02	Balustrade 0,73 m (2e etage)	125004,19	479907,96	7,93	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
Balus03	Balustrade verhoogd 2,00 m (3e etage)	125008,21	479900,63	11,53	0,00	Relatief	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM01	Aanvullend scherm 5m hoog	125016,00	479914,47	8,60	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM02	Aanvullend scherm 5m hoog	125004,19	479907,96	12,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80
ScherM03	Aanvullend scherm 5m hoog	125016,00	479914,47	12,20	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80

Invoer La\_max schermen 5m (toren E)

Model: Model La\_max (toren E) 5m  
 Hulpmodellen afschermingen - Hogehilweg 10 Amsterdam - IKC - v03.1  
 Groep: (hoofdgroep)  
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - HMRI, industrie

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
E_Tp16	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp15	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp17	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	8,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp31	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp30	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp32	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	11,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp43	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp44	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp45	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	0,00	Relatief	14,50	--	--	--	--	--	Ja
E_Tp58	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	0,00	Relatief	17,65	--	--	--	--	--	Ja

## Rekenresultaten La\_max schermen 5m (toren E)

Rapport: Resultatentabel  
 Model: Model La\_max (toren E) 5m  
 LAmix totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: La\_max

Naam			X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
E_Tp15_A	Appartement 01.06 (1)	125029,35	479922,79	8,50	67,86	--	--	--
E_Tp16_A	Appartement 01.06 (2)	125023,57	479923,53	8,50	68,00	--	--	--
E_Tp17_A	Appartement 01.07	125020,44	479929,21	8,50	64,21	--	--	--
E_Tp30_A	Appartement 02.06 (1)	125029,35	479922,79	11,50	67,90	--	--	--
E_Tp31_A	Appartement 02.06 (2)	125023,57	479923,53	11,50	67,45	--	--	--
E_Tp32_A	Appartement 02.07	125020,44	479929,21	11,50	64,03	--	--	--
E_Tp43_A	Appartement 03.04 (2)	125029,35	479922,79	14,50	68,22	--	--	--
E_Tp44_A	Appartement 03.04 (3)	125023,57	479923,53	14,50	66,77	--	--	--
E_Tp45_A	Appartement 03.05	125020,44	479929,21	14,50	64,19	--	--	--
E_Tp58_A	Appartement 04.03 (3)	125023,57	479923,53	17,65	68,13	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

