



Gemeente Meijel

①

originele vergunning

BESCHIKKING WET MILIEUBEHEER (21-96 PP)

Burgemeester en Wethouders van Meijel;

Gezien de op 23 oktober 1996 ontvangen aanvraag van:

NAAM: Nederweerderdijk Meijel B.V.
ADRES: Nederweerderdijk 14
WOONPLAATS: 5768 PH MEIJEL

voor een nieuwe, de gehele inrichting omvattende, vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor de varkensfokkerij, gelegen aan de Nederweerderdijk 14 te Meijel, kadastraal bekend gemeente Meijel, sectie D, nummer 1250;

OVERWEGENDE

dat de procedure overeenkomstig het bepaalde in hoofdstuk 3, afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht is uitgevoerd;

dat burgemeester en wethouders ten aanzien van voorliggende aanvraag het bevoegd gezag zijn;

dat aanvrager ontvankelijk is in zijn verzoek;

dat onderhavige aanvraag is toegezonden aan de adviseur, zijnde de Regionale Inspecteur van de Volksgezondheid voor de Hygiëne van het Milieu voor Limburg te Heerlen;

dat de vergunning wordt aangevraagd omdat binnen het bedrijf een omzetting van diersoort plaatsvindt en ten behoeve van deze omzetting wordt er een stal bijgebouwd;

dat voor onderhavige inrichting eerder d.d. 31 augustus 1992 een nieuwe, de gehele inrichting omvattende, vergunning is verleend en d.d. 18 maart 1995 een melding artikel 8.19 Wet milieubeheer is gedaan;

dat sprake is van bouwkundige uitbreidingen en/of nieuwbouw, waardoor verplichte coördinatie met een bouwvergunning van toepassing is;

dat geen sprake is van lozingen op het oppervlaktewater, waardoor verplichte coördinatie met een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren niet van toepassing is;

dat de aanvraag getoetst dient te worden aan de "Richtlijn Veehouderij en Stankhinder 1996", de "Interimwet Ammoniak en Veehouderij", de "Uitvoeringsregeling Ammoniak en

Veehouderij”, en het “Convenant Interim Ammoniakbeleid Limburg”, zijnde een Ammoniak Reductieplan (ARP) als bedoeld in artikel 8 van de “Interimwet Ammoniak en Veehouderij”;

dat de aanvraag betrekking heeft op het verkrijgen van een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor het houden van 166 kraamzeugen (traditioneel gehuisvest), 280 guste- en dragende zeugen (traditioneel gehuisvest), 214 guste- en dragende zeugen (volgens Groenlabel nr.BB.95.02.027V1 gehuisvest), 1738 gespeende biggen (traditioneel gehuisvest), 2 dekberen (traditioneel gehuisvest), 26 opfokzeugen (gehuisvest op een volledig roostervloer), 53 opfokzeugen (gehuisvest op een halfroostervloer, waarvan alleen het rooster is onderkelderd) en 1 paard (met grasland);

dat volgens de vigerende vergunning d.d. 31 augustus 1992 maximaal 128 kraamzeugen incl. biggen, 222 guste- en dragende zeugen, 1155 gespeende biggen, 50 beren, 594 opfokzeugen en 1 paard aanwezig mochten zijn;

Aantal dieren en plaatsen volgens vergunning d.d. 31 augustus 1992

DIERSOORT	MVE norm	NH ₃ -NORM	Aantal dieren	Aantal plaatsen	Totaal MVE's	Totaal kg NH ₃ -jr.
Kraamzeugen incl. biggen.	0,67	8,30	128	128	85,33	1062,40
Guste en dragende zeugen	0,33	4,20	222	300	100,00	932,40
Gespeende biggen	0,09	0,60	1155	1155	105,00	693,00
Beren	0,67	5,50	50	50	33,33	275,00
Opfokzeug/beer proefmstl	1,00	3,00	594	604	604,00	1782,00
Paard met grasland	0,00	4,60	1	1	0,00	4,60
TOTAAL					927,67	4749,40

