

DOORSNEDE A-A GEBOUWNR 1

wanden
vloeren
dak

metselwerk
beton
sandwich

DOORSNEDE A'-A' GEBOUWNR 1

wanden
vloeren
dak

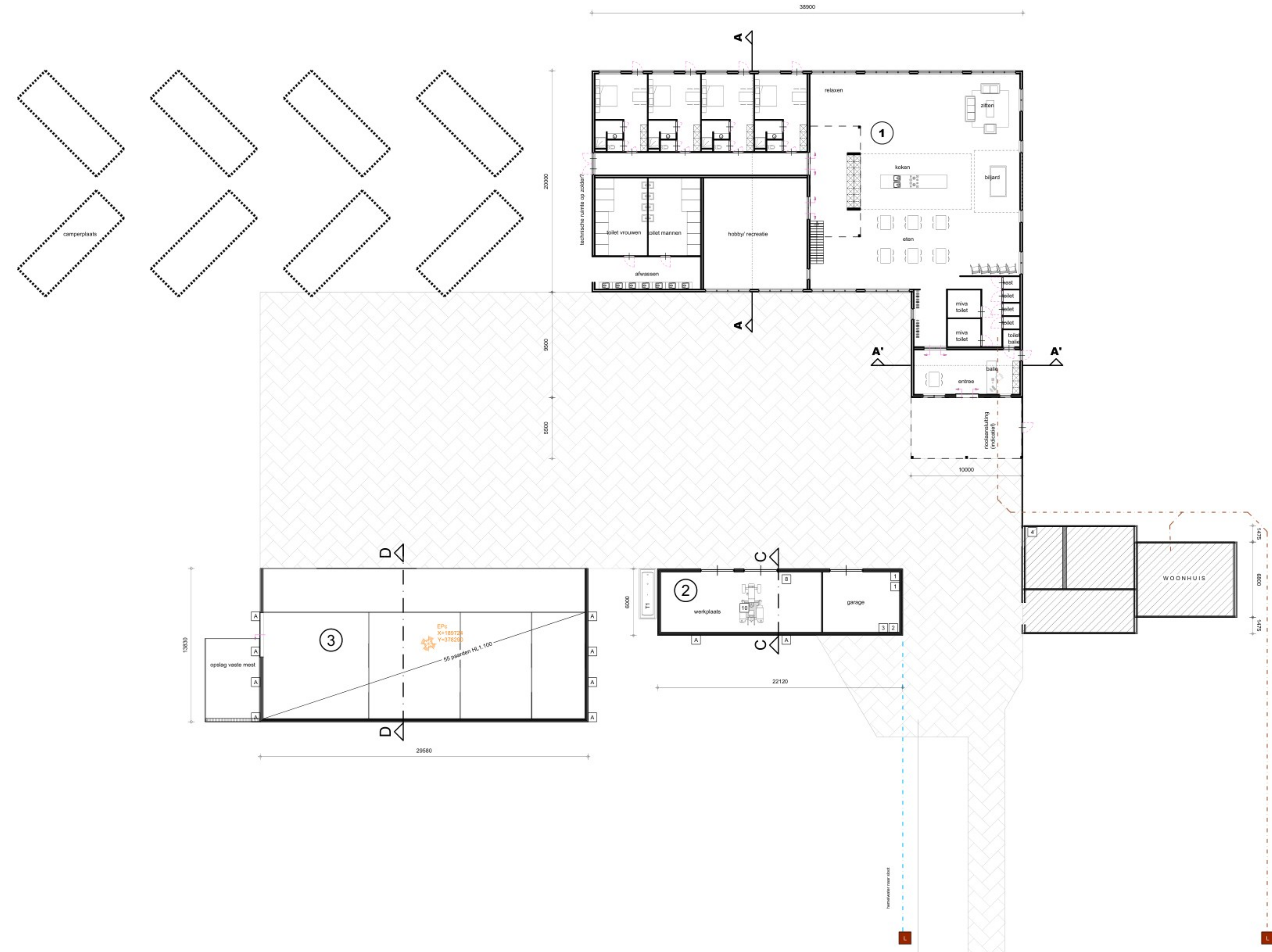
metselwerk
beton
sandwich

Doorsnede: C-C gebouw: 2

wanden : metselwerk
vloeren : betonvloer+betonroosters+stalenroosters
dak : vezelcementgolfplaten+gordingen+dakisolatie
mestopslag : 40 m3
ventilatie : natuurlijke ventilatie middels deur