**Effect schermen ter plaatse van woontoren D1**

Toren D1 (langtijdgemiddeld beoordelingsniveau)												
Verdieping	Appartement	Punt	5 m	4 m	3 m	2 m	0,73 m	5 m	4 m	3 m	2 m	0,73 m
			L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>
1	00.04	D Tp05 B	47,0	47,0	47,3	47,8	50,6	-3,6	-3,5	-3,3	-2,7	0,0
		D Tp06 B	44,9	45,2	45,7	46,8	50,9	-6,0	-5,7	-5,2	-4,1	0,0
2	01.07	D Tp13 A	47,6	47,9	48,5	50,1	53,7	-6,1	-5,9	-5,3	-3,6	0,0
		D Tp14 A	45,3	45,9	47,1	49,7	54,5	-9,2	-8,6	-7,4	-4,8	0,0
3	02.07	D Tp15 A	43,5	44,1	45,1	47,3	51,4	-7,9	-7,3	-6,4	-4,2	0,0
		D Tp21 A	46,2	47,9	50,5	53,1	54,7	-8,5	-8,5	-6,8	-4,2	0,0
4	03.07	D Tp22 A	44,1	45,1	46,9	49,2	51,8	-7,7	-6,7	-4,8	-2,5	0,0
		D Tp29 A	50,4	52,1	52,9	53,4	53,6	-3,2	-1,6	-0,7	-0,3	0,0
6	05.01	D Tp30 A	49,0	51,2	52,9	53,9	54,4	-5,5	-3,2	-1,6	-0,6	0,0
		D Tp31 A	45,3	46,8	48,8	50,5	51,7	-6,4	-4,9	-2,9	-1,2	0,0
7	06.01	D Tp39 A	45,7	47,2	48,6	49,8	50,7	-5,0	-3,5	-2,0	-0,8	0,0
		D Tp44 A	51,1	52,0	52,8	53,4	53,8	-2,7	-1,7	-1,0	-0,4	0,0
8	07.01	D Tp45 A	48,0	49,3	50,5	51,4	52,0	-4,1	-2,7	-1,6	-0,6	0,0
		D Tp46 A	46,9	48,3	49,5	50,4	51,0	-4,1	-2,8	-1,6	-0,6	0,0
9	08.01	D Tp51 A	52,3	52,9	53,4	53,9	54,2	-1,9	-1,3	-0,7	-0,3	0,0
		D Tp52 A	49,3	50,4	51,2	51,9	52,4	-3,1	-2,0	-1,2	-0,5	0,0
10	09.01	D Tp53 A	47,9	49,0	49,8	50,6	51,1	-3,2	-2,2	-1,3	-0,5	0,0
		D Tp58 A	52,5	53,1	53,5	53,9	54,1	-1,6	-1,0	-0,6	-0,2	0,0
11	10.01	D Tp59 A	50,1	50,9	51,5	52,1	52,5	-2,4	-1,6	-1,0	-0,4	0,0
		D Tp60 A	48,5	49,3	50,0	50,6	51,1	-2,6	-1,8	-1,1	-0,4	0,0
12	11.04	D Tp65 A	52,5	52,9	53,3	53,6	53,8	-1,4	-0,9	-0,5	-0,2	0,0
		D Tp66 A	50,5	51,1	51,6	52,1	52,4	-1,9	-1,3	-0,8	-0,3	0,0
13	12.04	D Tp67 A	48,8	49,4	49,9	50,5	50,9	-2,1	-1,5	-0,9	-0,4	0,0
		D Tp72 A	52,2	52,5	52,9	53,2	53,3	-1,2	-0,8	-0,5	-0,2	0,0
14	13.05	D Tp73 A	50,5	51,0	51,4	51,8	52,1	-1,6	-1,1	-0,7	-0,3	0,0
		D Tp74 A	48,8	49,3	49,8	50,3	50,6	-1,8	-1,2	-0,8	-0,3	0,0
15	14.04	D Tp79 A	51,9	52,2	52,4	52,7	52,8	-1,0	-0,7	-0,4	-0,2	0,0
		D Tp80 A	50,3	50,8	51,1	51,5	51,7	-1,4	-1,0	-0,6	-0,2	0,0
16	15.04	D Tp86 A	51,5	51,8	52,0	52,2	52,3	-0,8	-0,6	-0,4	-0,1	0,0
		D Tp87 A	50,2	50,5	50,8	51,2	51,4	-1,2	-0,9	-0,6	-0,2	0,0
17	16.04	D Tp93 A	51,2	51,4	51,6	51,7	51,9	-0,7	-0,5	-0,3	-0,1	0,0
		D Tp94 A	50,0	50,2	50,5	50,8	51,0	-1,0	-0,8	-0,5	-0,2	0,0
18	17.04	D Tp100 A	50,9	51,0	51,2	51,3	51,5	-0,6	-0,5	-0,3	-0,1	0,0
		D Tp101 A	49,8	50,0	50,2	50,5	50,7	-0,9	-0,7	-0,5	-0,2	0,0
19	18.04	D Tp107 A	50,5	50,6	50,8	50,9	51,1	-0,6	-0,4	-0,3	-0,1	0,0
		D Tp114 A	50,2	50,3	50,4	50,6	50,7	-0,5	-0,4	-0,3	-0,1	0,0
Aantal appartementen met overschrijding stap 3			0	0	0	0	0	-3,2	-2,5	-1,8	-0,9	0,0
Aantal appartementen met overschrijding stap 2			5	8	17	23	33					
Verschil t.o.v. referentie (dB(A))												

