



ENZO[®]

leimuiderdijk 239 t. + 31(0)172 50 30 90 info@enzoarchitecten.nl
2154mn burgerveen www.enzoarchitecten.nl

opdrachtgever Hugo van Luling Beheer B.V.
Stommeerweg 72/H, 1431 EX
Aalsmeer

project Sloterweg Amsterdam
Sloterweg 992/994, 1066 CS
Amsterdam

tekening principedetails
fase BLOK 2 - schuurwoning
definitief ontwerp

schaal
formaat A3
getekend FdP

projectdatum 28-06-2024
wijziging a
wijziging b
wijziging c
wijziging d
wijziging e

DEFINITIEF

ALLE MATEN IN HET WERK TE CONTROLEREN !

projectnummer

21525

tekeningnummer

DO-B.02-61

Detaillijst horizontaal

Tek. nr.	omschrijving	formaat	schaal	datum	wijz a	wijz b	wijz c	wijz d	wijz e
H0.01	principe aansluiting zijkant voordeur kozijn	A3	1:5	28-06-2024					
H1.01	principe aansluiting zijkant kozijn	A3	1:5	28-06-2024					

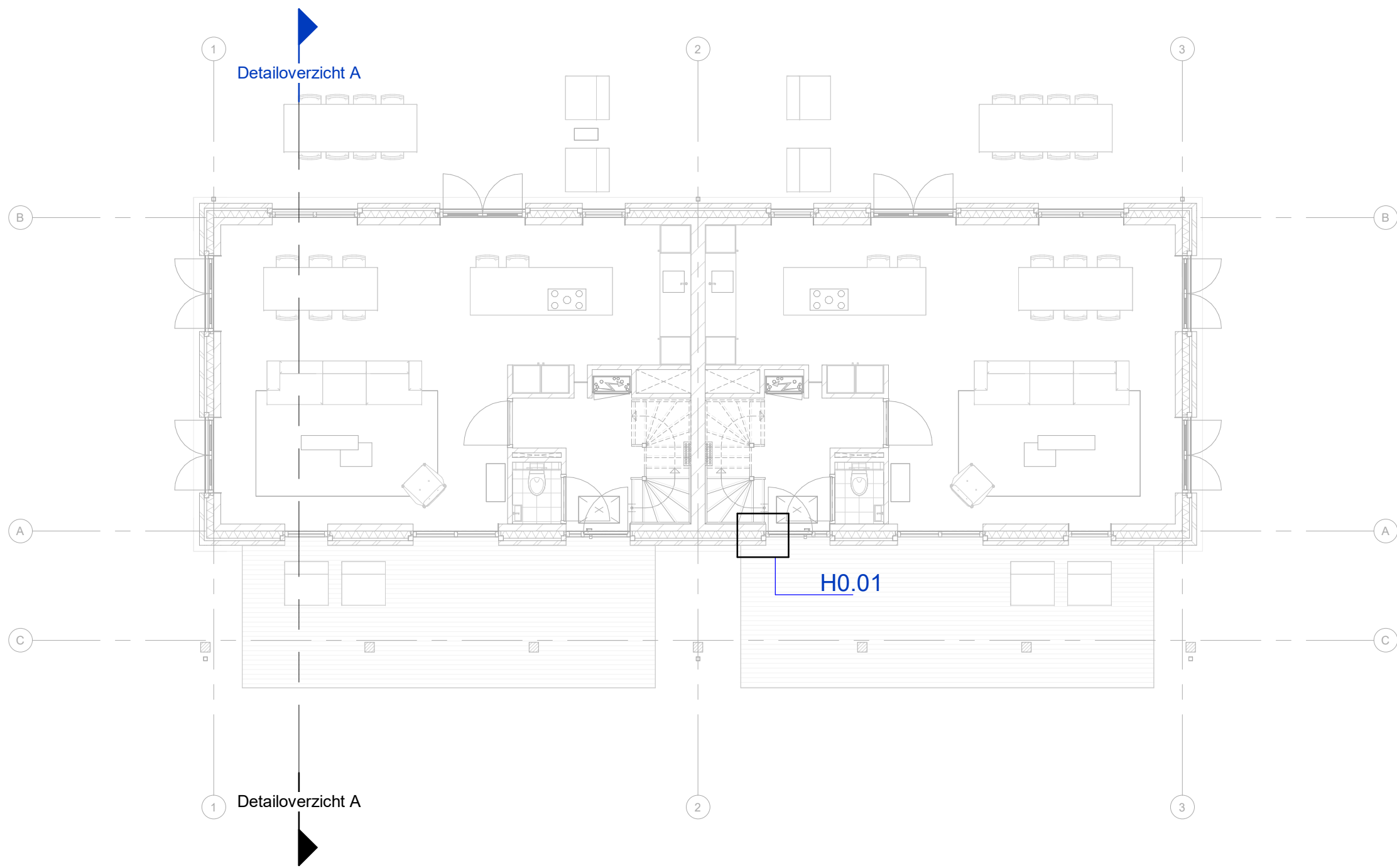
Detaillijst verticaal

Tek. nr.	omschrijving	formaat	schaal	datum	wijz a	wijz b	wijz c	wijz d	wijz e
V0.01	ok. kozijn/ fundering	A3	1:5	28-06-2024	24-09-2024				
V1.01	principe overstek veranda	A3	1:5	28-06-2024					
V1.02	principe aansluiting bovenkant kozijn	A3	1:5	28-06-2024					
V1.03	principe aansluiting goot	A3	1:5	28-06-2024					
V1.04	principe aansluiting onderkant kozijn	A3	1:5	28-06-2024					
V1.05	principe bovenkant deur	A3	1:5	28-06-2024					
V2.01	goot aansluiting 2e verd.	A3	1:5	28-06-2024					
V2.02	oplegging dakplaat op verd. vloer	A3	1:5	28-06-2024					
V3.01	principe aansluiting nok	A3	1:5	28-06-2024					
V3.02	principe dakrand kopgevel	A3	1:5	28-06-2024					



onderwerp: tekeningenlijst principedetails
 project: Sloterweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

BLOK 2 - schuurwoning
 schaal: bladnummer:
 DEFINITIEF dtl-01
 datum: 28-06-2024



Detailoverzicht - begane grond

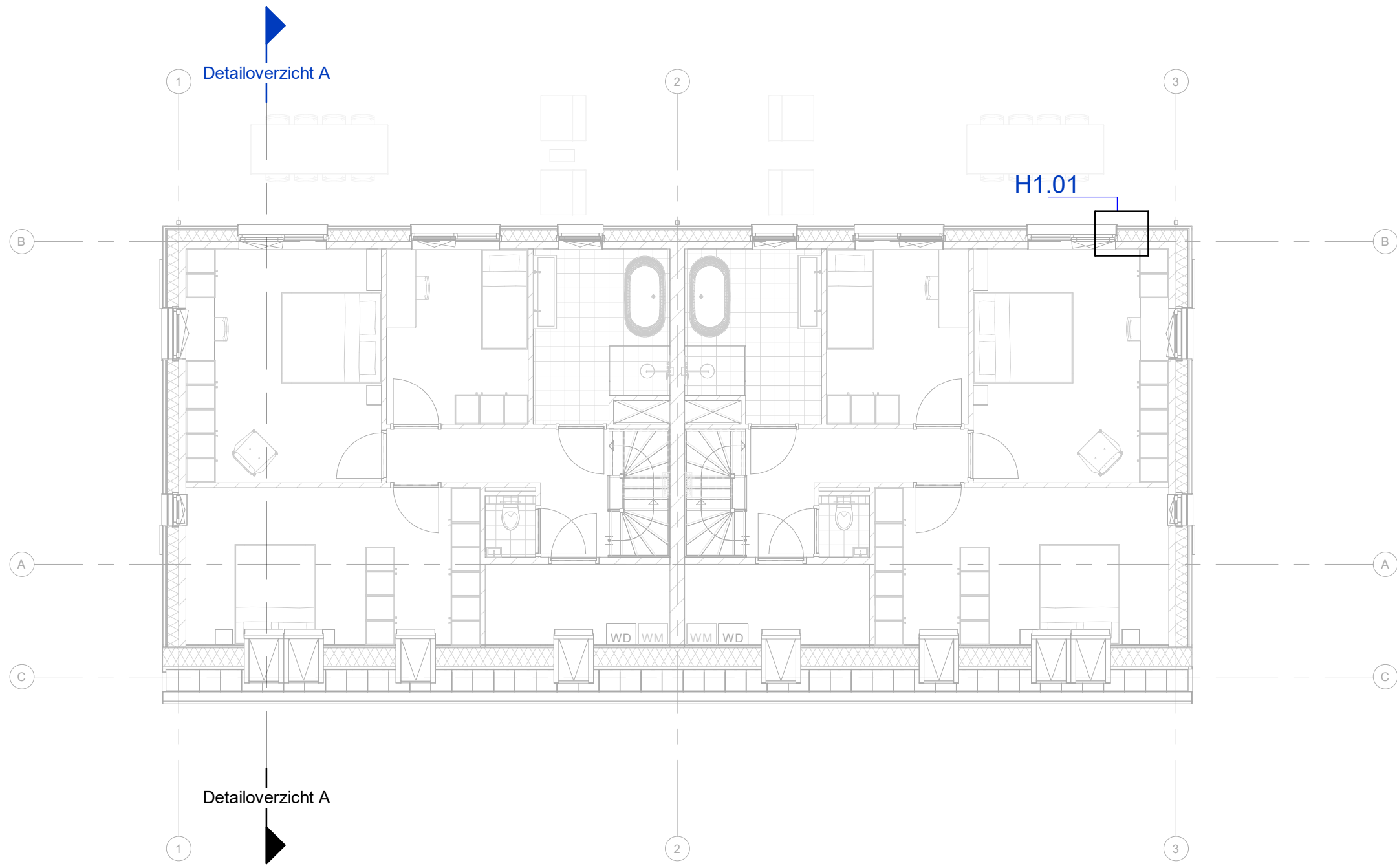
1 : 100



onderwerp: detail overzicht
 project: Sloteweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

