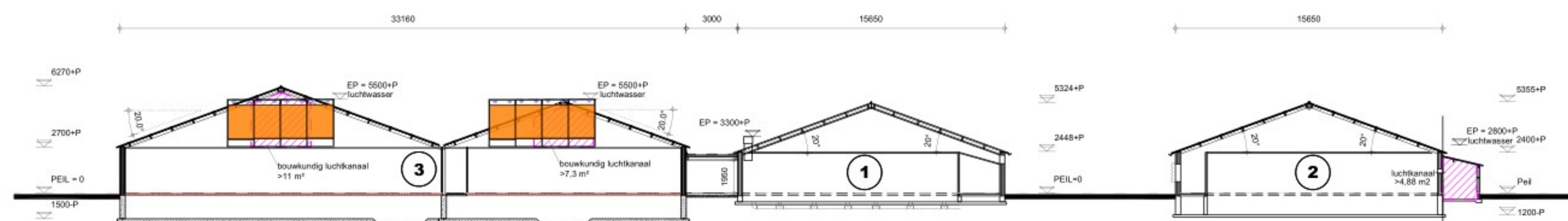


Doorsnede: B-B

wanden : metselwerk en prefabbeton  
vloeren : betonvloer+betonroosters+stalenroosters  
dak : vezelcementgolfplaten+gordingen+dakisolatie  
mestopslag : 1400 m³



Doorsnede: D-D gebouw: 3

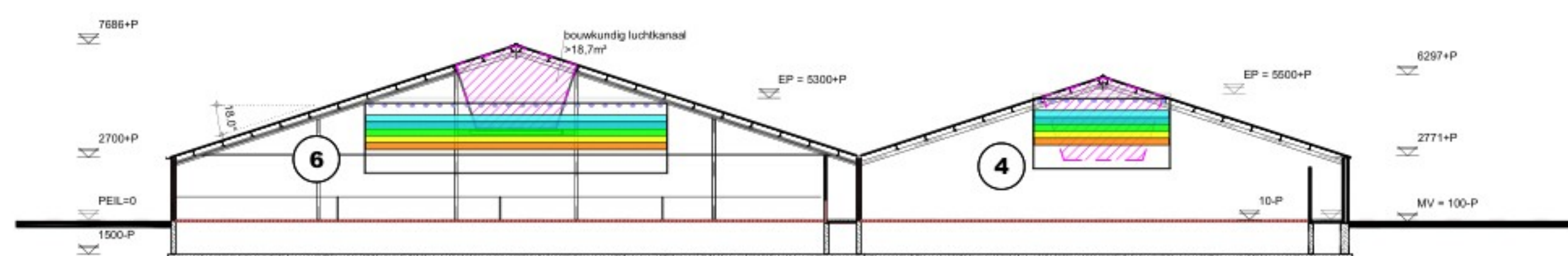
wanden : metselwerk  
vloeren : betonvloer+betonroosters+stalenroosters  
dak : vezelcementgolfplaten+gordingen+dakisolatie  
mestopslag : 2885 m³

Doorsnede: A-A

wanden : metselwerk  
vloeren : betonvloer+betonroosters+stalenroosters  
dak : vezelcementgolfplaten+gordingen+dakisolatie  
mestopslag : 300 m³

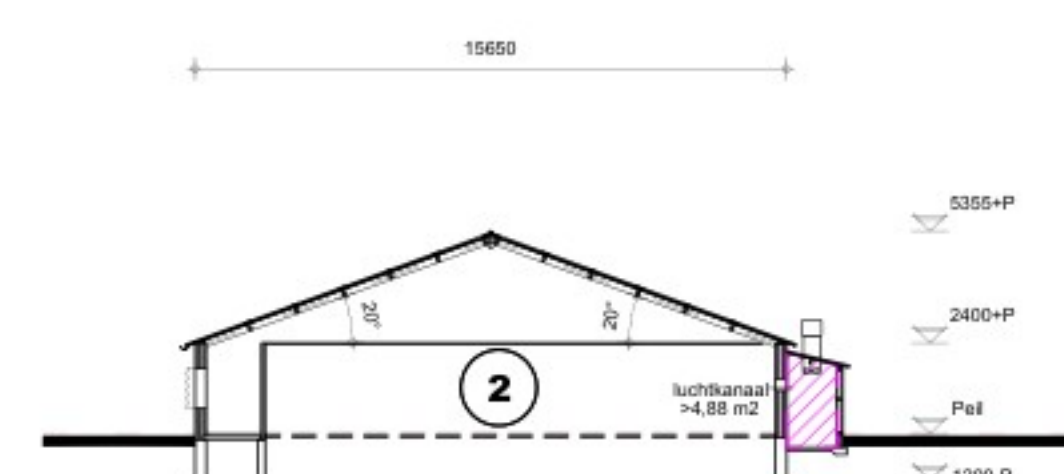
Doorsnede: C-C

wanden : metselwerk  
vloeren : betonvloer+betonroosters+stalenroosters  
dak : vezelcementgolfplaten+gordingen+dakisolatie  
mestopslag : 1370 m³