Toren D1 (maximale geluidsniveaus)												
Verdieping	Appartement	Punt	5 m	4 m	3 m	2 m	0,73 m	5 m	4 m	3 m	2 m	0,73 m
			L <sub>A,max</sub>	L <sub>A,max</sub>	L <sub>A,max</sub>	L <sub>A,max</sub>	L <sub>A,max</sub>	L <sub>A,max</sub>	L <sub>A,max</sub>	L <sub>A,max</sub>	L <sub>A,max</sub>	L <sub>A,max</sub>
1	00.04	D Tp05 B	67,9	67,9	68,0	68,4	73,2	-5,3	-5,3	-5,2	-4,8	0,0
		D Tp06 B	65,4	65,4	65,7	65,8	73,0	-7,6	-7,6	-7,3	-7,2	0,0
2	01.07	D Tp13 A	68,2	68,2	68,2	68,3	72,7	-4,5	-4,5	-4,5	-4,4	0,0
		D Tp14 A	64,2	65,7	65,9	66,4	71,8	-7,6	-6,1	-5,9	-5,4	0,0
3	02.07	D Tp21 A	67,8	67,8	67,8	67,9	71,6	-3,8	-3,8	-3,8	-3,7	0,0
		D Tp22 A	64,2	64,6	66,8	70,0	71,5	-7,3	-6,9	-4,7	-1,5	0,0
4	03.07	D Tp29 A	66,6	66,7	67,6	68,2	70,9	-4,3	-4,2	-3,3	-2,7	0,0
		D Tp30 A	64,4	67,3	69,8	69,9	70,8	-6,4	-3,5	-1,0	-0,9	0,0
Aantal appartementen met overschrijding stap 3			0	0	0	0	4	-5,9	-5,2	-4,5	-3,8	0,0
Aantal appartementen met overschrijding stap 2			0	0	0	0	4					
Verschil t.o.v. referentie (dB(A))												

