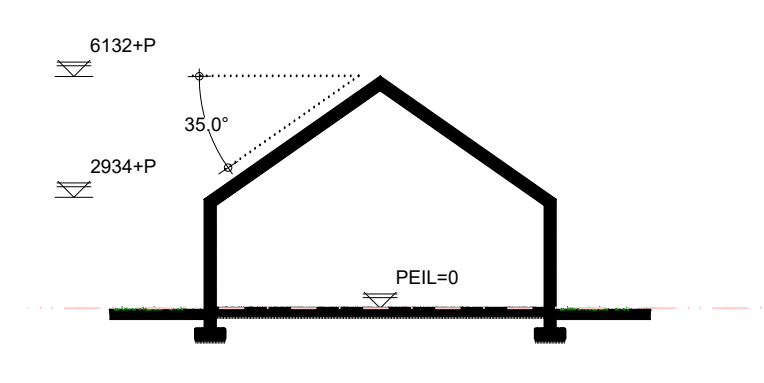


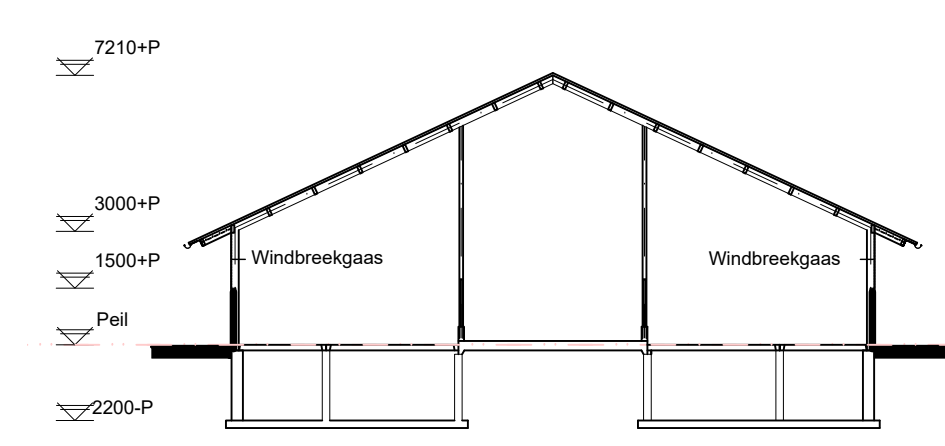
Doorsnede: A-A gebouw: 1

wanden : metselwerk
 vloeren : betonvloer+betonnenroosters
 dak : dakpannen+gordingen+dakisolatie



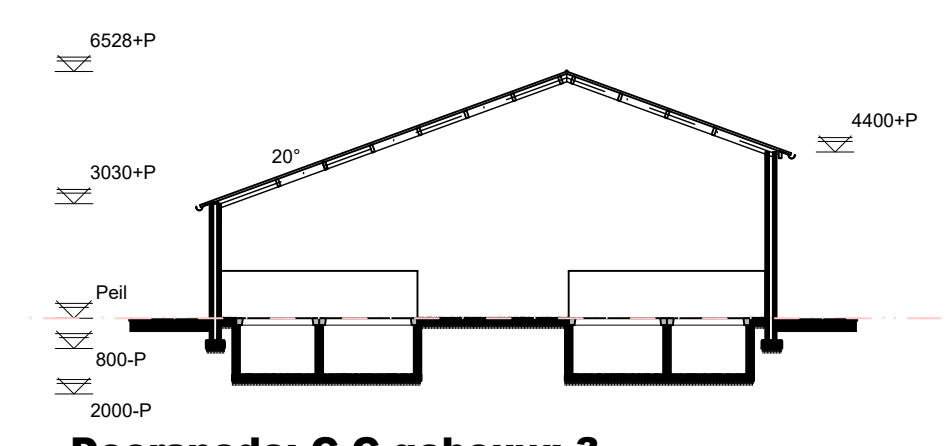
Doorsnede: A-A' gebouw: 1

wanden : metselwerk
 vloeren : betonvloer+betonnenroosters
 dak : dakpannen+gordingen+dakisolatie



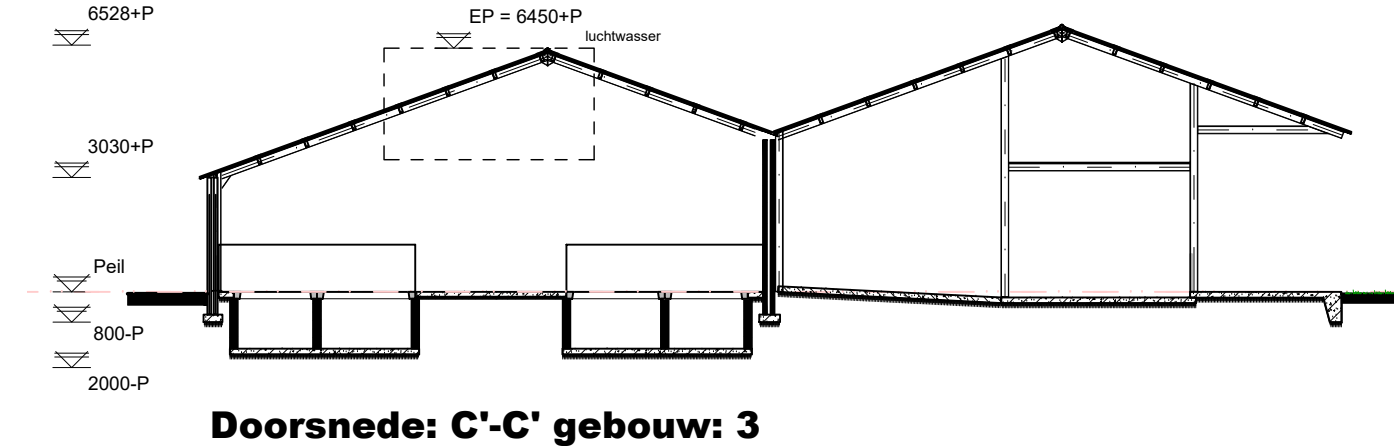
Doorsnede: B-B gebouw: 2

wanden : metselwerk spouwmuur + spouwisolatie
 vloeren : betonvloer
 dak : golfplaten + gordingen
 mestopslag : 800 m³



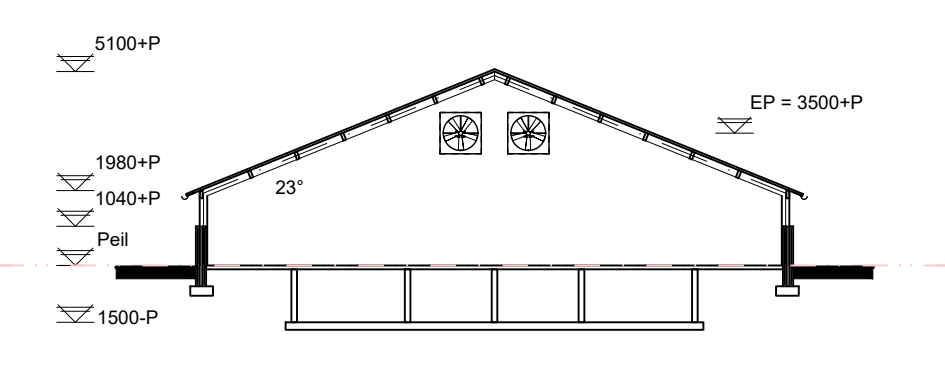
Doorsnede: C-C gebouw: 3

wanden : metselwerk spouwmuur + spouwisolatie
 vloeren : betonvloer
 dak : golfplaten + gordingen
 mestopslag : 640m³



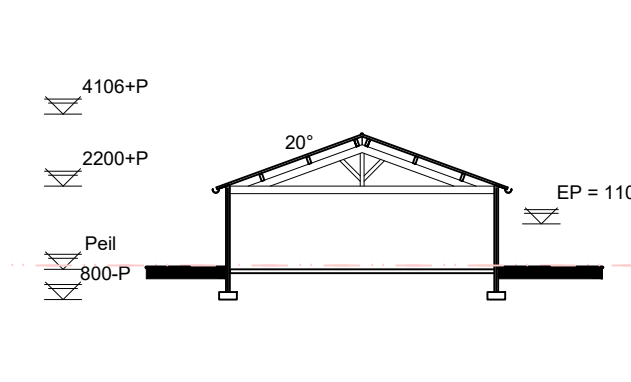
Doorsnede: C-C' gebouw: 3

wanden : metselwerk spouwmuur + spouwisolatie
 vloeren : betonvloer
 dak : golfplaten + gordingen