Aantal dieren en dierplaatsen vergunningaanvraag d.d. 23 oktober 1996

DIERSOORT	MVE norm	NH ₃ -NORM	Aantal dieren	Aantal plaatsen	Totaal MVE's	Totaal kg NH ₃ -jr.
Kraamzeugen incl. biggen.	0,67	8,30	166	182	121,33	1377,80
Guste en dragende zeugen	0,33	4,20	280	293	97,67	1176,00
Guste/dragende Delvris	0,24	2,40	214	224	53,33	513,60
Gespeende biggen	0,09	0,60	1738	1872	170,18	1042,80
Beren	0,67	5,50	2	2	1,33	11,00
Opfokzeugen	1,00	3,00	26	28	28,00	78,00
Opfokzeugen H.R.	1,00	2,50	53	58	58,00	132,50
Paard met grasland	1,00	4,60	1	1	1,00	4,60
TOTAAL					530,85	4336,30

dat de vigerende vergunning d.d. 31 augustus 1992 geheel gerealiseerd is;

dat de ammoniakemissie ten opzichte van de vergunning d.d. 31 augustus 1992 afneemt met 413,1 kg NH₃/jaar;

dat de depositie op een bosgebied afneemt met 11,98 mol, van 137,73 mol naar 125,75 mol, potentieel zuur/ha/jaar;

dat het aantal MVE's, ten opzichte van de vergunning d.d. 31 augustus 1992, afneemt met 396,82 MVE;

dat de directe omgeving van het bedrijf bestaat uit andere agrarische bedrijven en enkele verspreid liggende niet-agrarische bebouwingen; hetgeen een categorie IV omgeving betekent;

dat wordt voldaan aan het gestelde in de "Richtlijn Veehouderij en Stankhinder 1996";

dat naar aanleiding van de ontwerp-beschikking geen adviezen en/of bedenkingen zijn ingekomen;

dat de toekomstige ontwikkelingen zowel van het bedrijf als van de omgeving van het bedrijf, het verlenen van de gevraagde vergunning niet in de weg staan;

dat in verband met het belang van de bescherming van het milieu aan de vergunning voorschriften zijn verbonden, waardoor door de inrichting mogelijk te veroorzaken gevolgen voor het milieu voldoende worden ondervangen;

dat de aanvraag, tekening en andere bij de aanvraag ingediende bescheiden deel uitmaken van deze vergunning;

dat de vergunning derhalve moet worden verleend;

gelet op de desbetreffende artikelen van de Wet milieubeheer;

BESLUITEN

voor de inrichting voornoemd de gevraagde vergunning te verlenen overeenkomstig de bij dit besluit behorende bescheiden onder de aangehechte voorschriften.

Meijel, 6 januari- 1997

Burgemeester en Wethouders van Meijel,
de Secretaris,

de Burgemeester,



J.M.G. Hermans



mr. H.G. Vos



Ingevolge de artikelen 20.1, eerste lid en 20.6, tweede lid van de Wet milieubeheer staat met ingang van de dag na de dag waarop een exemplaar van het besluit ter inzage is gelegd, gedurende zes weken beroep open voor:

- a. degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen de ontwerp-beschikking;
- b. de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over de ontwerp-beschikking;
- c. degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp zijn aangebracht;
- d. belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen de ontwerp-beschikking.

De beschikking wordt na afloop van de beroepstermijn van kracht tenzij gedurende die termijn beroep is ingesteld en een verzoek om voorlopige voorziening is gedaan; de beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het beroepschrift moet in tweevoud worden verzonden aan de Raad van State, Afdeling bestuursrechtspraak, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Het verzoek om voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

Ingevolge artikel 8.18, eerste lid van de Wet milieubeheer vervalt de vergunning indien de inrichting niet binnen drie jaar nadat de vergunning onherroepelijk is geworden, is voltooid en in werking gebracht; afwijking van deze termijn is mogelijk, indien verwacht kan worden dat de inrichting niet binnen die termijn kan worden voltooid; in deze vergunning is dan een andere termijn opgenomen.