**Effect schermen ter plaatse van woontoren E**

Toren E (langtijdgemiddeld beoordelingsniveau)												
Verdieping	Appartement	Punt	5 m	4 m	3 m	2 m	0,73 m	5 m	4 m	3 m	2 m	0,73 m
			L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>
0	00.06	E_Tp07_A	48,55	48,69	48,81	49,13	50,9	-2,3	-2,2	-2,1	-1,8	0,0
		E_Tp07_B	50,98	51,16	51,30	51,77	53,5	-2,5	-2,3	-2,2	-1,7	0,0
1	00.04	E_Tp05_B	49,15	49,27	49,40	49,83	51,3	-2,1	-2,0	-1,9	-1,4	0,0
	00.05	E_Tp06_B	50,03	50,17	50,32	50,77	52,3	-2,3	-2,1	-2,0	-1,5	0,0
	01.02	E_Tp11_A	48,87	49,02	49,25	49,90	51,1	-2,3	-2,1	-1,9	-1,2	0,0
	01.03	E_Tp12_A	49,67	49,84	50,09	50,78	52,1	-2,5	-2,3	-2,0	-1,4	0,0
	01.04	E_Tp13_A	50,59	50,80	51,10	51,85	53,3	-2,7	-2,5	-2,2	-1,5	0,0
	01.05	E_Tp14_A	51,56	51,82	52,15	53,00	54,6	-3,1	-2,8	-2,5	-1,6	0,0
2	01.06	E_Tp15_A	52,45	52,79	53,22	54,41	56,5	-4,0	-3,7	-3,3	-2,1	0,0
		E_Tp16_A	51,19	51,62	52,59	54,52	57,0	-5,8	-5,4	-4,4	-2,5	0,0
	01.07	E_Tp17_A	49,00	49,41	50,33	52,21	54,9	-5,9	-5,5	-4,6	-2,7	0,0
	01.08	E_Tp18_A	47,05	47,49	48,45	50,36	53,2	-6,1	-5,7	-4,7	-2,8	0,0
	01.09	E_Tp19_A	45,49	46,00	46,97	48,85	51,6	-6,1	-5,6	-4,7	-2,8	0,0
	01.10	E_Tp20_A	45,68	46,21	47,17	49,00	52,0	-6,4	-5,8	-4,9	-3,0	0,0
	02.02	E_Tp26_A	49,02	49,23	49,65	50,33	51,3	-2,3	-2,1	-1,7	-1,0	0,0
	02.03	E_Tp27_A	49,82	50,06	50,54	51,28	52,3	-2,5	-2,2	-1,8	-1,0	0,0
	02.04	E_Tp28_A	50,75	51,06	51,61	52,43	53,5	-2,7	-2,4	-1,9	-1,0	0,0
	02.05	E_Tp29_A	51,77	52,11	52,76	53,68	54,8	-3,0	-2,6	-2,0	-1,1	0,0
	02.06	E_Tp30_A	52,76	53,21	54,18	55,66	56,6	-3,8	-3,4	-2,4	-0,9	0,0
		E_Tp31_A	51,77	52,79	54,33	56,31	57,1	-5,3	-4,3	-2,8	-0,8	0,0
	02.07	E_Tp32_A	49,57	50,45	52,02	54,00	55,2	-5,6	-4,7	-3,2	-1,2	0,0
	02.08	E_Tp33_A	47,64	48,48	50,05	52,00	53,5	-5,8	-5,0	-3,4	-1,5	0,0
	02.09	E_Tp34_A	46,05	46,87	48,37	50,27	51,9	-5,9	-5,1	-3,6	-1,7	0,0
	02.10	E_Tp35_A	46,17	46,95	48,29	50,18	52,3	-6,2	-5,4	-4,0	-2,1	0,0
	03.02	E_Tp40_A	48,81	49,17	49,64	50,27	51,0	-2,2	-1,8	-1,3	-0,7	0,0
	03.03	E_Tp41_A	49,91	50,33	50,85	51,55	52,2	-2,3	-1,9	-1,4	-0,7	0,0
		E_Tp42_A	51,96	52,48	53,19	54,06	54,5	-2,6	-2,1	-1,4	-0,5	0,0
		E_Tp43_A	53,26	54,02	54,98	56,03	56,3	-3,1	-2,3	-1,3	-0,3	0,0
		E_Tp44_A	53,10	54,32	55,63	56,57	56,8	-3,7	-2,5	-1,2	-0,2	0,0
	03.05	E_Tp45_A	50,69	51,95	53,41	54,61	55,0	-4,4	-3,1	-1,6	-0,4	0,0
	03.06	E_Tp46_A	48,58	49,87	51,41	52,80	53,4	-4,8	-3,5	-2,0	-0,6	0,0
	03.07	E_Tp47_A	46,84	48,10	49,63	51,13	51,9	-5,1	-3,8	-2,3	-0,8	0,0
	03.08	E_Tp48_A	46,80	47,90	49,37	51,02	52,3	-5,5	-4,4	-2,9	-1,3	0,0
	04.02	E_Tp54_A	49,24	49,63	50,09	50,65	51,1	-1,9	-1,5	-1,1	-0,5	0,0
		E_Tp55_A	50,07	50,49	50,99	51,61	52,0	-2,0	-1,5	-1,0	-0,4	0,0
		E_Tp56_A	52,20	52,74	53,31	54,00	54,2	-2,0	-1,5	-0,9	-0,2	0,0
	04.03	E_Tp57_A	53,73	54,41	55,13	55,74	55,8	-2,1	-1,4	-0,7	-0,1	0,0
		E_Tp58_A	54,04	54,90	55,73	56,20	56,3	-2,2	-1,4	-0,5	0,0	0,0
		E_Tp59_A	51,82	52,88	53,88	54,58	54,8	-2,9	-1,9	-0,9	-0,2	0,0
	04.04	E_Tp60_A	49,76	50,97	52,11	52,97	53,2	-3,5	-2,3	-1,1	-0,3	0,0
	04.05	E_Tp61_A	47,68	48,88	50,21	51,48	52,3	-4,6	-3,4	-2,0	-0,8	0,0
7	06.02	E_Tp78_A	49,60	49,89	50,22	50,58	50,8	-1,2	-0,9	-0,6	-0,2	0,0
	06.03	E_Tp79_A	50,82	51,13	51,46	51,80	52,0	-1,1	-0,8	-0,5	-0,2	0,0
	07.02	E_Tp86_A	49,63	49,95	50,31	50,73	50,9	-1,3	-1,0	-0,6	-0,2	0,0
	07.03	E_Tp87_A	50,88	51,21	51,55	51,94	52,1	-1,2	-0,9	-0,6	-0,2	0,0
9	08.02	E_Tp94_A	49,62	49,93	50,27	50,68	50,9	-1,3	-0,9	-0,6	-0,2	0,0
	08.03	E_Tp95_A	50,84	51,16	51,49	51,86	52,0	-1,2	-0,9	-0,5	-0,1	0,0
10	09.02	E_Tp102_A	49,54	49,83	50,15	50,55	50,7	-1,2	-0,9	-0,6	-0,2	0,0
	09.03	E_Tp103_A	50,73	51,02	51,36	51,70	51,8	-1,1	-0,8	-0,5	-0,1	0,0
	10.02	E_Tp110_A	49,41	49,69	50,01	50,37	50,5	-1,1	-0,8	-0,5	-0,2	0,0
11	10.03	E_Tp111_A	50,55	50,82	51,16	51,46	51,6	-1,0	-0,7	-0,4	-0,1	0,0
12	11.03	E_Tp119_A	50,29	50,55	50,88	51,15	51,2	-1,0	-0,7	-0,4	-0,1	0,0
13	12.03	E_Tp127_A	50,04	50,29	50,59	50,84	50,9	-0,9	-0,6	-0,3	-0,1	0,0
14	13.03	E_Tp135_A	49,76	50,01	50,28	50,51	50,6	-0,8	-0,6	-0,3	-0,1	0,0
Aantal appartementen met overschrijding stap 3			0	0	2	3	4					
Aantal appartementen met overschrijding stap 2			16	17	23	35	45	-3,1	-2,6	-1,8	-0,9	0,0
Verschil t.o.v. referentie (dB(A))												