BLOK 2 - schuurwoning

schaal: 1 : 100 bladnummer:
 DEFINITIEF **dto-01**
 datum: 28-06-2024



Detailoverzicht - eerste verdieping

1 : 100



onderwerp: detail overzicht
 project: Sloterweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

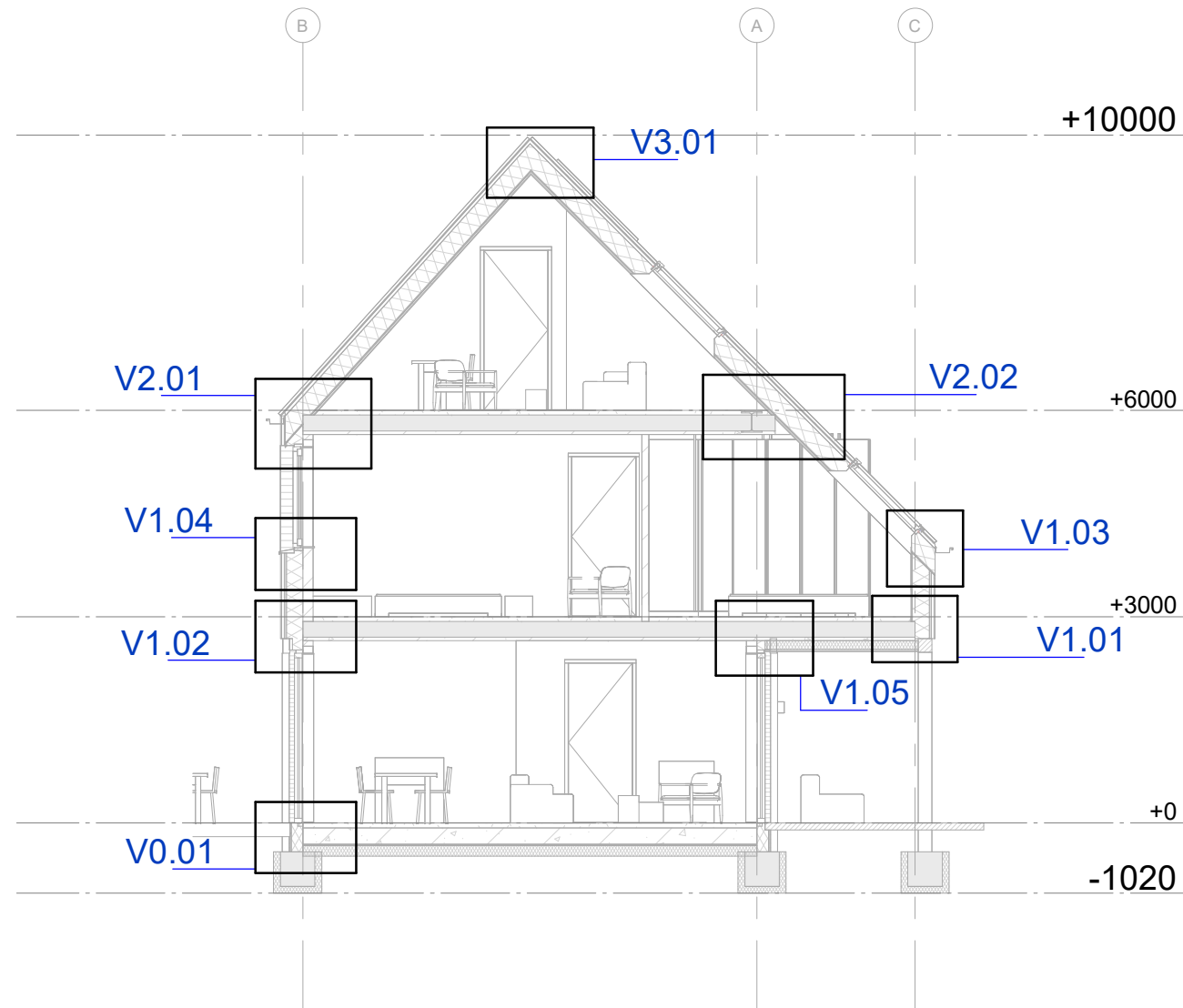
BLOK 2 - schuurwoning

schaal: 1 : 100

bladnummer:

DEFINITIEF dto-02

datum: 28-06-2024



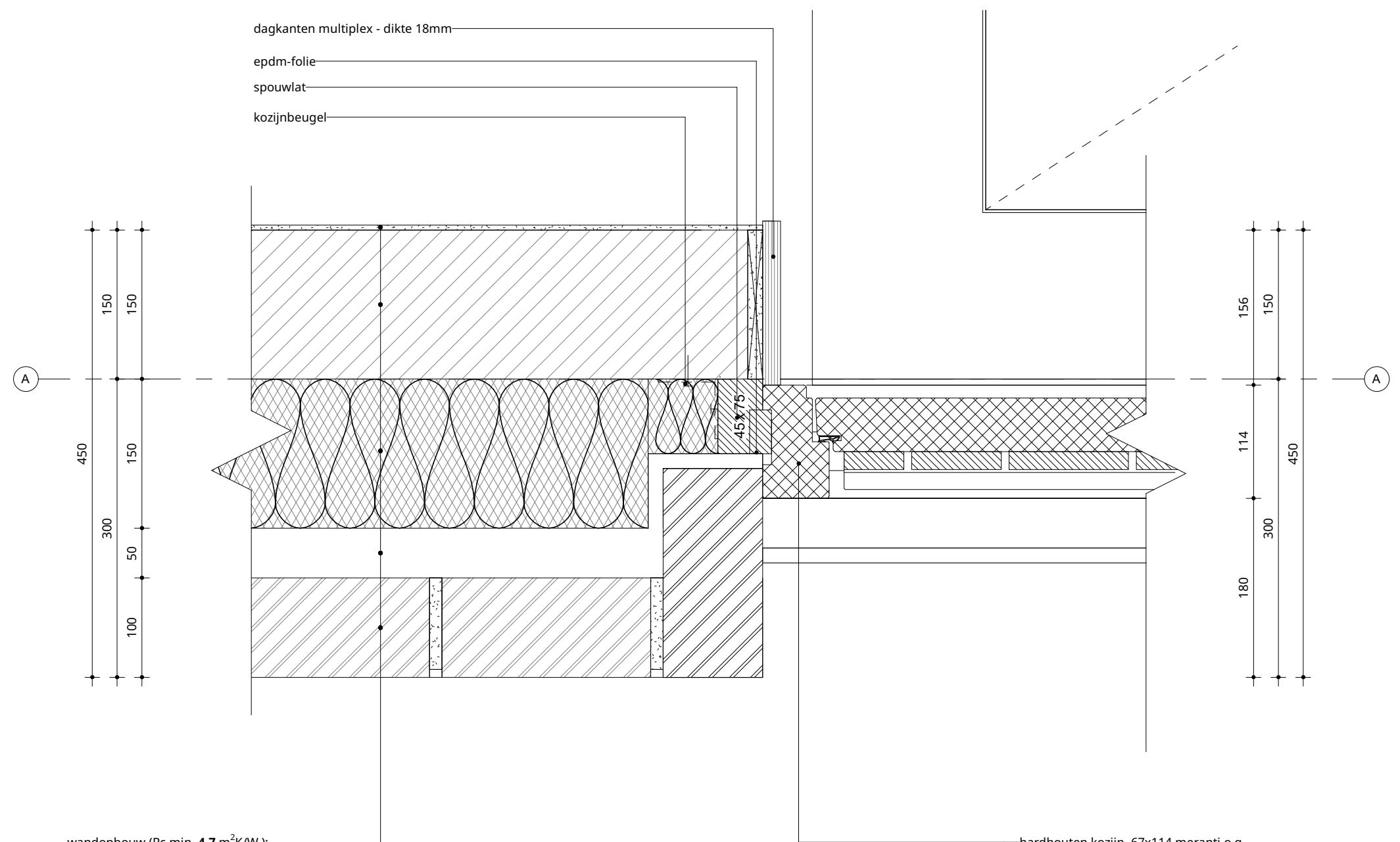
Detailoverzicht A

1 : 100



onderwerp: detail overzicht
 project: Sloterweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