Ingevolge artikel 8.20, eerste lid van de Wet milieubeheer geldt deze vergunning voor ieder die de inrichting drijft; deze draagt er zorg voor dat de voorschriften worden nageleefd.

Ingevolge de artikelen 8.22 en 8.23 van de Wet milieubeheer kunnen in het belang van de bescherming van het milieu, voorschriften en/of beperkingen waaronder deze vergunning is verleend, worden gewijzigd, aangevuld of ingetrokken.

Ingevolge artikel 8.25 van de Wet milieubeheer kan de vergunning onder meer geheel of gedeeltelijk worden ingetrokken indien:

- gedurende drie jaar geen handelingen zijn verricht met gebruikmaking van deze vergunning;
- de inrichting geheel of gedeeltelijk is verwoest.

Ingevolge artikel 20.8 van de Wet milieubeheer, onder verwijzing naar artikel 8.5, tweede lid van die wet, wordt, indien de vergunning is verleend voor het oprichten of veranderen van een inrichting dat tevens is aan te merken als bouwen in de zin van de Woningwet, de beschikking niet eerder van kracht dan nadat de betrokken bouwvergunning is verleend.



Gemeente Meijel

①

GEMEENTE MEIJEL
Bijlage behorende bij milieuvergunning
van 0-6 JAN 1997
De gemeente-secretaris,

J. Meijel

**VOORSCHRIFTEN BEHORENDE BIJ EEN NIEUWE DE GEHELE INRICHTING
OMVATTENDE VERGUNNING VOOR DE VARKENSFOKKERIJ, GELEGEN AAN
DE NEDERWEERTERDIJK 14 TE MEIJEL (KADASTRAAL BEKEND, GEMEENTE
MEIJEL, SECTIE D, NR. 1250).**

Aanvrager: Nederweertdijk Meijel B.V., Nederweertdijk 14, 5768 PH te Meijel.

INHOUDSOPGAVE

BEGRIPPENLIJST

1. AANTALLEN DIEREN.....	1
2. ALGEMENE VOORWAARDEN.....	1
2.1 Algemeen	1
2.2 Voorwaarden met betrekking tot de elektrische installatie	1
2.3 Voorwaarden met betrekking tot een goede en zindelijke staat van onderhoud	2
2.4 Voorwaarden ter beperking van brandgevaar	4
2.5 Gedragsvoorschriften	5
2.6 Voorschriften ter voorkoming van geluid- en trillinghinder	5
2.7 Bodembescherming	7
2.8 Luchtverontreiniging en stankhinder	8
2.9 Energie	8
3. AANVULLENDE ALGEMENE VOORSCHRIFTEN VOOR EEN AGRARISCH BEDRIJF	8
4. VOORSCHRIFTEN VOOR MESTBEWARING EN MESTAFVOER.....	9
5. VOORSCHRIFTEN VOOR DE STALINRICHTING.....	9
6. VOORSCHRIFTEN VOOR EEN AARDGASGESTOOKTE CENTRALE VERWARMINGSINSTALLATIE.....	10

BEGRIPPENLIJST

BRANDWERENDHEID VAN BOUWDELEN:

De tijd uitgedrukt in minuten gedurende welke enig bouwkundig onderdeel van een gebouw, met uitzondering van deur-, luik- en raamkonstrukties, zijn functie moet blijven vervullen bij verhitting, bepaald volgens NEN 3884, uitgave 1978.

BRANDWERENDHEID VAN DEUR-, LUIK- EN RAAMKONSTRUKTIES:

De tijd uitgedrukt in minuten, gedurende welke deur-, luik- en raamkonstrukties in geval van brand weerstand bieden tegen bezwijken en vlamdicht blijven, bepaald volgens NEN 3885, uitgave 1982.