Toren E (maximale getuidsniveaus)												
Verdieping	Appartement	Punt	5 m	4 m	3 m	2 m	0,73 m	5 m	4 m	3 m	2 m	0,73 m
			L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>	L <sub>A,LT</sub>
2	01.06	E_Tp15_A	67,9	68,0	68,6	69,3	71,9	-4,0	-3,9	-3,3	-2,6	0,0
		E_Tp16_A	68,0	68,2	68,8	71,6	74,1	-6,1	-5,9	-5,3	-2,5	0,0
	01.07	E_Tp17_A	64,2	64,5	65,5	68,7	71,7	-7,5	-7,2	-6,2	-3,0	0,0
3	02.06	E_Tp30_A	67,9	68,5	69,2	71,0	71,5	-3,6	-3,0	-2,3	-0,5	0,0
		E_Tp31_A	67,5	67,8	69,0	73,5	73,4	-5,9	-5,6	-4,4	0,1	0,0
	02.07	E_Tp32_A	64,0	64,6	66,6	70,9	71,2	-7,2	-6,6	-4,6	-0,3	0,0
4	03.04	E_Tp43_A	68,2	69,0	69,0	71,1	70,8	-2,6	-1,8	-1,8	0,3	0,0
		E_Tp44_A	66,8	67,5	71,4	73,3	72,4	-5,6	-4,9	-1,0	0,9	0,0
	03.05	E_Tp45_A	64,2	65,4	69,1	71,4	70,6	-6,4	-5,2	-1,5	0,8	0,0
5	04.03	E_Tp58_A	68,1	69,1	71,3	72,3	71,3	-3,2	-2,2	0,0	1,0	0,0
Aantal appartementen met overschrijding stap 3			0	0	2	6	7					
Aantal appartementen met overschrijding stap 2			0	0	2	6	7	-5,2	-4,6	-3,0	-0,6	0,0
Verschil t.o.v. referentie (dB(A))												