BLOK 2 - schuurwoning
 schaal: 1 : 100
 bladnummer:
 DEFINITIEF **dto-03**
 datum: 28-06-2024



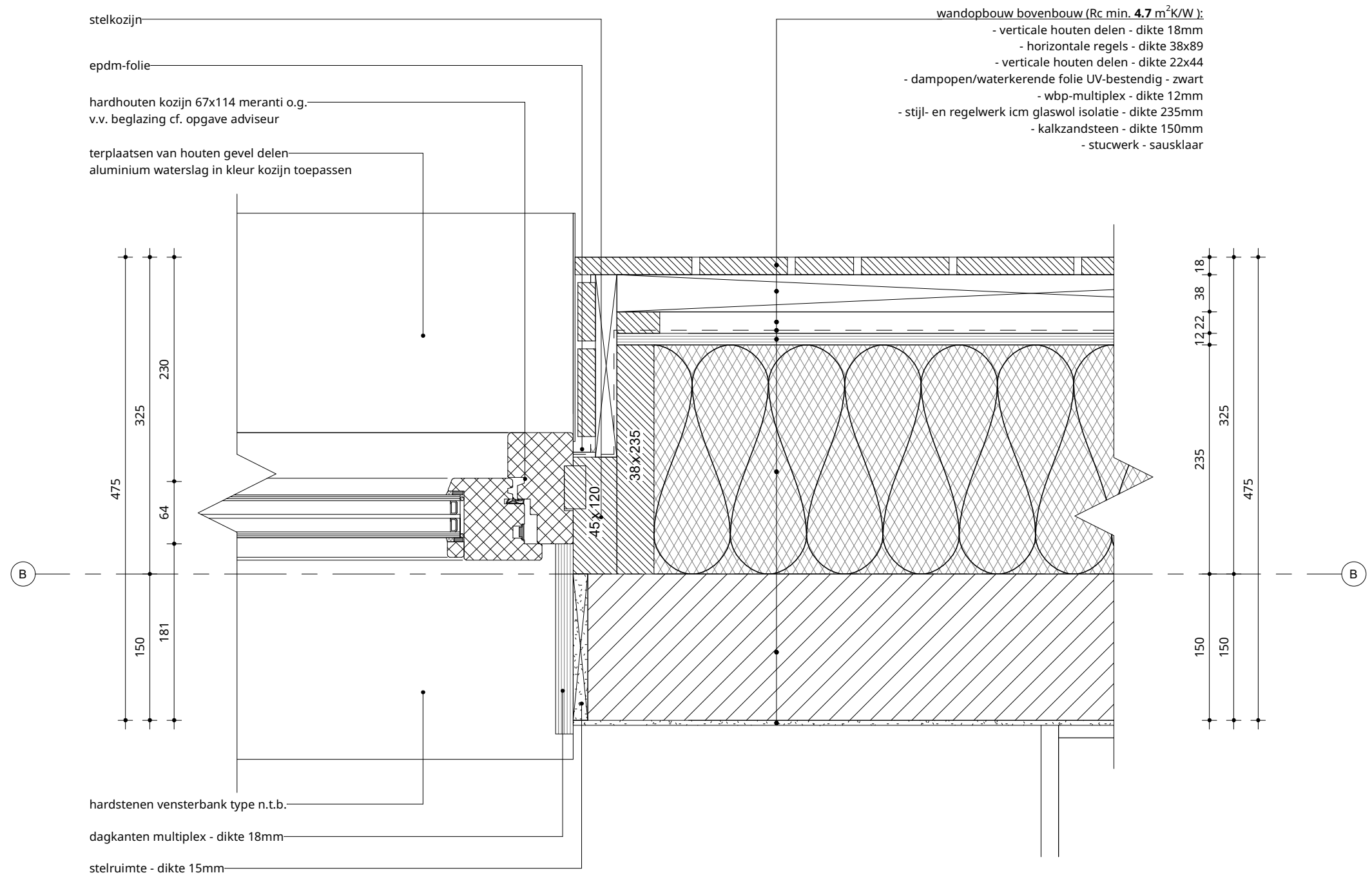
wandopbouw (Rc min. 4.7 m²K/W):
 - metselwerk - dikte 100mm
 - luchtspouw - dikte 50mm
 - glaswol isolatie mupan 32 o.g. - dikte 150mm
 - kalkzandsteen - dikte 150mm
 - stucwerk - sausklaar

hardhouten kozijn 67x114 meranti o.g.
 voordeur bekleed met houten delen
 v.v. HR+++ beglazing cf. BENG-berekening



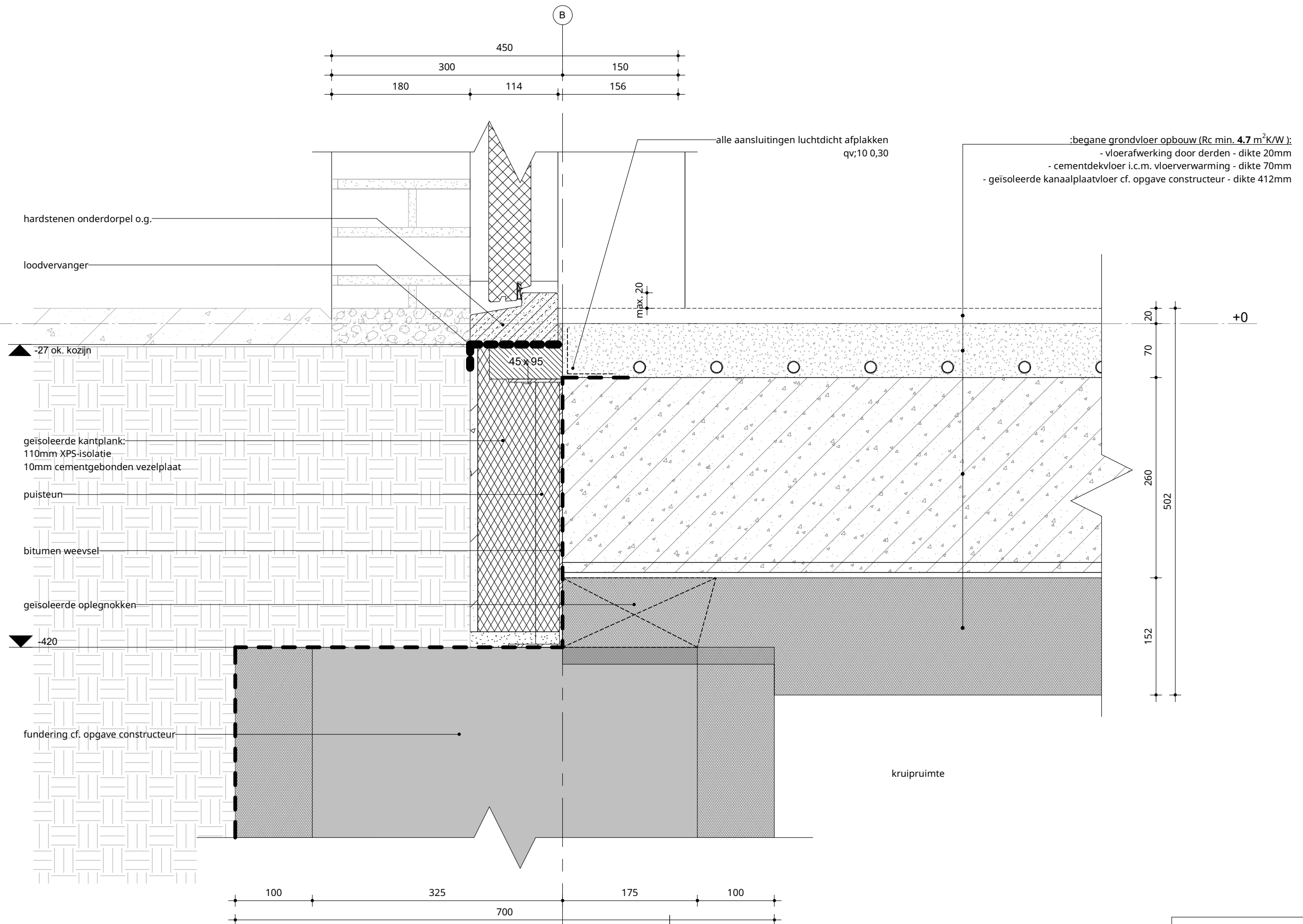
onderwerp: principe aansluiting zijkant voordeur kozijn
 project: Sloterweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

schaal: 1 : 5
 bladnummer:
 DEFINITIEF H0.01
 datum: 28-06-2024



onderwerp: principe aansluiting zijkant kozijn
 project: Sloterweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