Doorsnede: E-E

wanden : prefabbeton  
vloeren : betonvloer+betonroosters  
dak : vezelcementgolfplaten+gordingen+dakisolatie  
mestopslag : 2500 m³



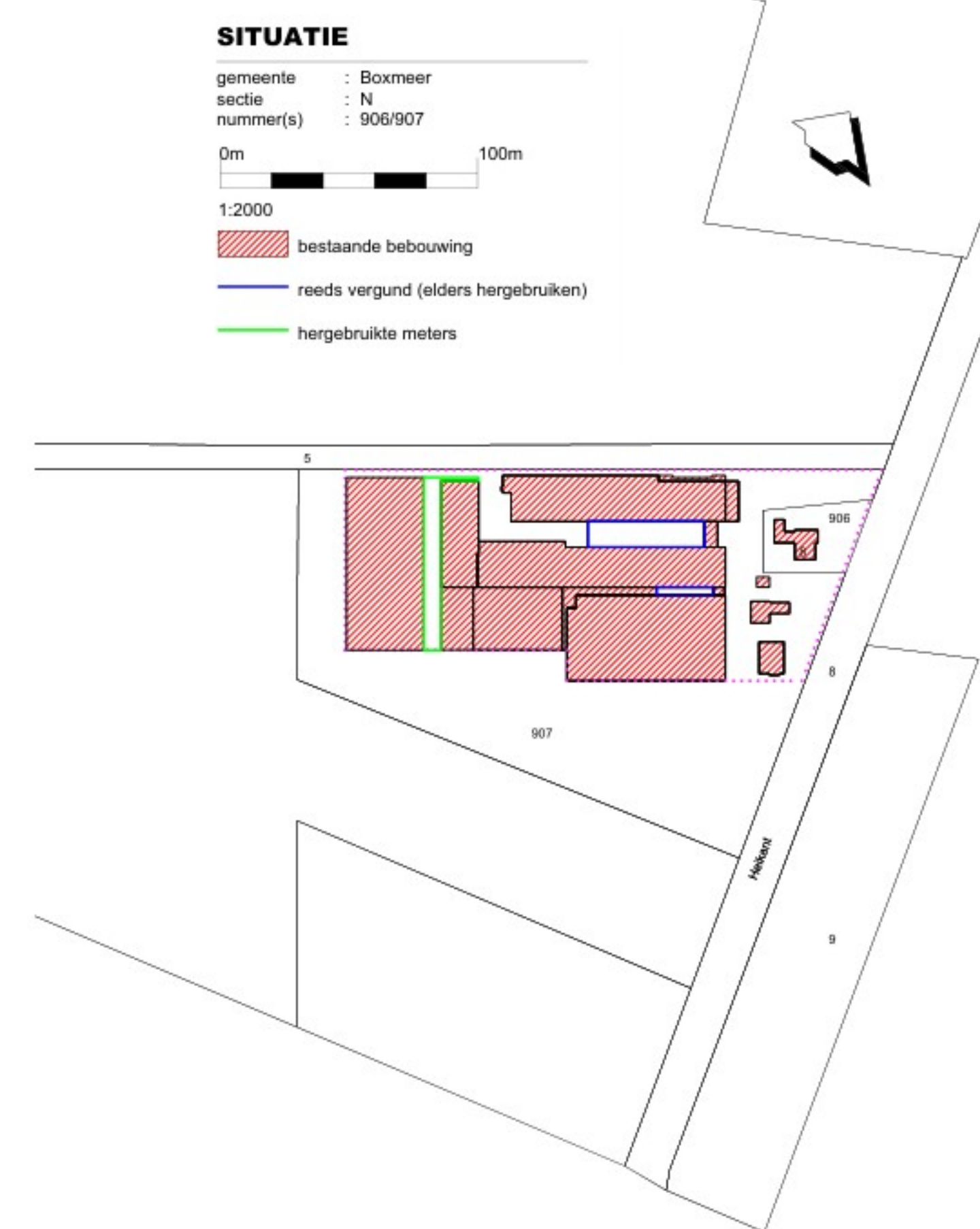
Doorsnede: C-C

wanden : metselwerk  
vloeren : betonvloer+betonroosters+stalenroosters  
dak : vezelcementgolfplaten+gordingen+dakisolatie  
mestopslag : 1370 m³