## BIJLAGE X. OVERZICHT GEVELMAATREGELEN

**Gevelmaatregelen woontorens D1 en E**

Toren D1					
Appartement	Toetspunt	Etmaal	L <sub>max</sub>	Stille gevel?	Ontvangingsmaatregel (?)
00.04	D_Tp05_A	46,98	68,95	Ja	Buitenruimte (inspringend)
	D_Tp05_B	50,55	73,04		
	D_Tp06_A	48,04	69,26		
	D_Tp06_B	50,89	70,83		
	D_Tp07_B	49,8	67,26		
01.07	D_Tp13_A	53,74	73,19	Nee	Loggia met vouwwand
	D_Tp14_A	54,5	71,81		
01.08	D_Tp15_A	51,43	66,59	Nee	Loggia met vouwwand
	D_Tp21_A	53,89	72,71		
02.07	D_Tp22_A	54,7	71,57	Nee	Loggia met vouwwand
	D_Tp23_A	51,75	67,02		
02.08	D_Tp29_A	53,64	71,50	Nee	Loggia met vouwwand
	D_Tp30_A	54,43	70,88		
03.08	D_Tp31_A	51,7	66,89	Nee	Loggia met vouwwand
	D_Tp39_A	50,65	65,15		
05.01	D_Tp40_A	30,98	43,84	Ja	Balkon
	D_Tp43_A	47,99	63,58		
05.04	D_Tp44_A	53,75	68,96	Ja	Balkon
	D_Tp45_A	52,03	66,95		
06.01	D_Tp46_A	51,03	64,99	Ja	Balkon
	D_Tp47_A	30,81	43,70		
06.04	D_Tp50_A	49,68	63,69	Ja	Balkon
	D_Tp51_A	54,17	68,57		
06.05	D_Tp52_A	52,42	66,72	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond
	D_Tp53_A	51,11	64,72		
07.01	D_Tp54_A	30,58	43,50	Ja	Balkon
	D_Tp57_A	50	64,04		
07.04	D_Tp58_A	54,09	68,11	Ja	Balkon
	D_Tp59_A	52,48	66,34		
07.05	D_Tp60_A	51,07	64,42	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond
	D_Tp61_A	30,15	43,36		
08.01	D_Tp64_A	49,72	64,14	Ja	Balkon
	D_Tp65_A	53,83	67,68		
08.04	D_Tp66_A	52,39	66,22	Ja	Balkon
	D_Tp67_A	50,85	64,06		
09.01	D_Tp68_A	29,69	43,16	Ja	Balkon
	D_Tp71_A	49,38	63,79		
09.04	D_Tp72_A	53,34	66,94	Ja	Balkon
	D_Tp73_A	52,09	65,54		
09.05	D_Tp74_A	50,57	63,94	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond
	D_Tp75_A	29,79	43,84		
10.01	D_Tp78_A	49,08	63,11	Ja	Balkon
	D_Tp79_A	52,82	66,55		
10.04	D_Tp80_A	51,73	65,19	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond
	D_Tp85_A	48,53	62,72		
11.04	D_Tp86_A	52,33	66,02	Ja	Balkon
	D_Tp87_A	51,36	64,82		
11.05	D_Tp92_A	48,02	62,27	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond
	D_Tp93_A	51,87	65,57		
12.04	D_Tp94_A	51,01	64,46	Ja	Balkon met geluidsabsorberend plafond
	D_Tp99_A	47,54	61,85		
13.04	D_Tp100_A	51,46	65,12	Ja	Balkon
	D_Tp101_A	50,68	64,14		
13.05	D_Tp106_A	47,12	61,43	Nee	Balkon met geluidsabsorberend plafond
	D_Tp107_A	51,06	64,67		
14.04	D_Tp113_A	46,5	61,02	Ja	Balkon
	D_Tp114_A	50,68	64,24		