BLOK 2 - schuurwoning
 schaal: 1 : 5
 bladnummer:
 DEFINITIEF H1.01
 datum: 28-06-2024



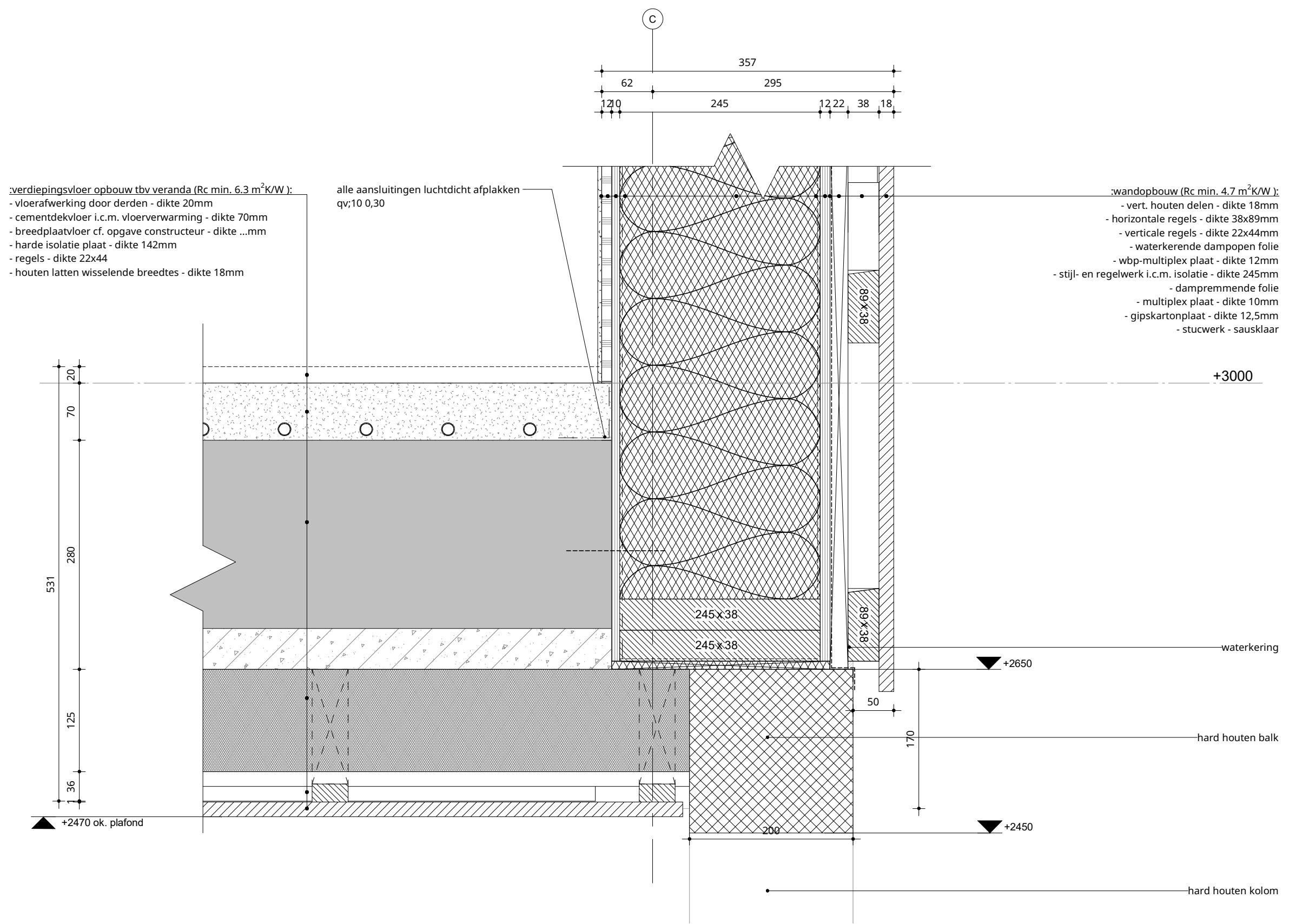
onderwerp: ok. kozijn/ fundering
 project: Sloterweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

schaal: 1 : 5
 bladnummer:

BLOK 2 - schuurwoning

DEFINITIEF V0.01

wijziging a: 24-09-2024



verdiepingsvloer opbouw tbv veranda (Rc min. 6.3 m²K/W):
 - vloerafwerking door derden - dikte 20mm
 - cementdekvloer i.c.m. vloerverwarming - dikte 70mm
 - breedplaatvloer cf. opgave constructeur - dikte ...mm
 - harde isolatie plaat - dikte 142mm
 - regels - dikte 22x44
 - houten latten wisselende breedtes - dikte 18mm

alle aansluitingen luchtdicht afplakken
 qv;10 0,30

wandopbouw (Rc min. 4.7 m²K/W):
 - vert. houten delen - dikte 18mm
 - horizontale regels - dikte 38x89mm
 - verticale regels - dikte 22x44mm
 - waterkerende dampopen folie
 - wbp-multiplex plaat - dikte 12mm
 - stijl- en regelwerk i.c.m. isolatie - dikte 245mm
 - dampremmende folie
 - multiplex plaat - dikte 10mm
 - gipskartonplaat - dikte 12,5mm
 - stucwerk - sausklaar



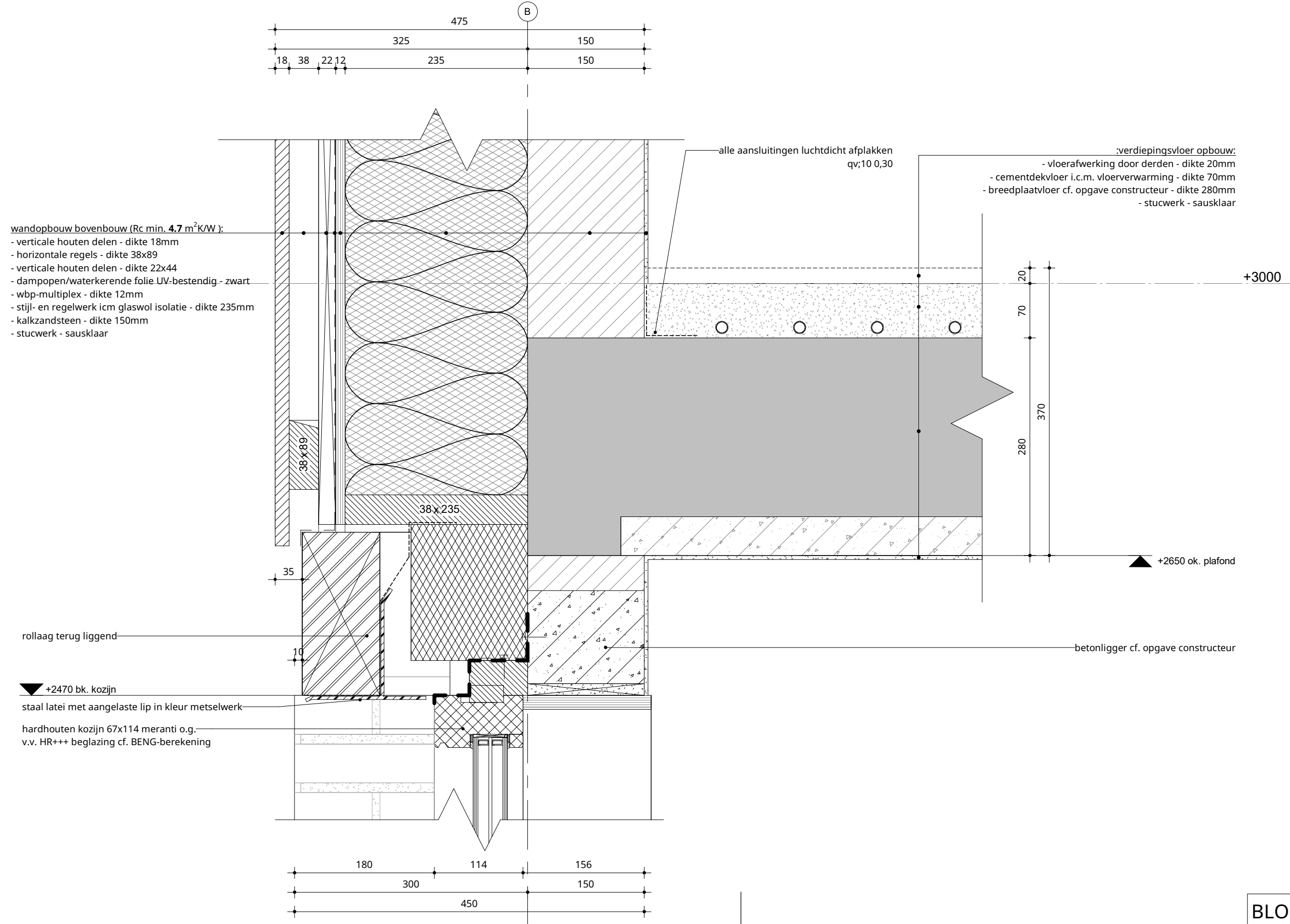
onderwerp: principe overstek veranda
 project: Sloteweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

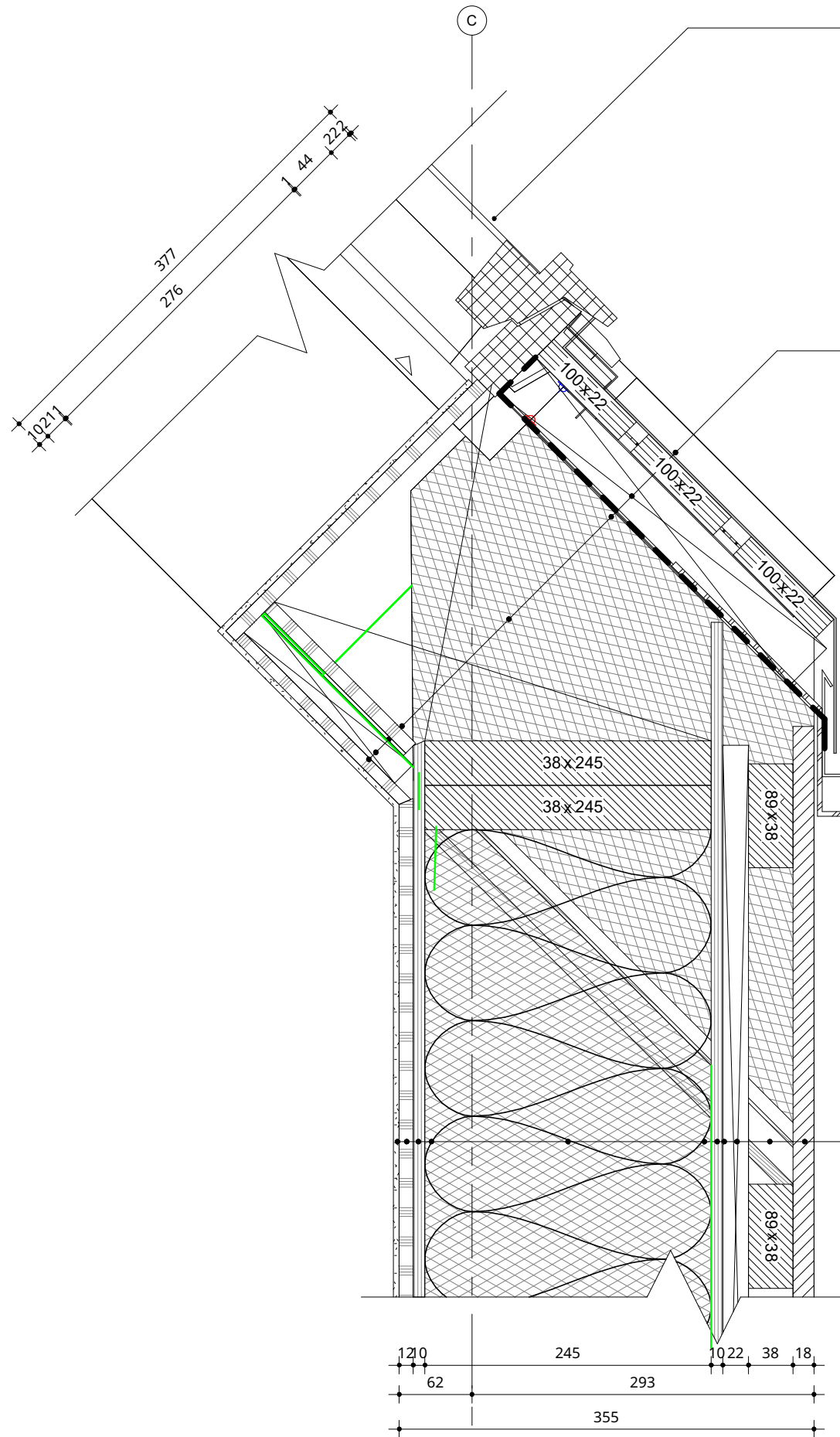
schaal: 1 : 5
 datum: 28-06-2024

BLOK 2 - schuurwoning

bladnummer:

DEFINITIEF V1.01





dakraam in kleur dak
v.v. screen cf. BENG-berekening

- :dakopbouw felsbanen (Rc min. 8.0 m²K/W):
- felsbanen - donker
 - panlat - dikte 22x100mm
 - tengels - dikte 42x42mm
 - waterkerende dampopen folie
 - geïsoleerde prefab dakplaat Unidek Aero o.g.- dikte 279mm
 - dampremmende folie
 - regelwerk - dikte 22x44
 - gipskartonplaat - dikte 10mm
 - stucwerk - sausklaar

+4000 goot

zinken dakgoot
in kleur

zinken hwa
in kleur

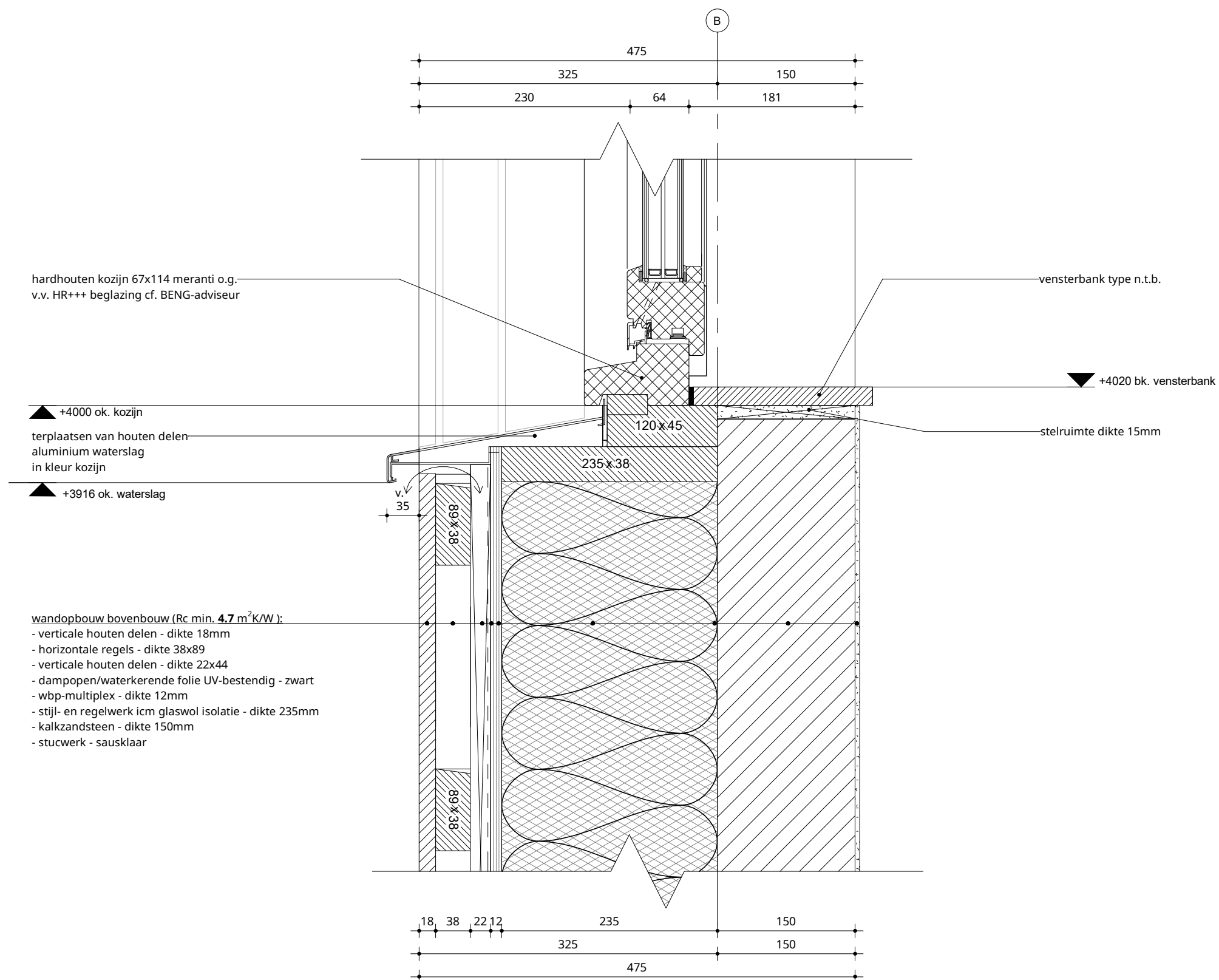
- :wandopbouw (Rc min. 4.7 m²K/W):
- vert. houten delen - dikte 18mm
 - horizontale regels - dikte 38x89mm
 - verticale regels - dikte 22x44mm
 - waterkerende dampopen folie
 - wbp-multiplex plaat - dikte 12mm
 - stijl- en regelwerk i.c.m. isolatie - dikte 245mm
 - dampremmende folie
 - multiplex plaat - dikte 10mm
 - gipskartonplaat - dikte 12,5mm
 - stucwerk - sausklaar

BLOK 2 - schuurwoning



onderwerp: principe aansluiting goot
project: Sloterweg Amsterdam
Amsterdam
opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

schaal: 1 : 5
bladnummer:
DEFINITIEF V1.03
datum: 28-06-2024



ENZO

onderwerp: principe aansluiting onderkant kozijn
project: Sloterweg Amsterdam
Amsterdam
opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

schaal: 1 : 5

bladnummer:

BLOK 2 - schuurwoning

DEFINITIEF

V1.04

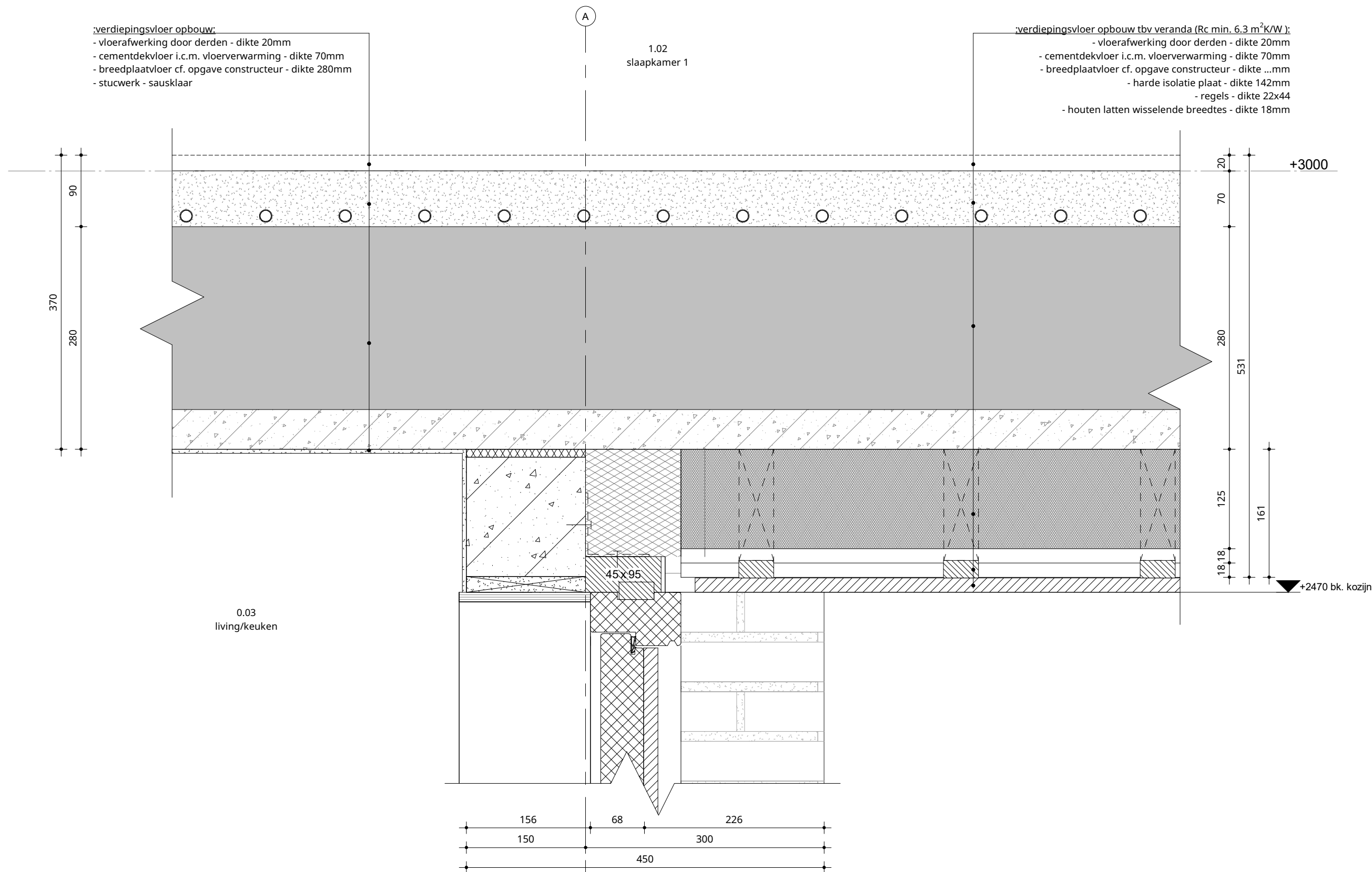
datum: 28-06-2024

leimuiderdijk 239

2154mn

t. +31 (0) 172 50 30 90

info@enzoarchitecten.nl



onderwerp: principe bovenkant deur
 project: Sloterweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

schaal: 1 : 5
 datum: 28-06-2024

BLOK 2 - schuurwoning

bladnummer:

DEFINITIEF V1.05

dakopbouw felsbanen (Rc min. 8.0 m²K/W):

- felsbanen - donker
- panlat - dikte 22x100mm
- tengels - dikte 42x42mm
- waterkerende dampopen folie
- geïsoleerde prefab dakplaat Unidek Aero o.g.- dikte 279mm
- dampremmende folie
- regelwerk - dikte 22x44
- gipskartonplaat - dikte 10mm
- stucwerk - sausklaar

alle aansluitingen luchtdicht afplakken qv;10 0,30

afdichting

naïsoleren met HR+ isolatie

▼ +5873 goot

zinken dakgoot in kleur

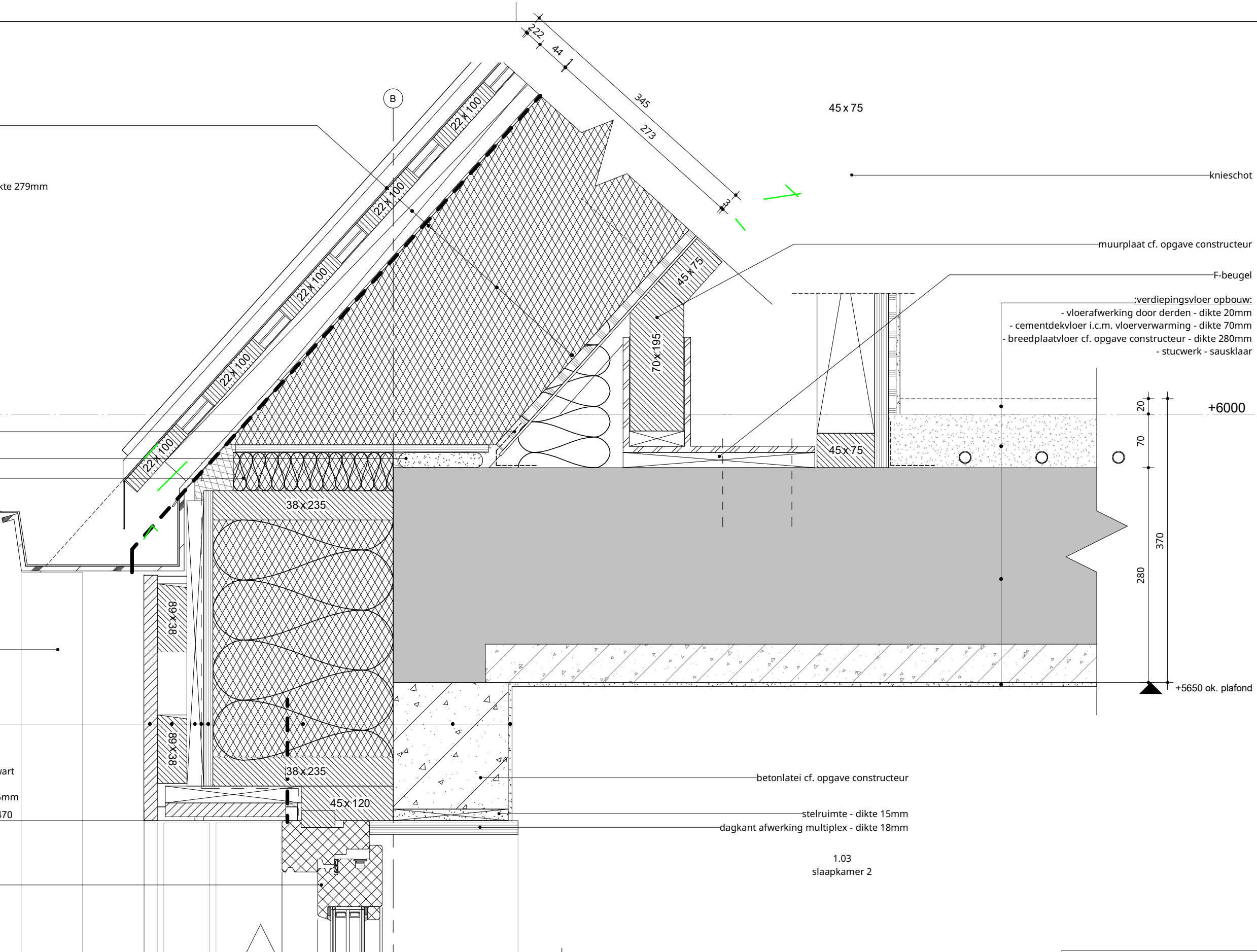
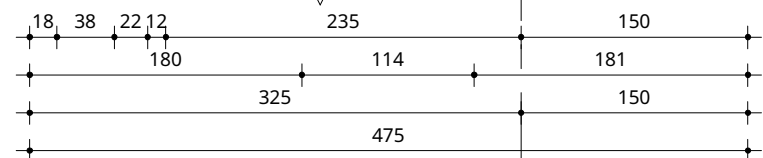
zinken hwa in kleur