CPR 11-2:

De door de Commissie Preventie van Rampen door gevaarlijke stoffen uitgegeven richtlijn "De opslag van propaan en butaan in bovengrondse stationaire reservoirs met een inhoud groter dan 0,15 m³ en ten hoogste 5 m³", uitgave 1986.

DIN:

Een door het Deutsche Institut für Normung e.V. (DIN) uitgegeven publikatie.

EQUIVALENT GELUIDSNIVEAU (LAEQ):

Het gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse in de loop van een bepaalde periode optredende geluid, vastgesteld overeenkomstig voorschrift 1 van de voorschriften voor geluid- en trillinghinder.

GASFLES:

Een voor herhaald gebruik bestemde, cilindrische metalen drukhouder die voorzien is van een aansluiting met klep- of naaldafsluiter en een waterinhoud heeft van ten hoogste 150 liter.

GELUIDGEVOELIGE BESTEMMING:

Gebouwen of objecten, aangewezen bij algemene maatregel van bestuur krachtens de artikelen 49 en 68 van de Wet geluidshinder (Stb. 1982, 465).

GELUIDGEVOELIGE RUIMTE VAN EEN WONING:

Een ruimte binnen een woning voor zover die kennelijk als slaap-, woon- of eetkamer wordt gebruikt of voor een zodanig gebruik is bestemd.

GELUIDSNIVEAU IN dB(A):

Het niveau van het ter plaatse optredende geluid, uitgedrukt in dB(A), overeenkomstig de door de Internationale Elektrotechnische Commissie (IEC) terzake opgestelde regels, zoals neergelegd in de IEC-publikatie no. 651, uitgave 1979.

HOGEDRUK:

Een aanvoerdruk die gelijk is aan of hoger is dan de dampspanning van het in het reservoir opgeslagen vloeibare propaan.

KIWA:

Het Keuringsinstituut voor Waterleidingartikelen.

K1-VLOEISTOF:

Een brandbare vloeistof waarvan het vlampunt ten hoogste 21 graden Celsius is, bepaald volgens NEN 3204, uitgave 1968, en die bij 37,8 graden Celsius een dampspanning heeft ten minste 35 kPa en ten hoogste 100 kPa, bepaald volgens NEN 928, uitgave 1970 of een verfprodukt waarvan het vlampunt ten hoogste 21 graden Celsius is, bepaald volgens NEN-EN 53, uitgave 1976.

K2-VLOEISTOF:

Een brandbare vloeistof waarvan het vlampunt ten minste 21 graden Celsius is en ten hoogste 55 graden Celsius is, bepaald volgens NEN 3204, uitgave 1968, of een verfprodukt waarvan het vlampunt ten minste 21 graden Celsius of ten hoogste 55 graden Celsius is, bepaald volgens NEN-EN 53, uitgave 1976.

K3-VLOEISTOF:

Een brandbare vloeistof waarvan het vlampunt ten minste 55 graden Celsius is, bepaald volgens NEN-ISO 2719, uitgave 1979, of een waarvan het vlampunt ten minste 55 graden Celsius is, bepaald volgens NEN-EN 53, uitgave 1976.

KVGN:

De Koninklijke Vereniging van Glasfabrikanten in Nederland.

LAGEDRUK:

Een aanvoerdruk van ten hoogste 5 kPa (50 mbar).

MIDDELDRUK:

Een aanvoerdruk hoger dan 5 Kpa (50 mbar) doch lager dan de dampspanning van het in het reservoir opgeslagen vloeibare propaan.

NEN:

Een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm.

NEN-EN:

Een door het Comité Européen de Normalisation opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.

NEN-ISO:

Een door de International Organization for Standardization opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.

ONBRANDBAAR:

Het onbrandbaar zijn overeenkomstig het bepaalde in NEN 3881, uitgave 1975.

REFERENTIENIVEAU:

De hoogste van de onder a. en b. genoemde niveaus, bepaald overeenkomstig het Besluit bepaling referentieniveauperiode (stcrt. 1982, 162):

- a. het geluidsniveau, uitgedrukt in dB(A), dat gemeten over een bepaalde periode gedurende 95% van de tijd wordt overschreden, exclusief de bijdrage van de inrichting zelf;
- b. het optredende equivalente geluidsniveau (LAeq) veroorzaakt door wegverkeersbronnen minus 10 dB(A), met dien verstande dat voor de nachtperiode van 23.00 tot 07.00 uur alleen wegverkeersbronnen in rekening mogen worden gebracht met een intensiteit van meer dan 500 voertuigen gedurende die periode.

REGELS:

De Regels voor toestellen onder druk van de Dienst voor het Stoomwezen.

VLG:

Het reglement betreffende het vervoer over land van gevaarlijke stoffen.

WONING:

Een gebouw of deel van een gebouw dat voor bewoning gebruikt wordt of daartoe is bestemd.

OBJECTEN CATEGORIE I:

1. Sporthallen en zwembaden.
2. Winkels, voor zover zij niet onder categorie II vallen.
3. Hotels, restaurants en kantoorgebouwen, voor zover zij niet onder categorie II vallen.
4. Bedrijfsgebouwen, voor zover zij niet onder categorie II vallen, alsmede incidentele dienst- en bedrijfswoningen die op industrieterreinen voorkomen met een gemiddelde dichtheid aan dienst- of bedrijfswoningen van ten hoogste één per hectare.
5. Speeltuinen, sportvelden, openluchtzwembaden en andere recreatieterreinen, voor zover deze recreatieterreinen niet onder categorie II vallen.

OBJECTEN CATEGORIE II

1. Bejaardenoorden, verpleeginrichtingen, ziekenhuizen en sanatoria, zwakzinnigeninrichtingen en psychiatrische ziekenhuizen, gezinsvervangende tehuizen.
2. Scholen.
3. Complexen, waarin meer dan 5 winkels zijn gevestigd en waarvan het gezamenlijk vloeroppervlak meer dan 1000 m³ bedraagt, en winkels met een totaal vloeroppervlak van meer dan 2000 m³ per object.
4. Hotels, restaurants en kantoorgebouwen, bestemd voor meer dan 50 personen per object.
5. Telefooncentrales, gebouwen met vluchtleidingsapparatuur en andere kwetsbare objecten met een hoge infrastructurele waarde.
6. Installaties en bovengrondse opslagtanks voor brandbare, explosieve of giftige stoffen en andere objecten die door secundaire effecten een verhoogd risico met zich meebrengen.

7. Campings, bestemd voor het verblijf van meer dan 50 personen, volkstuincomplexen, waarop meer dan 25 tuinhuisjes, mede bestemd voor het verblijf van personen, aanwezig zijn en andere recreatieterreinen, bestemd voor het verblijf gedurende meerdere aaneengesloten dagen van het jaar van meer dan 50 personen.

Opm.: Voor zover een DIN-, NEN, NEN-EN of NEN-ISO norm, waarnaar in een voorschrift verwezen wordt betrekking heeft op de uitvoering van konstrukties, toestellen en apparaten, wordt bedoeld de voor de datum, waarop dit besluit in het Staatsblad is uitgegeven aanvulling of korrektiebladen dan wel -voor zover het op die datum reeds bestaande konstrukties, toestellen en apparaten betreft- de norm die bij de aanleg c.q. installatie van die konstrukties, toestellen en apparaten is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

1. AANTALLEN DIEREN

In de inrichting mogen de navolgende dieren maximaal aanwezig zijn:

- * 166 stuks kraamzeugen traditioneel gehuisvest;
- * 280 stuks guste- en dragende zeugen traditioneel gehuisvest;
- * 214 stuks guste- en dragende zeugen volgens Groen-label nr. BB.95.02.027V1 gehuisvest;
- * 1738 stuks gespeende biggen traditioneel gehuisvest;
- * 2 stuks dekberen traditioneel gehuisvest;
- * 26 stuks opfokzeugen op een volledigroostervloer gehuisvest;
- * 53 stuks opfokzeugen op een halfroostervloer (alleen de rooster onderkelderde) gehuisvest;
- * 1 paard (met grasland);

2. ALGEMENE VOORWAARDEN

2.1 Algemeen

1. Het verantwoordelijke personeel dient van de bij deze vergunning behorende voorwaarden in kennis te zijn gesteld, alsmede van de terzake in voorkomende gevallen te nemen maatregelen;
2. Met toepassing van artikel 8.23, van de Wet milieubeheer kunnen burgemeester en wethouders, beperkingen waaronder een vergunning is verleend, en voorschriften die daaraan zijn verbonden, wijzigen, aanvullen of intrekken, dan wel alsnog beperkingen aanbrengen of voorschriften aan een vergunning verbinden in het belang van de bescherming van het milieu.

2.2 Voorwaarden met betrekking tot de elektrische installatie

1. De elektrische installatie mag geen storing in de radio- en/of televisie-ontvangst veroorzaken;
2. De elektrische installatie moet voldoen aan de voorschriften zoals aangegeven in de norm NEN 1010 (laatste uitgave);
3. Voor die ruimten waarbij sprake is van (gas)ontploffingsgevaar dient de elektrische installatie te voldoen aan de voorschriften zoals aangegeven in de norm NEN 3125 (laatste uitgave) en, voor zover op de installatie van toepassing, aan de normen NEN EN 50014 tot en met 50020 (laatste uitgave), alsmede aan de norm NEN 1010 (laatste uitgave);
4. In de inrichting mag geen ander kunstlicht worden gebruikt dan elektrisch licht;

5. De verlichting moet zodanig zijn, dat een behoorlijke oriëntatie mogelijk is en bij duister normale werkzaamheden, waaronder controlewerkzaamheden, kunnen worden uitgevoerd.

2.3 Voorwaarden met betrekking tot een goede en zindelijke staat van onderhoud

1. De inrichting moet schoon en zindelijk worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren;
zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moeten doeltreffende maatregelen worden genomen ter bestrijding van vliegen, muizen, ratten of ander ongedierte;
2. Installaties of onderdelen van installaties welke buiten bedrijf zijn gesteld, moeten zijn verwijderd, tenzij deze in een goede staat van onderhoud worden gehouden;
3. Afvalstoffen, met uitzondering van die welke in een goed gesloten, doelmatige verpakking zijn bewaard en als zodanig niet stinken, moeten worden bewaard in een doelmatige, afsluiter afvalcontainer van onbrandbaar materiaal;
deze container moet zijn geplaatst op het tot de inrichting behorende open terrein, danwel in een uitsluitend voor dit doel bestemde containerruimte;
het vervoer van de afvalstoffen van de plaats van ontstaan, onderscheidenlijk van de plaats van verzameling, in de inrichting naar de container moet zodanig geschieden, dat zich geen afval buiten de inrichting kan verspreiden;
de afvalcontainer moet, telkenmale wanneer deze vol is, worden afgevoerd en onmiddellijk worden vervangen door een ledige afvalcontainer, danwel de container moet worden geleegd en de inhoud moet door middel van een daartoe geschikt gesloten transportmiddel uit de inrichting worden afgevoerd naar daartoe ingericht verwerkingsinstallaties; zowel het ledigen van de container; als het afvoeren van de inhoud van de container, moet zodanig geschieden, dat zich geen afval buiten de inrichting kan verspreiden; de container moet direct na het ledigen grondig worden gereinigd met een oxyderend schoonmaakmiddel;
4. Afvalstoffen welke in een goed gesloten, doelmatige verpakking zijn bewaard en als zodanig niet stinken, mogen worden opgeslagen in een uitsluitend voor dit doel bestemde ruimte; de afvalstoffen moeten tenminste éénmaal per week in deze verpakking uit de inrichting worden afgevoerd naar daartoe ingerichte verwerkingsinstallaties; het afvoeren van de afvalstoffen moet zodanig geschieden, dat zich geen afval buiten de inrichting kan verspreiden;

5. Een containerruimte, zoals hiervoor bedoeld, dient als volgt te zijn uitgevoerd:
- de vloer van deze ruimte moet zijn vervaardigd van onbrandbaar materiaal en vloeistofdicht zijn;
 - de wanden en de afdekking/het plafond in de containerruimte moeten een brandwerendheid bezitten van tenminste 60 minuten, bepaald overeenkomstig de norm NEN 3884 (laatste uitgave);
 - de toegangsdeur(en) van de containerruimte moet(en) (elk) een brandwerendheid bezitten van tenminste 30 minuten, bepaald overeenkomstig de norm NEN 3885 (laatste uitgave);
 - bedoelde deur(en) moet(en) zelfsluitend zijn ingericht en mag (mogen) in geopende stand niet zijn vastgezet;
 - de containerruimte moet op de buitenlucht zijn geventileerd door middel van twee openingen, welke hetzij door middel van kanalen van onbrandbaar en hittebestendig materiaal verbinding geven met de buitenlucht; één van deze openingen moet in de ruimte nabij de vloer zijn aangebracht; de andere opening moet in de ruimte nabij de afdekking/het plafond zijn aangebracht; bedoelde openingen moeten elk een vrije doorlaat van tenminste 0,01 m² bezitten, elk zijn voorzien van muiswerend gaas en zodanig ten opzicht van elkaar in de containerruimte zijn gesitueerd, dat een goede dwarsventilatie van deze ruimte steeds is gewaarborgd; behoudens het muiswerend gaas, mogen bedoelde openingen niet van afsluitinrichtingen zijn voorzien;
6. Overigens is het in de inrichting verboden:
- a. afvalstoffen te verbranden, danwel op of in de bodem te brengen;
 - b. vluchtige stoffen, oliën en vetten en giftige of schadelijke stoffen in de riolering te lozen of op het terrein van de inrichting op of in de bodem te doen geraken;
 - c. de onder b bedoelde stoffen anders te bewaren dan in hier toe geschikte verpakking;
7. Eventueel in de inrichting aanwezig vluchtige, giftige of schadelijke stoffen chemicaliën dienen op de voor de onderscheidende stoffen geëigende wijze te zijn verpakt, opgeslagen en/of gebezigd;
8. Indien, door wat voor oorzaak ook, verontreinigde stoffen op of in de bodem dreigen te geraken, geraken of zijn geraakt, dient de vergunninghouder onverwijld
- a. daarvan melding te doen aan burgemeester en wethouders van Meijel;
 - b. maatregelen te treffen om verdere verontreiniging van de bodem te voorkomen;
 - c. de opgetreden verontreiniging van bodem en grondwater op milieuhygiënisch verantwoorde wijze ongedaan te maken;
 - d. eventuele tanks en/of leidingen die met de verontreinigde stoffen in aanraking zijn geweest, te doen controleren op aantasting en indien nodig, te doen herstellen of vervangen;