Toren E					
Appartement	Toetspunt	Etmaal	L <sub>max</sub>	Stille gevel?	Ontvangingsmaatregel (?)
00.04	E_Tp05_A	48,08	63,90	Ja	Buitenruimte (inspringend)
	E_Tp05_B	51,25	65,02		
00.05	E_Tp06_A	49,57	66,12	Ja	Buitenruimte (inspringend)
	E_Tp06_B	52,31	66,66		
00.06	E_Tp07_A	50,89	67,66	Nee	Buitenruimte (inspringend)
	E_Tp07_B	53,45	68,67		
01.02	E_Tp11_A	51,14	64,18	Nee	Loggia
	E_Tp12_A	52,13	65,26		
01.03	E_Tp13_A	53,32	66,63	Nee	Loggia
	E_Tp14_A	54,61	68,60		
01.06	E_Tp15_A	56,48	71,92	Nee	Loggia
	E_Tp16_A	57,03	74,13		
01.07	E_Tp17_A	54,92	71,68	Nee	Loggia
	E_Tp18_A	53,15	69,47		
01.09	E_Tp19_A	51,62	67,60	Nee	Loggia
	E_Tp20_A	52,04	66,84		
01.10	E_Tp21_A	49,13	64,11	Ja	Loggia
	E_Tp22_A	32,77	46,09		
02.02	E_Tp26_A	51,32	64,20	Nee	Loggia
	E_Tp27_A	52,3	65,24		
02.04	E_Tp28_A	53,47	66,52	Nee	Loggia
	E_Tp29_A	54,75	68,40		
02.05	E_Tp30_A	56,57	71,46	Nee	Loggia
	E_Tp31_A	57,09	73,37		
02.06	E_Tp32_A	55,18	71,23	Nee	Loggia
	E_Tp33_A	53,46	69,20		
02.08	E_Tp34_A	51,94	67,43	Nee	Loggia
	E_Tp35_A	52,32	66,72		
02.10	E_Tp36_A	49,41	64,03	Ja	Loggia
	E_Tp37_A	32,61	46,15		
03.02	E_Tp40_A	50,97	63,79	Nee	Loggia
	E_Tp41_A	52,22	65,13		
03.03	E_Tp42_A	54,54	68,07	Nee	Loggia
	E_Tp43_A	56,31	70,82		
03.04	E_Tp44_A	56,79	72,38	Nee	Loggia
	E_Tp45_A	55,04	70,61		
03.05	E_Tp46_A	53,4	68,79	Nee	Loggia
	E_Tp47_A	51,92	67,16		
03.07	E_Tp48_A	52,31	66,55	Ja	Loggia
	E_Tp49_A	49,43	63,91		
03.08	E_Tp50_A	32,47	46,22	Nee	Loggia
	E_Tp54_A	51,14	64,02		
04.02	E_Tp55_A	52,02	64,98	Nee	Loggia
	E_Tp56_A	54,23	67,62		
04.03	E_Tp57_A	55,84	70,02	Nee	Loggia
	E_Tp58_A	56,25	71,27		
04.04	E_Tp59_A	54,75	69,83	Nee	Terras (noordgevel)
	E_Tp60_A	53,23	68,27		
04.05	E_Tp61_A	52,25	66,30	Ja	Terras (zuidgevel)
	E_Tp62_A	49,41	63,73		
06.02	E_Tp63_A	32,65	46,14	Nee	Balkon
	E_Tp78_A	50,77	63,99		
06.03	E_Tp79_A	51,95	65,27	Ja	Balkon
	E_Tp80_A	46,33	60,65		
07.02	E_Tp86_A	50,94	63,81	Nee	Balkon
	E_Tp87_A	52,12	65,03		
07.03	E_Tp88_A	49,33	64,13	Ja	Balkon
	E_Tp94_A	50,87	63,62		
08.02	E_Tp95_A	52,01	64,78	Ja	Balkon
	E_Tp96_A	49,99	63,27		
09.02	E_Tp102_A	50,72	63,42	Nee	Balkon
	E_Tp103_A	51,82	64,52		
09.03	E_Tp104_A	49,93	62,95	Ja	Balkon
	E_Tp110_A	50,52	63,21		
10.02	E_Tp111_A	51,56	64,25	Nee	Balkon
	E_Tp112_A	49,78	62,70		
10.03	E_Tp119_A	51,24	63,97	Ja	Balkon
	E_Tp120_A	49,53	62,38		
11.03	E_Tp127_A	50,91	63,68	Ja	Balkon
	E_Tp128_A	49,23	62,03		
12.03	E_Tp135_A	50,57	63,39	Ja	Balkon
	E_Tp136_A	48,89	61,69		