



A. LIGBOXENSTAL

wanden - metselwerk	muurplaat hoogte + 2500
dakbed - golfplaten	nokhoogte + 8500
vloer - betonvloer	
drifmesthouders m3	
natuurlijke ventilatie drmv.	RAV A 3.100
59 st. vr. jongvee	1kW
1 roermotor	12000L
2 melkmilch	2x 8 5kW
3 elscz. boiler	4kW
4 compressor	5kW
5 koelingsmiddel	8x vet 8 30L
6 reinigingsmiddel	4000L
7 watertank	2x 8 10kW
8 melkrobot + melkmachine	

B. LIGBOXENSTAL

wanden - metselwerk	muurplaat hoogte + 2432
dakbed - golfplaten	nokhoogte + 8500
vloer - betonvloer	
drifmesthouders 200 m3	
natuurlijke ventilatie drmv.	open nok
36 st. melkkoeien	RAV A 1.100
1 kunstmeestalo	10 ton

B1. LIGBOXENSTAL

wanden - metselwerk	muurplaat hoogte + 2432
dakbed - golfplaten	nokhoogte + 8500
vloer - betonvloer	
drifmesthouders 350 m3	
natuurlijke ventilatie drmv.	open nok

C. LIGBOXENSTAL

wanden - betonpanelen	muurplaat hoogte + 2500
dakbed - sandwichpanelen	nokhoogte + 8500
vloer - betonvloer	
drifmesthouders 1800 m3	
natuurlijke ventilatie drmv.	open front
110 st. melkkoeien	RAV A 1.100
109 st. melkkoeien	RAV A 1.100
1 voederstro	8 ton
2 voederstro	10 ton
3 voederstro	2x 8 1kW

D. MACHINEBERGING

wanden - damwanden	muurplaat hoogte + 4000
dakbed - golfplaten	nokhoogte + 8500
vloer - betonklinkers	
vaste mest in hooien	35 m ² / 50 m ³
natuurlijke ventilatie drmv.	open deuren
1 voederstro	8 ton
2 voederstro	8 ton
3 kunstmeestalo	10 ton
4 hooi + stro in balen	10 ton

E. BERGING / WERKPLAATS

wanden - metselwerk	muurplaat hoogte + 2800
dakbed - golfplaten	nokhoogte + 8200
vloer - betonklinkers	
1 elektrisch lasapparaat	200 A
2 compressor	2kW
3 in sikkak	
4 motorolie	1x vet 8 200L
5 hydraulische olie	1x vet 8 60L
6 afgevoerde motorolie	1x vet 8 200L
7 voederstro	8 ton

F. VERGISTER

wanden - beton, isolatie, damwand	wandhoogte + 6800
dakbed - dubbel membraandak PVC	hoogte + 9920
afmeting - diameter 14000 mm	
inhoud 955 m ³ (netto 928 m ³ voestof)	

G. NAOPSLAG- GASDICHT

wanden - beton	wandhoogte + 7300
dakbed - Dubbel membraandak PVC	hoogte + 11710
afmeting - diameter 21000 mm	
inhoud 2500 m ³ (netto 2350 m ³ voestof)	

H. TECHNISCHE RUIMTE

wanden - staal	hoogte + 4500
dakbed - opdm	

I. INVOERBAK VASTE MEST

wanden - staal	hoogte + 2600
----------------	---------------

J. TECHNIEKCONTAINER

wanden - staal	hoogte + 2600
----------------	---------------

K. Gasclean-unit

1x dieseltractor	1kW
1x dieseltractor	1kW

L. OPSTELPLAATS FAKKEL

p12 poederblusser a 12 kg	
---------------------------	--



Werk : Milieu - Situatietekening schaal 1:200
 Bouwadres : Veenhulzerweg 4 7751 SR Dalen