Doorsnede: D-D gebouw: 3

wanden : metselwerk spouwmuur+spouwisolatie
vloeren : betonvloer+betonroosters
dak : golfplaten+gordingen+dakisolatie
mestopslag : 620 m3
ventilatie : natuurlijke ventilatie middels open zijgevel



MACHINES-MOTOREN, SILO'S EN TANKS

Machines-motoren				Silo's			
nr.:	benaming:	aantal:	KW/st.:	nr.:	benaming:	aantal:	inhoud/st.:
1	div. electr. gereedschappen	-	-	S1	voer	1	6 ton
2	smeerolie	-	-	S2	voer	1	6 ton
3	smeervet	-	-	S3	voer	1	10 ton
4	CV-ketel	1	22	S4	kunstmest	1	10 ton
5	-	-	-	S5	-	-	m³
6	-	-	-	S6	-	-	m³
7	-	-	-				
8	hogedrukreiniger 380 v.	-	-				
9	-	-	-				
10	trekker	1	45				
11	-	-	-				
12	-	-	-				
13	-	-	-				
14	-	-	-				
15	-	-	-				
16	-	-	-				
17	-	-	-				
18	-	-	-				
19	-	-	-				
20	-	-	-				
21	-	-	-				
22	-	-	-				
23	-	-	-				
24	-	-	-				
25	-	-	-				
26	-	-	-				
27	-	-	-				
28	-	-	-				
29	-	-	-				
30	-	-	-				

Tanks (bijv. diesel, propaan e.d.)			
nr.:	omschrijving:	aantal:	inhoud/st.:
T1	diesel (KIWA)*	1	600 L
T2	melk	1	5000 L
T3	-	-	L
	* = in lekbak		

Vaten (bijv. diesel, propaan e.d.)			
nr.:	omschrijving:	aantal:	inhoud/st.:
V1	olie*	-	L
V2	afgewerkte olie*	-	L
V3	-	-	L
	* = in lekbak		

Opslag:			
omschrijving:			
Totaal mestputten:			660 m³
Totaal mestsilo's:			- m³
Totaal vaste mestopslag:			- m³
-			- m³

Overige symbolen

omschrijving:			
K	brandblusser met type- en inhoudvermelding	L	lozingspunt
EPh = ...+P	mobiele kadaverkap	A	afvoerpunt drijfmest
EPc = x y	begrenzing activiteit (zie situatietekening)	S	afvoerpunt spuiwater
EPc = x y	EPH = Emissiepunt hoogte	W	afvoerpunt waswater
EPc = x y	EPc = Emissiepunt coördinaat x/y	B	gewasbeschermingsmiddelen
EPc = x y	bedrijfsriolering	G	geneesmiddelen
EPc = x y	afvoer hemelwater (niet verontreinigd)	R	reinigingsmiddelen

* = Alle inhoud uit bovenstaande renvooi welke niet op tekening zijn gebruikt zijn niet van toepassing.



TEKENING BEHORENDE BIJ AANVRAAG NATURA 2000 ACTIVITEIT (Vergunning)

Project	Natura 2000	Cont. pers. Tekenaar	J
Projectlocatie	Oude Peelstraat 97 5759PB Helenaveen	Proj.nr.	250074-001-001
Onderdeel	Milieutekening	Fase	M
		Blad nr.	1/1
		Schaal	1:200/2000
		Formaat	
		Datum	11-11-2025
arvalis ONTWERP & BOUWADVIES		Bezoek-/postadres Heuvelstraat 12 5751 HN DEURNE T. 0493-242133 E. info@arvalis.nl	
		Gew-1 Gew-2 Gew-3 Gew-4 Gew-5 Gew-6	

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