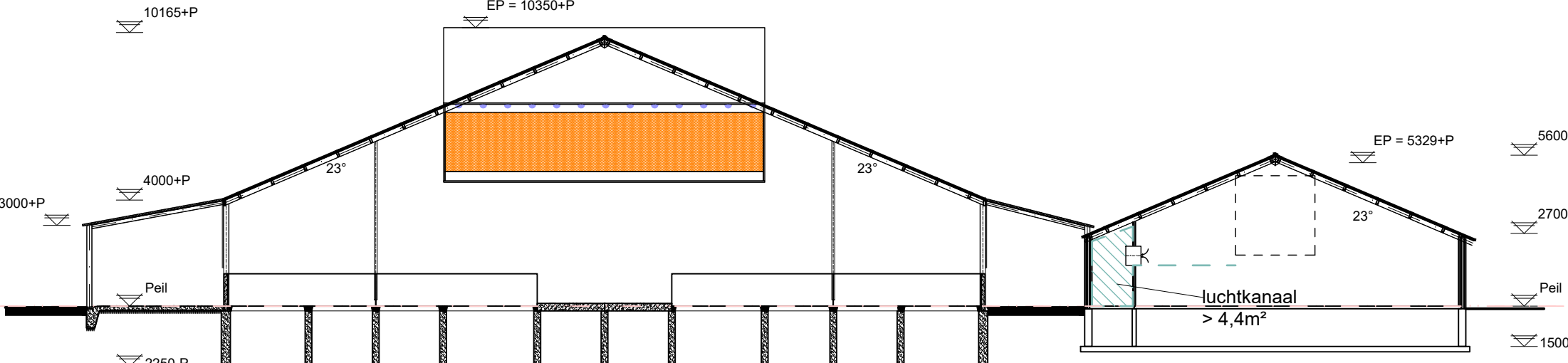
Doorsnede: D-D gebouw: 4

wanden : metselwerk
 vloeren : betonvloer+betonnenroosters
 dak : vezelcementgolfplaten+dakisolatie
 mestopslag : 80 m³



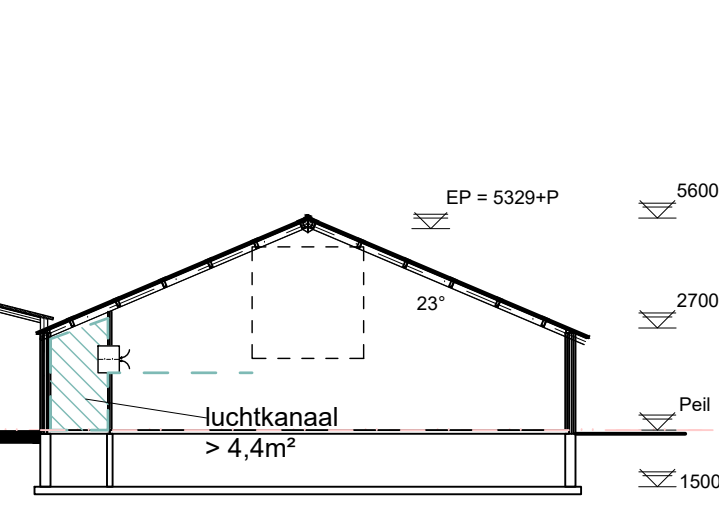
Doorsnede: E-E Gebouw: 5

wanden : metselwerk spouwmuur
 vloeren : betonvloer
 dak : golfplaten + gordingen + isolatie



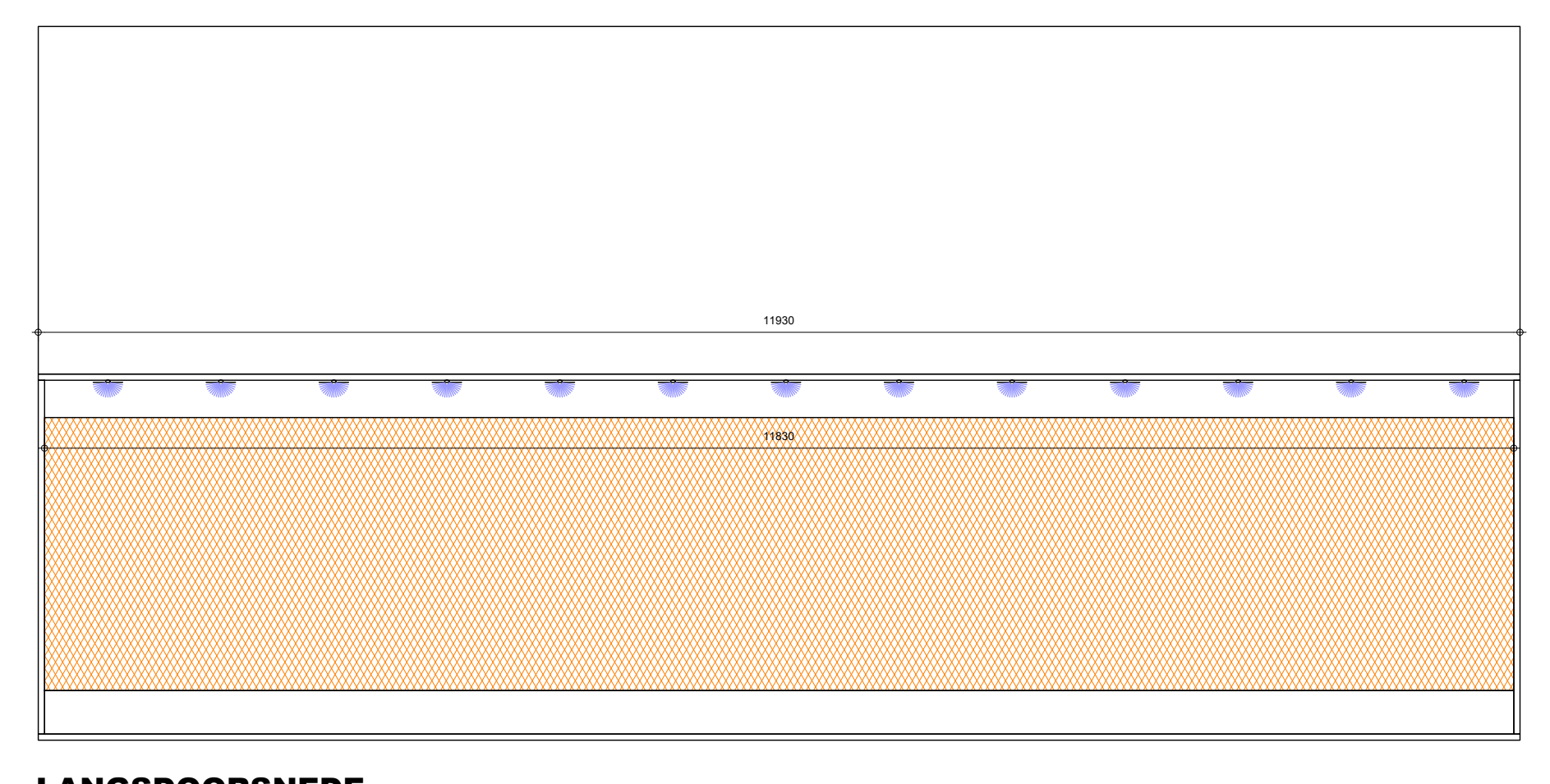
Doorsnede: H-H gebouw: 2

wanden : metselwerk
 vloeren : betonvloer
 dak : vezelcementgolfplaten+gordingen
 mestopslag : 1500 m³

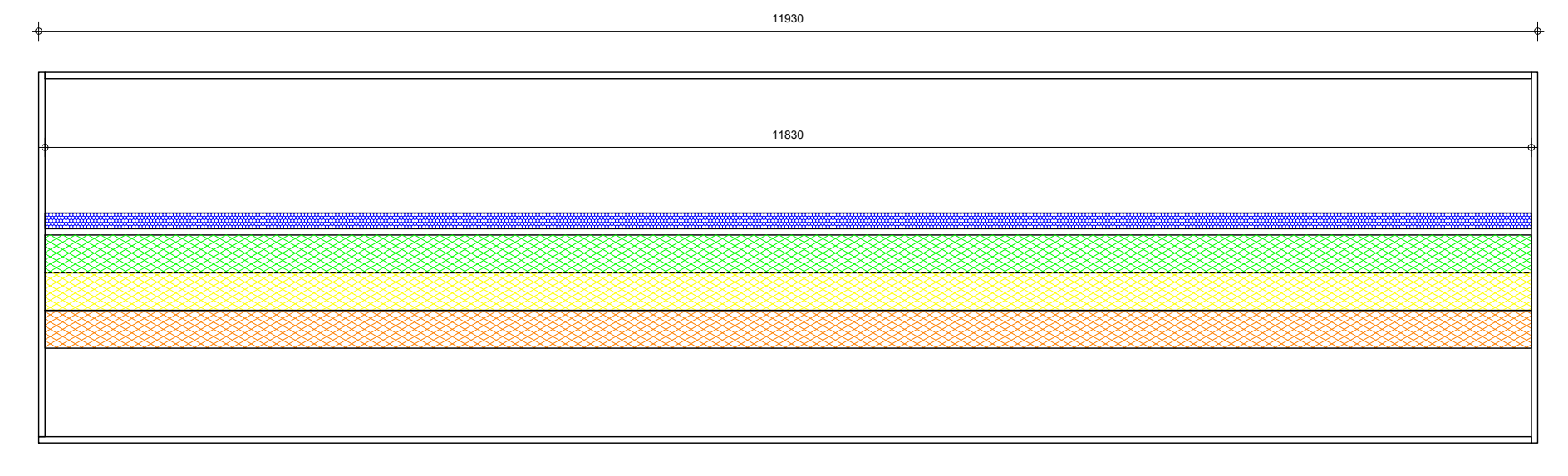


Doorsnede: F-F gebouw: 6

wanden : metselwerk spouwmuur+spouwisolatie
 vloeren : betonvloer+betonnenroosters
 dak : vezelcementgolfplaten+dakisolatie
 mestopslag : 580 m³

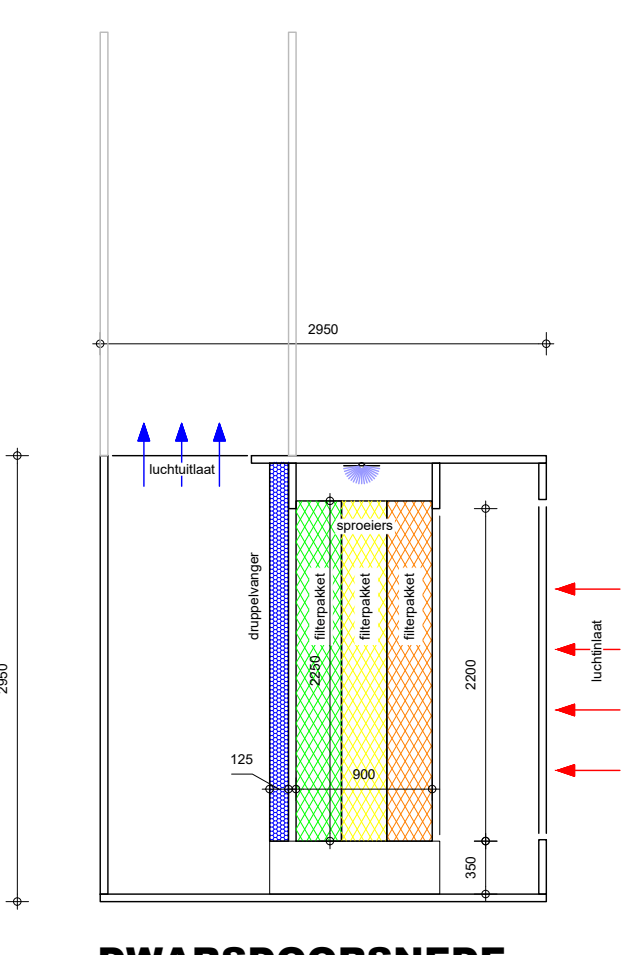


LANGSDOORSNEDE

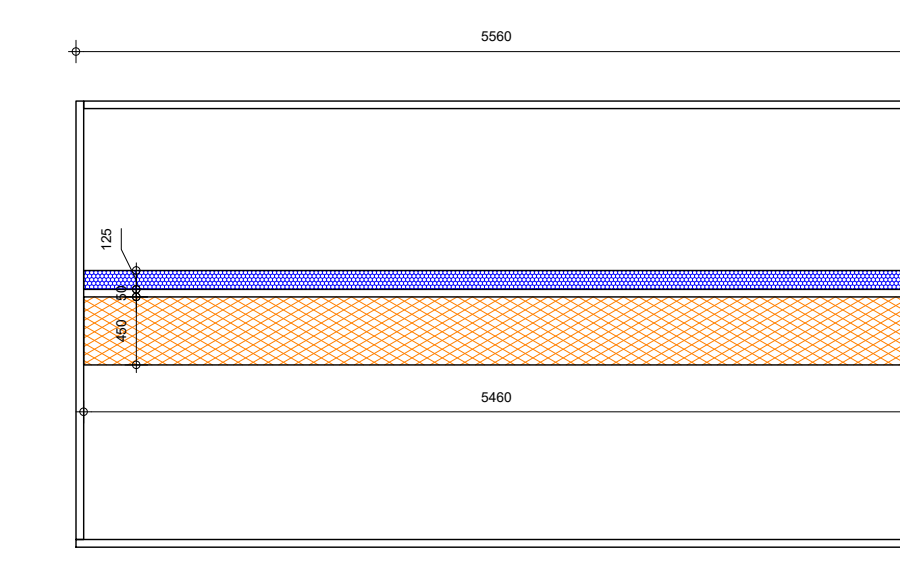


PLATTEGROND stal-2-

BWL 2010.26.V4
 Chemisch luchtwassysteem 95 % ammoniakmestiereductie

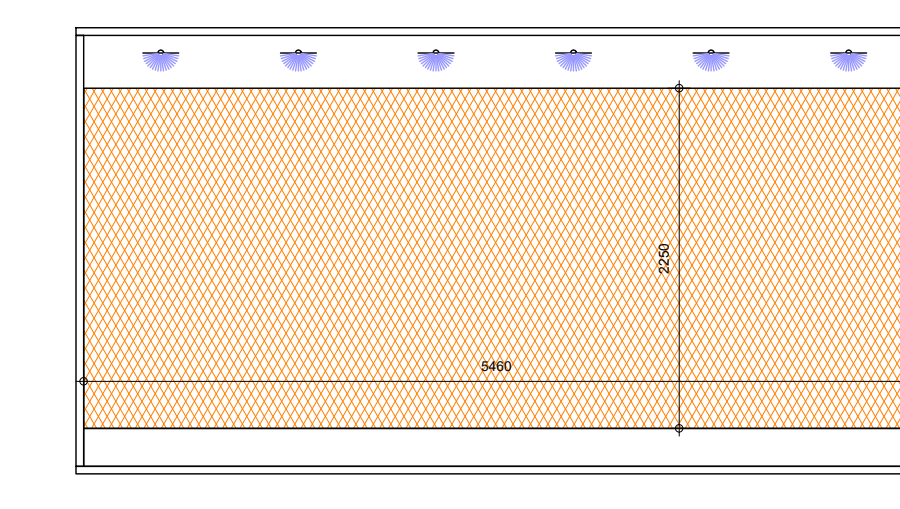


DWARSDOORSNEDE

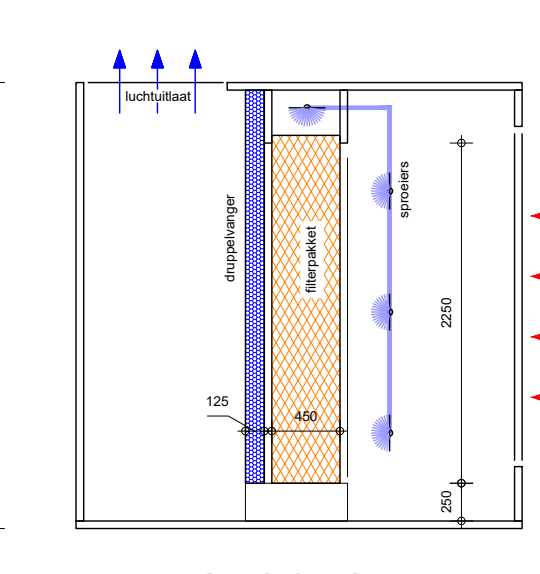


PLATTEGROND stal-3 & 6-

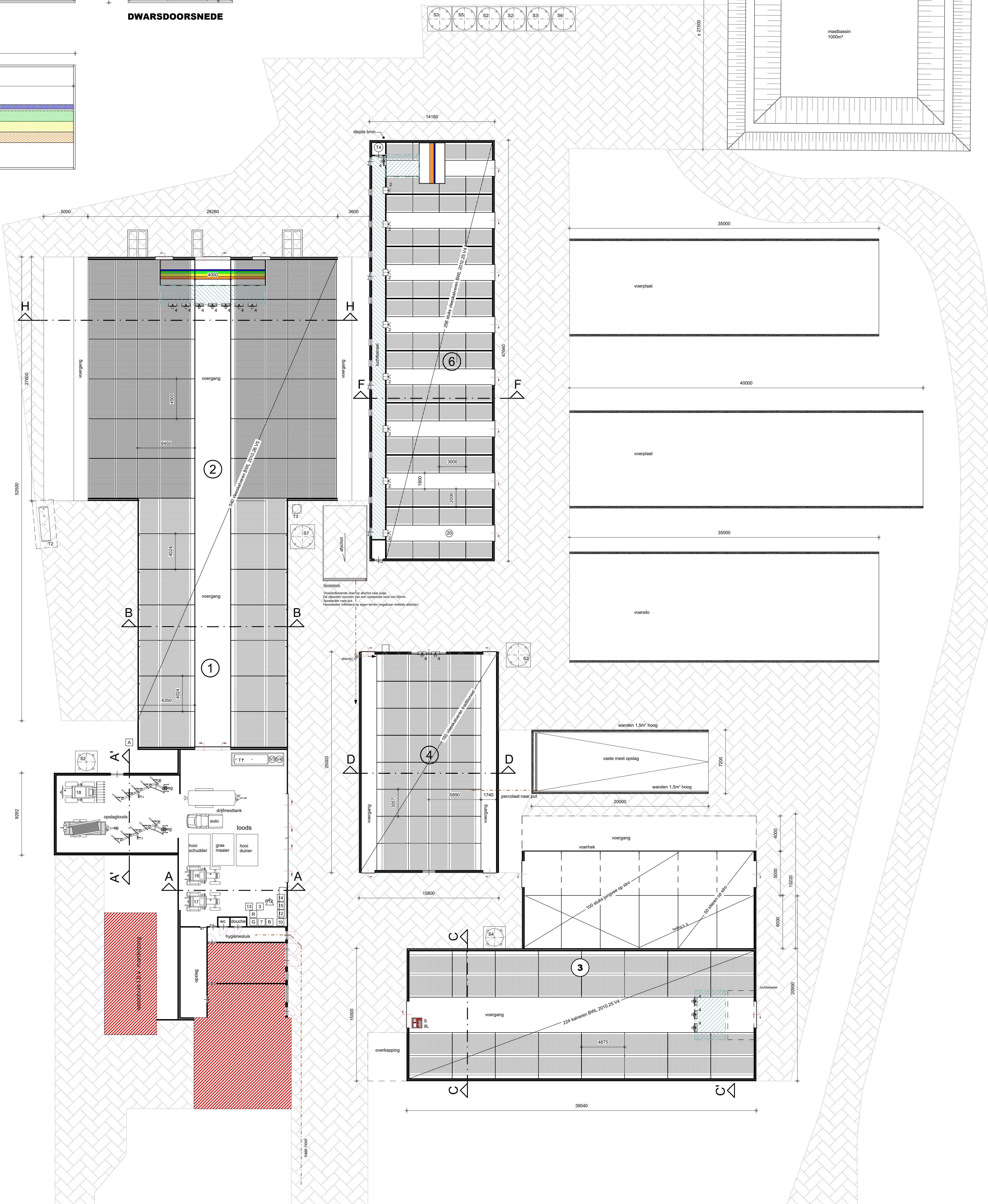
BWL 2010.25
 Chemisch luchtwassysteem 70 % ammoniakmestiereductie



LANGSDOORSNEDE



DWARSDOORSNEDE



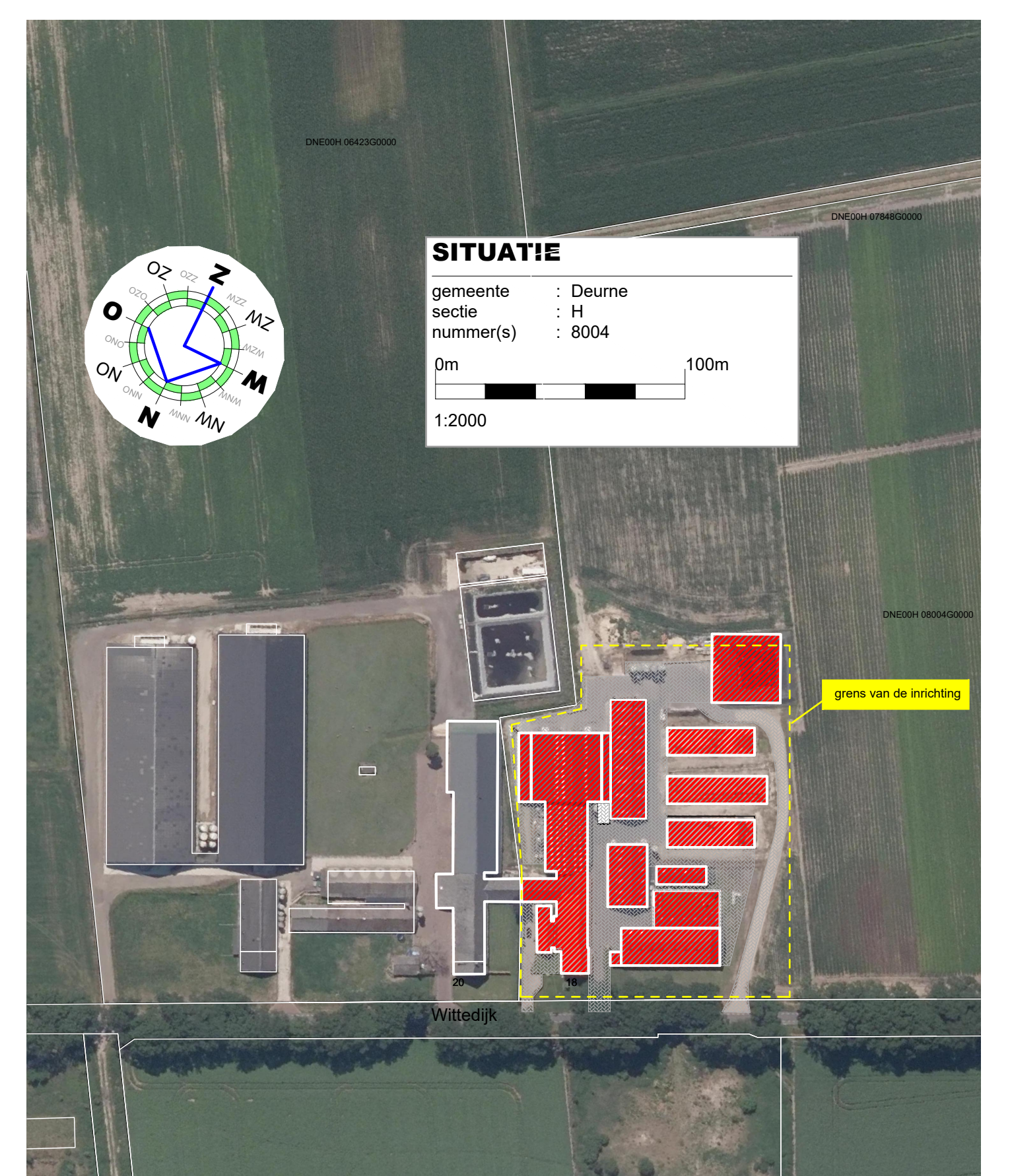
MACHINES-MOTOREN, SILO'S EN TANKS

Machines-motoren				Silos			
nr.	benaming	aantal	KW/st.	nr.	benaming	aantal	inhoudst.
1	meetsmooruit	8	0,02	S1	voer	4	3,5 ton
2	boiler 120 Liter	2	-	S2	voer	2	14 ton
3	ventilator Ø820	15	2,5	S3	kunstmest	1	10 ton
4	-	-	-	S4	voer	1	8 ton
5	-	-	-	S5	voer	1	5 ton
6	-	-	-	S6	voer	1	5 ton
7	hogedrukreiniger	1	7	S7	spuitwater	1	50 m ³
8	-	-	-	S8	-	-	- ton
9	-	-	-	-	-	-	-
10	CV	1	35	-	-	-	-

Tanks (bijv. diesel, propaan e.d.)			
nr.	omschrijving	aantal	inhoudst.
12	lasparaat 22/380 V	1	-
13	hogedrukreiniger	1	0,3 T1
14	compressor	1	0,2 T2
15	diverse handgereedschappen	1	5 T3
16	trekker	1	54 T4
17	trekker	1	90
18	loader	1	54 V3
19	haspel	1	54 V4
20	drinkautomaat	1	-
21	-	-	-
22	-	-	-
23	-	-	-
24	-	-	-
25	-	-	-

Overige symbolen:
 P: poederblusser met vermelding van de inhoud in kg
 B: wandbrandkraan, waarop aangesloten een slang voorzien van een staalpijp met vermelding van doorsnede van (brand)kraan en lengte van de slang
 A: deur voorzien van pankele
 G: afvoerput drijfmest
 K: afsuiter, spoelwaterafvoer naar opvangput en hemelwaterafvoer naar sloot(spoelplaats)
 R: bestrijdingsmiddelenkast
 G: gemeenschappelijke kast
 K: mobiele kadaverplaat met opvangbak kadavervapen (kadavervapen naar de mestput)
 R: opslag reinigingsmiddelen

Mestopslag:
 Totale puinhoud mestputten 3395 m³



TEKENING BEHORENDE BIJ AANVRAAG OMGEVINGSVERGUNNING ACTIVITEIT MILIEU

Project	Agrarisch bedrijf	Cont. pers. Tekenaar	■
Projectlocatie	Wittdijk 18 5754PP Deurne	Proj.nr.	190068-005-001
Onderdeel	Milieutekening	Fase	M
		Blad nr.	1/1
		Schaal	1:100/1000
		Formaat	D4
		Datum	17-03-2023
		Gew-1	
		Gew-2	
		Gew-3	
		Gew-4	
		Gew-5	
		Gew-6	