# Renvooi: Machines-motoren, silo's, tanks en algemeen

Machines-motoren				Voersilo's			
nr.:	benaming:	aantal:	KW:	nr.:	benaming:	aantal:	inhoud:
1	C.V.-installatie	1	28.2	S1	voersilo	3	5 ton
2	C.V.-installatie	1	38	S2	voersilo	1	8 ton
3	C.V.-installatie	2	86.6	S3	voersilo	2	6.5 ton
4	dakventilator Ø300	7	0.18	S4	voersilo	7	10 ton
5	dakventilator Ø350	1	0.22	S5	voersilo	1	26 ton
6	dakventilator Ø450	4	0.37	S6	voersilo	1	7 ton
7	meelmor unit	34	0.04	S7	voersilo	3	18 ton
8	dakventilator Ø500	1	0.48	S8	spuwaterilo	1	50 m³
9	diverse handgereedschappen	1	7	-	-	-	-
10	hoge drukreiniger warm water	1	4	-	-	-	-
11	hoge drukreiniger koud water	2	3	-	-	-	-
12	kadaverkoeling	1	0.45	nr.:	Tanks (o.a. brandstof)	aantal:	inhoud:
13	compressor	1	2	T1	diesel*	1	1500 L
14	lastrafo	1	4 KVA	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	V1	vat smeeroilie*	2	60 L
17	uitzuigpunt spuwater	2	-	V2	vat afgewerkte olie*	2	- L
18	traktor	1	103	V3	zuurvast	2	1000 L
19	-	-	-	-	-	-	-
20	compepomp	1	2	-	-	-	-
21	elek. pomp bij diestank	1	0.18	-	-	-	-
22	mengunit voer 50 kg	1	-	-	-	-	-
23	putpomp water	1	2	-	-	-	-
24	9.6 m³/uur, 150 mtr diep	-	-	-	-	-	-
25	voersilo	28	0.3	-	-	-	-
26	ventilator Ø620	3	0.5	-	-	-	-
27	voerstation	1	0.79	-	-	-	-
28	mestpomp	1	5	-	-	-	-
29	haaiel met motor	1	50	-	-	-	-
30	ventilator Ø900	12	5	-	-	-	-
31	combi-luchtwasser	2	5	-	-	-	-
32	chemische-luchtwasser	4	5	-	-	-	-
	noodstroomaggregaat	1	200kVA	-	-	-	-

Algemeen		benaming:	
△ P6	poederblusser met vermelding van de inhoud in kg	△ P12	poederblusser met vermelding van de inhoud in kg
△ P12	deur 60 minuten brandwerend en zelfsluitend	3/4" 25m	wandbrandkraan, waarop aangesloten een slang voorzien van een straalspuit met vermelding van doorlaat van (brand)kraan en lengte van de slang
P	deur voorzien van paniekslot	B	bestrijdingsmiddelenkast volgens voorschrift
M	inhoud: 60-100 kg	K	medicijnen in koelkast
R	kadaverplaat	R	Reinigingsmiddelenkast
Mestopslag:		Totale putinhoud mestputten 8490 m³	



## TEKENING BEHORENDE BIJ AANVRAAG OMGEVINGSVERGUNNING ACTIVITEIT MILIEU

Project	Varkensbedrijf aan de Helkant 8 te Sambeek	Cont. pers. Tekenaar Architect	J
Opdrachtgever	Mrs. Stiphout Helkant 8 5836 CK Sambeek T J	Proj. nr. 140124-001-001 Blad 1/1 Schaal 1:200/2000 Formaat A0	
Onderdeel	Revisietekening	Datum Gewijzigd 04-06-2014	
		Flörjijn 4 Postbus 330 5750 AH Deurne T 0493-326030 F 0493-311939 I www.robagroep.nl E bouwadvies@robagroep.nl Lid van De Milieufederatie www.milieufederatie.nl	
		© ROBA BOUWADVIES	



## Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

### **J** Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen