

GEBOUWEN				
symbool	omschrijving	vee	aantal	nest inhoud
⊕	pluimveestal	legkippen HE2.3.1 OW2004.09.V1 i.c.m. AP3.2 OW2007.09.V1	28.800	-
⊕	pluimveestal	legkippen HE2.3.2 OW2004.10.V1 i.c.m. AP3.2 OW2007.09.V1	28.800	-
⊕	pluimveestal	legkippen HE2.3.2 OW2004.10.V1 i.c.m. AP100.2 OW2017.02.V1 en AP100.L OW2021.01.V1	32.550	-
⊕	pluimveestal	legkippen HE2.3.3 OW2005.04.V1 i.c.m. AP100.2 OW2017.02.V1 en AP100.L OW2021.01.V1 met vrije uitloop	25.750	-
⊕	rundveestal	zoogkoeien HA4.100 jongvee HA2.100	72	-
⊕	mestloos	mestopslag E6.8 t.b.v. stal 6 (1 reeks)	15	-
				150 m ³

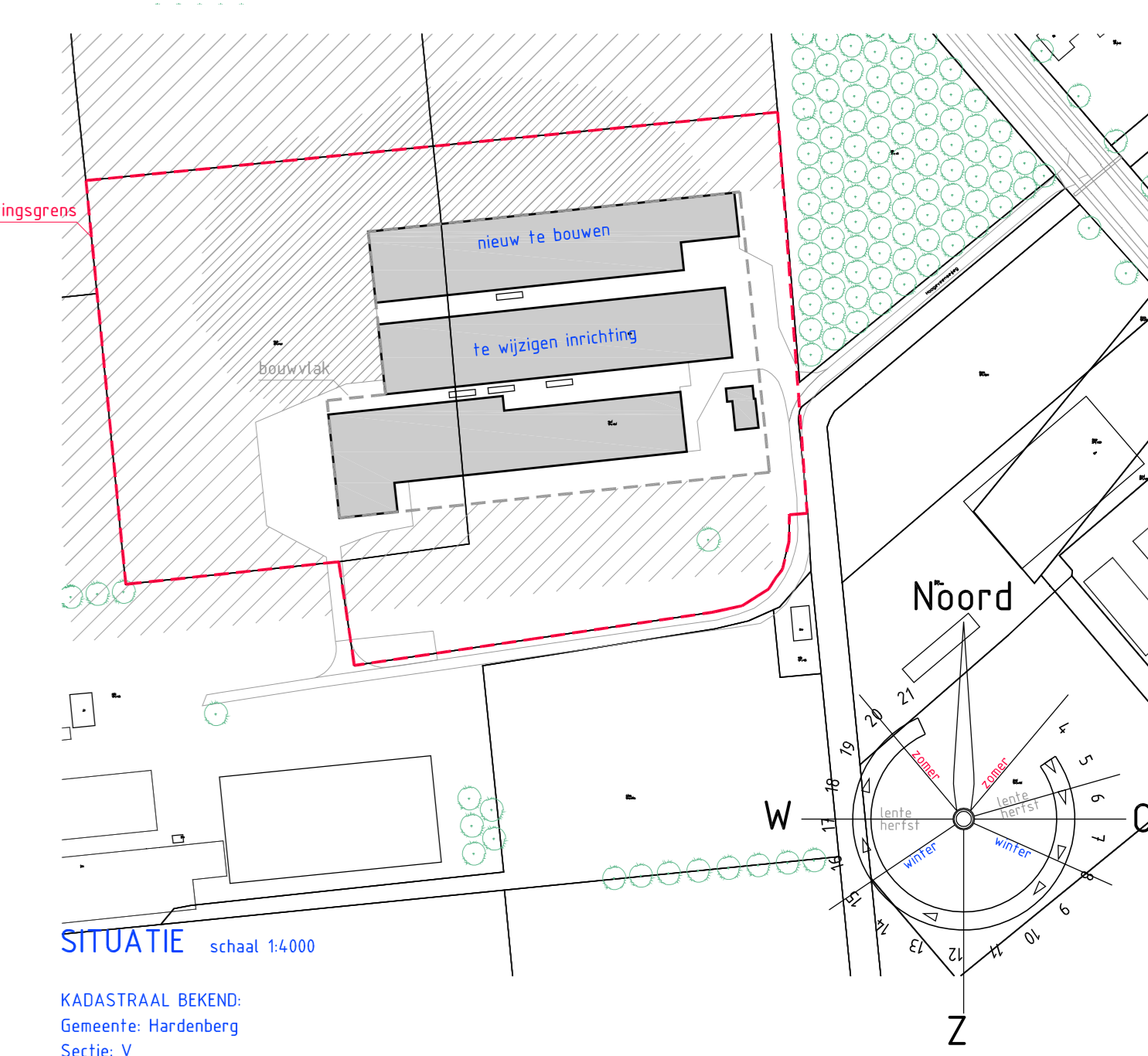
GRONDSTOFFEN EN PRODUCTEN			
symbool	onderdeel	aantal	inhoud
⊕	voersilo	2	36 ton
⊕	voersilo	2	375 ton
⊕	voersilo	1	20 ton
⊕	voersilo	1	20 ton
⊕	poederbuisen	6	9 kg
⊕	motorolie (in bak)	1	60 ltr
⊕	keetvloestof (in bak)	1	60 ltr
⊕	reinigingsmiddelen (afgesloten kast)	1	50 ltr
⊕	bestrijdingsmiddelen (afgesloten kast)	1	15 ltr
⊕	hooi (foliebalen)	50	400 kg
⊕	stro (foliebalen)	50	300 kg
⊕	ruwvoer (foliebalen)	100	450 m ³
⊕	mesttransport (container)	2	50 m ³
⊕	mestopslag (loods)	1	350 m ³
⊕	kadaveropslag (spektaal)	6	200 ltr
⊕	spolwateropslag (put)	3	5 m ³

ENERGIE EN ELEKTRISCHE VERMOGEN			
symbool	Omschrijving	aantal	kW/stuk
⊕	ventilator #100	22	110 kW
⊕	ventilator #110	10	110 kW
⊕	drukventilator droogtunnel #100	6	2,75 kW
⊕	inblaasventilator wisselaar #100	4	3,50 kW
⊕	uitblaasventilator wisselaar #100	8	2,50 kW
⊕	kadaverkoeling	3	1,50 kW
⊕	luchtslaafventilator	16	0,75 kW
⊕	motor doorloopluiken	6	0,50 kW
⊕	vijzelmotor voersilo	7	2,55 kW
⊕	voerveger	3	1,50 kW
⊕	motor voerlijn	32	0,75 kW
⊕	voertuig/systeem legest	20	0,75 kW
⊕	mestband	32	1,75 kW
⊕	mestvoersaafverband	8	5,00 kW
⊕	mestopvoerband	2	5,00 kW
⊕	strooieschuif	6	0,55 kW
⊕	eierband legestellen	10	0,50 kW
⊕	entransportbanden	5	0,10 kW
⊕	ingekantelde	1	1,10 kW
⊕	eierpriet	1	0,35 kW
⊕	stapelaar	1	0,70 kW
⊕	palletaar	1	7,50 kW
⊕	hagedraaier	1	10,00 kW
⊕	compressor	1	1,50 kW
⊕	motor windtrekpaas	6	0,50 kW
⊕	droogtunnel	1	7,75 kW
⊕	transportvijzel mest	1	1,50 kW
⊕	snelstofdier	5	0,50 kW
⊕	conditioner eierbevaarplaats	1	0,35 kW
⊕	gereedschap werkplaats	1	10,00 kW
⊕	omvormer zonnepanelen 78 kWp	2	-25,00 kW
	TOTAAL VERMOGEN		275,3 kW

THERMISCH VERMOGEN		
symbool	Omschrijving	aantal
⊕	CV ketel aardgas	1
	TOTAAL VERMOGEN	38,0 kW

BRANDSTOFAANGEDREVEN MOTOREN			
symbool	onderdeel	aantal	kW/stuk
⊕	noodstroomaggregaat (diesel)	1	32,50 kVA
⊕	trekker (diesel)	1	80,00 kW
⊕	trekker (diesel)	1	90,00 kW
⊕	shovel (diesel)	1	125,00 kW
	TOTAAL VERMOGEN		297,5 kW

Renvoel	
⊕	spolwater
⊕	afschuifingsgreep
⊕	pijpput



Aanvraag Omgevingsvergunning (milieu)

opdrachtgever: Slagharen Pluimveebedrijf B.V. Locatie: 3774 SE Koolwikerbroek

De Spli 2 Hoogveenseweg 12a

7778 RP Slagharen

bestaaf: Inrichtingstekening Inrichtingnummer: 3188

fase: Aanvraag omgevingsvergunning milieu bladnummer: 01

onderdeel: Inrichting datum: 23 06 24 | 12 06 24

gewijzigd: 21 06 24 | 23 10 20

gewijzigd: 20 02 26

formaat: A0 get: PM

HOEVE advies

Daude Rijksweg 561 Tel: 06 43 43 43 43

7954 GM Rouveen Mail: info@hoeve-advies.nl

Internet: www.hoeve-advies.nl E-mail: info@hoeve-advies.nl