wandopbouw bovenbouw (Rc min. 4.7 m²K/W):

- verticale houten delen - dikte 18mm
- horizontale regels - dikte 38x89
- verticale houten delen - dikte 22x44
- dampopen/waterkerende folie UV-bestendig - zwart
- wbp-multiplex - dikte 12mm
- stijl- en regelwerk icm glaswol isolatie - dikte 235mm
- kalkzandsteen - dikte 150mm
- stucwerk - sausklaar

▼ +5470

hardhouten kozijn 67x114 meranti o.g.
v.v. HR+++ beglazing cf. BENG-berekening



verdiepingsvloer opbouw:
 - vloerafwerking door derden - dikte 20mm
 - cementdekvloer i.c.m. vloerverwarming - dikte 70mm
 - breedplaatvloer cf. opgave constructeur - dikte 280mm
 - stucwerk - sausklaar

betonlatei cf. opgave constructeur

stelruimte - dikte 15mm
dagkant afwerking multiplex - dikte 18mm

1.03
slaapkamer 2

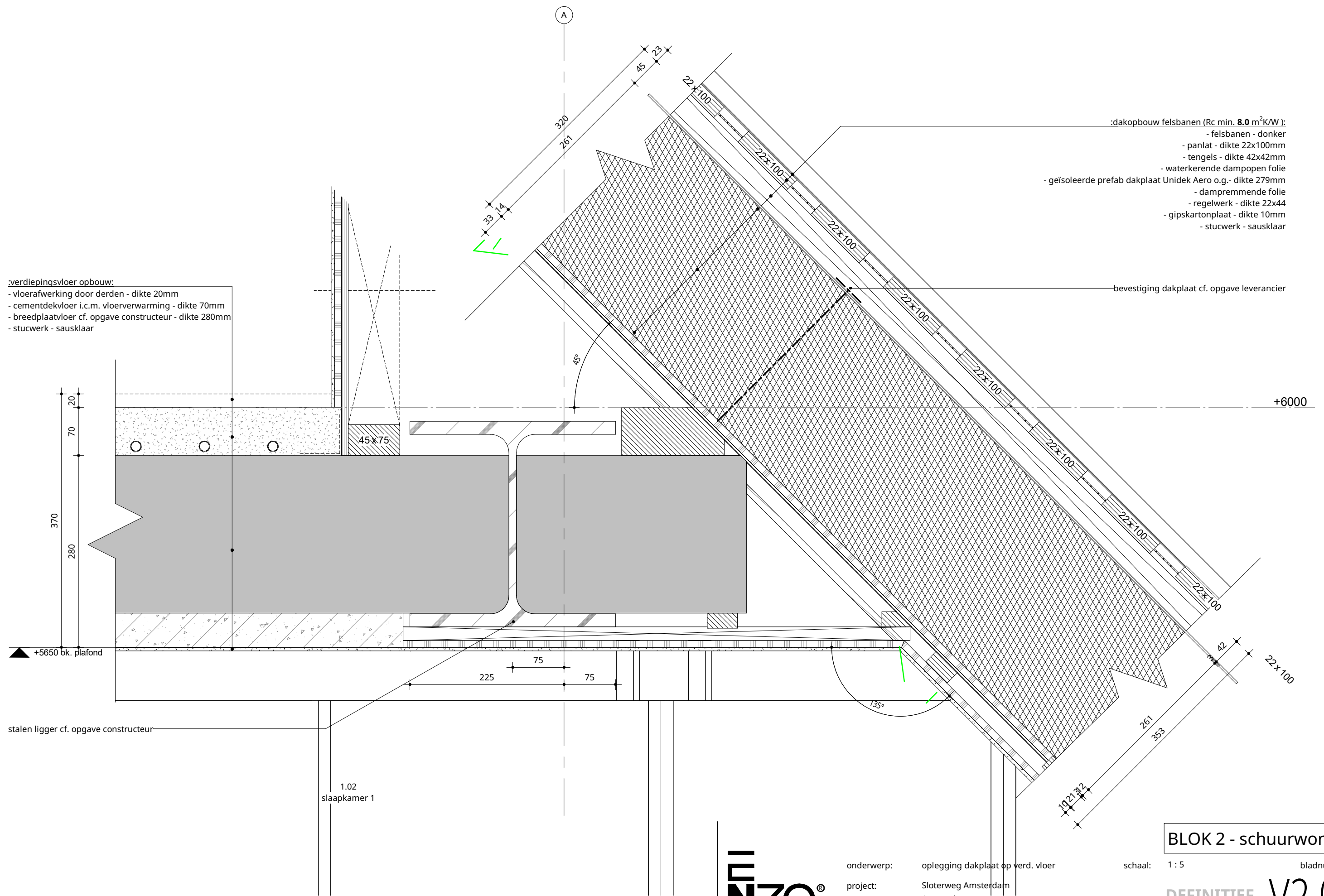
BLOK 2 - schuurwoning

onderwerp: goot aansluiting 2e verd.
 project: Sloterweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

schaal: 1 : 5
 bladnummer:
DEFINITIEF V2.01
 datum: 28-06-2024

verdiepingsvloer opbouw:
 - vloerafwerking door derden - dikte 20mm
 - cementdekvloer i.c.m. vloerverwarming - dikte 70mm
 - breedplaatvloer cf. opgave constructeur - dikte 280mm
 - stucwerk - sausklaar

dakopbouw felsbanen (Rc min. 8.0 m²K/W):
 - felsbanen - donker
 - panlat - dikte 22x100mm
 - tengels - dikte 42x42mm
 - waterkerende dampopen folie
 - geïsoleerde prefab dakplaat Unidek Aero o.g.- dikte 279mm
 - dampremmende folie
 - regelwerk - dikte 22x44
 - gipskartonplaat - dikte 10mm
 - stucwerk - sausklaar



+5650 bk. plafond

+6000

stalen ligger cf. opgave constructeur

1.02
slaapkamer 1



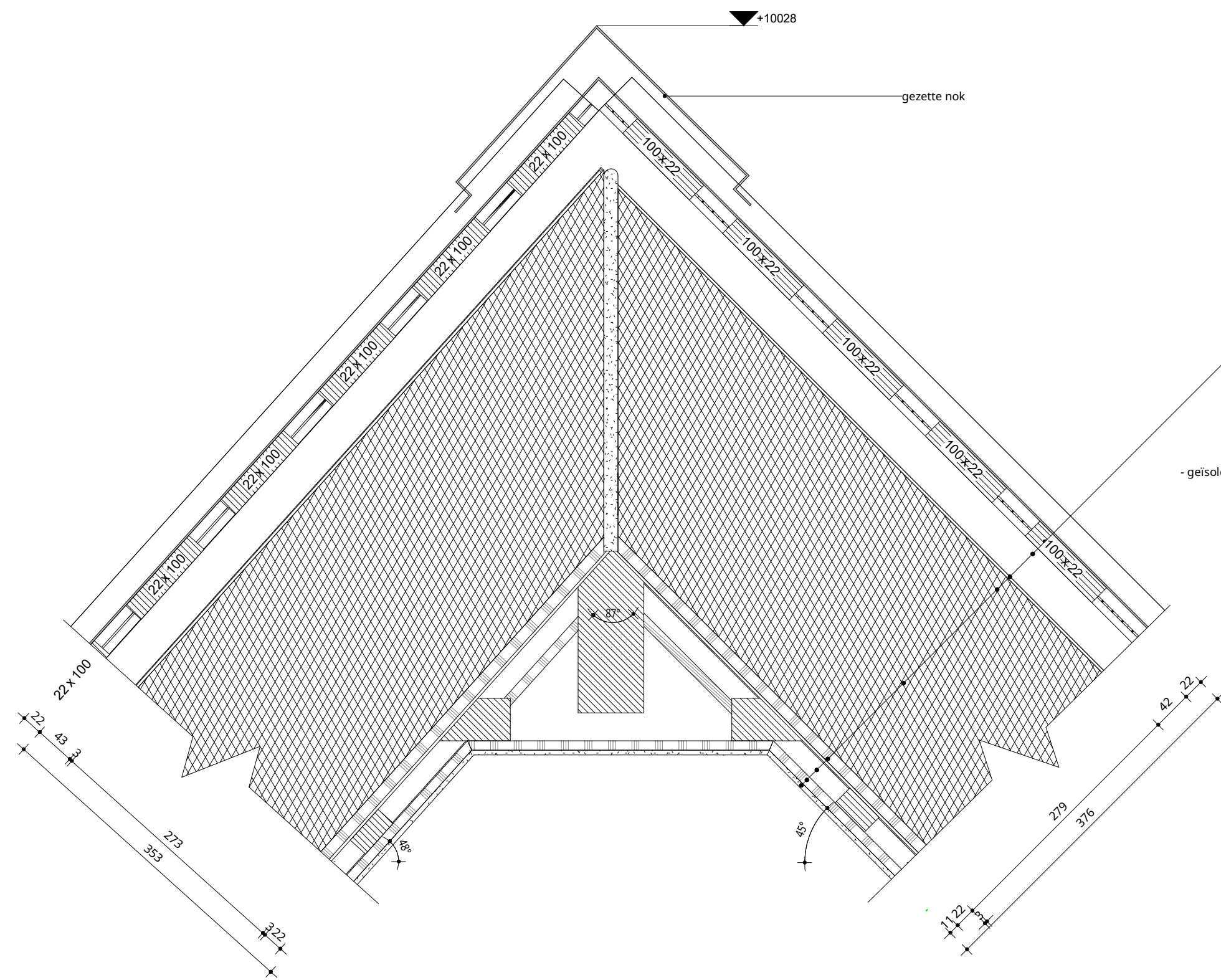
onderwerp: oplegging dakplaat op verd. vloer
 project: Sloteweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

schaal: 1:5
 datum: 28-06-2024

BLOK 2 - schuurwoning

bladnummer:

V2.02



- :dakopbouw felsbanen (Rc min. 8.0 m²K/W):**
- felsbanen - donker
 - panlat - dikte 22x100mm
 - tengels - dikte 42x42mm
 - waterkerende dampopen folie
 - geïsoleerde prefab dakplaat Unidek Aero o.g.- dikte 279mm
 - dampremmende folie
 - regelwerk - dikte 22x44
 - gipskartonplaat - dikte 10mm
 - stucwerk - sausklaar



onderwerp: principe aansluiting nok
 project: Sloterweg Amsterdam
 Amsterdam
 opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

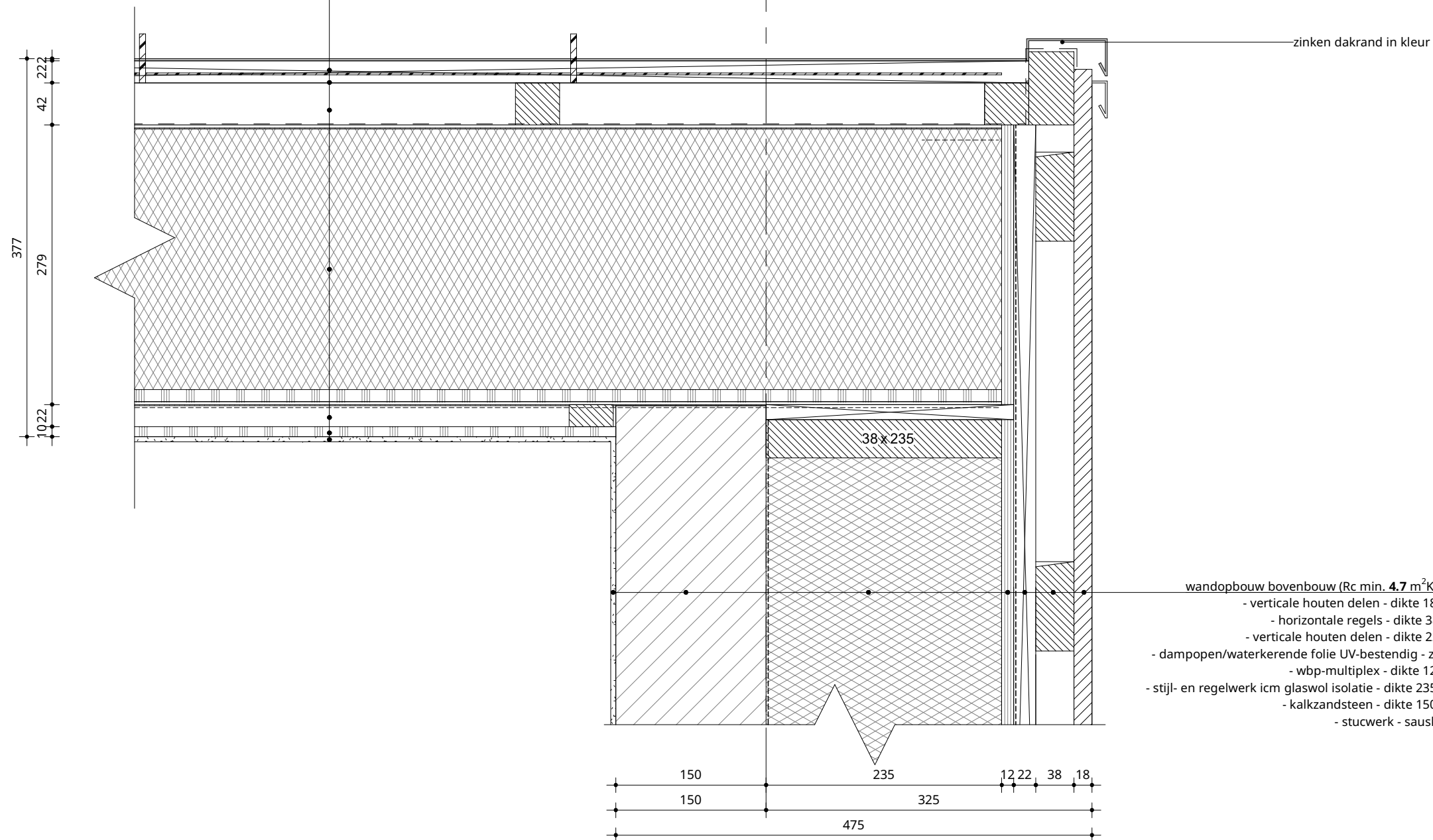
schaal: 1:5
 datum: 28-06-2024

BLOK 2 - schuurwoning

bladnummer:
V3.01

:dakopbouw felsbanen (Rc min. **8.0** m²K/W):

- felsbanen - donker
- panlat - dikte 22x100mm
- tengels - dikte 42x42mm
- waterkerende dampopen folie
- geïsoleerde prefab dakplaat Unidek Aero o.g.- dikte 279mm
- dampremmende folie
- regelwerk - dikte 22x44
- gipskartonplaat - dikte 10mm
- stucwerk - sausklaar



wandopbouw bovenbouw (Rc min. **4.7** m²K/W):

- verticale houten delen - dikte 18mm
- horizontale regels - dikte 38x89
- verticale houten delen - dikte 22x44
- dampopen/waterkerende folie UV-bestendig - zwart
- wbp-multiplex - dikte 12mm
- stijl- en regelwerk icm glaswol isolatie - dikte 235mm
- kalkzandsteen - dikte 150mm
- stucwerk - sausklaar

BLOK 2 - schuurwoning

ENZO

onderwerp: principe dakrand kopgevel

project: Sloterweg Amsterdam
Amsterdam

opdrachtgever: Hugo van Luling Beheer B.V.

schaal: 1:5

bladnummer:

DEFINITIEF

V3.02

datum: 28-06-2024

leimuiderdijk 239

2154mn

t. +31 (0) 172 50 30 90

info@enzoarchitecten.nl