2.4 Voorwaarden ter beperking van brandgevaar

1. Teneinde een begin van brand effectief te kunnen bestrijden moeten voldoende brandblusmiddelen of brandbestrijdingsinstallaties aanwezig zijn. Het bevoegd gezag kan ten aanzien van de aard, de capaciteit, het aantal, en de plaats van de brandblusmiddelen of brandbestrijdingsinstallaties nadere eisen stellen. Op de bij deze vergunning behorende tekening met een rood kruis aangegeven plaats(en) dient een poederblusser met een inhoud van minimaal 7 kg aanwezig te zijn.
2. Brandblusmiddelen moeten steeds voor onmiddellijk gebruik beschikbaar zijn en onbelemmerd kunnen worden bereikt. Draagbare blustoestellen, slanghaspels en andere brandblusmiddelen of brandbestrijdingsinstallaties moeten jaarlijks door een deskundige worden gecontroleerd op hun deugdelijkheid. Het onderhoud van kleine brandblusmiddelen moet overeenkomstig NEN 2559 geschieden;
3. Draagbare blustoestellen moeten zijn voorzien van een rijkskeurmerk met rangnummer. Slanghaspels moeten voldoen aan NEN 3211;
4. Een tot de inrichting behorend gebouw moet van een zodanige brandwerende constructie zijn dat, gelet op de te verwachten vuurbelasting, in aanmerking nemende de in het gebouw aanwezige toestellen en stoffen, de daarin uitgevoerde werkzaamheden en de binnen de inrichting aanwezige brandpreventieve en brandrepressieve voorzieningen, alsmede de brandbestrijdingsmogelijkheden van de plaatselijke brandweer, in geval van brand overslag en branddoorslag daarvan naar de niet tot de inrichting behorende gebouwen wordt voorkomen, Het bevoegd gezag kan ten aanzien van de hiertoe aan te brengen voorzieningen nadere eisen stellen;
5. Wanden, vloeren en plafonds, waaraan krachtens voorschrift 2.4.4 of enig ander in deze bijlage opgenomen voorschrift eisen inzake brandwerendheid worden of zijn gesteld, moeten ook voor wat betreft hun aansluiting op andere konstruktiedelen en voor wat betreft de doorvoeringen van kabels, leidingen en kanalen een brandwerendheid bezitten overeenkomende met die van deze wanden, vloeren en plafonds, dan wel daaraan geen afbreuk doen;
6. Deuren en luiken in wanden, vloeren en plafonds, waaraan krachtens voorschrift 2.4.4 of enig ander in deze bijlage opgenomen voorschrift eisen inzake brandwerendheid worden of zijn gesteld, moeten een brandwerendheid bezitten overeenkomende met die van de wand, vloer of het plafond waarin deze zich bevinden, dan wel daaraan geen afbreuk doen. Deuren en luiken met een brandwerende functie moeten, behoudens voor het onmiddellijk doorlaten van personen of goederen gesloten zijn dan wel in geopende stand slechts kunnen worden vastgezet door middel van een voorziening die de deuren of luiken automatisch laat sluiten zodra een toestand intreedt, waarin deze hun brandwerende functie moeten vervullen. Deuren en luiken die als vluchtweg kunnen dienen moeten altijd van binnenuit kunnen worden geopend;

7. ventilatie- of luchtverwarmingskanalen alsmede ventilatieopeningen of ventilatie-roosters moeten ter plaatse van de doorvoering door wanden, vloeren of plafonds waaraan krachtens voorschrift 2.4.4 of enig ander in deze bijlage opgenomen voorschrift eisen inzake brandwerendheid worden of zijn gesteld, zijn voorzien van een doelmatige brandklep, tenzij deze kanalen zodanig zijn uitgevoerd dat deze aan voornoemde eisen van brandwerendheid voldoen, dan wel daaraan geen afbreuk doen. De brandklep moet automatisch sluiten zodra een toestand intreedt, waarin deze zijn brandwerende functie moet vervullen;
8. Ramen of lichtopeningen in wanden of plafonds, waaraan krachtens voorschrift 2.4.4 of enig ander in deze bijlage opgenomen voorschrift eisen inzake brandwerendheid worden of zijn gesteld, moeten in dichte stand zijn vastgezet, dan wel zelfsluitend zijn uitgevoerd en moeten een brandwerendheid bezitten overeenkomende met die gesteld aan de wand of het plafond waarin deze zich bevinden, dan wel daaraan geen afbreuk doen. Ramen of lichtopeningen die als vluchtweg kunnen dienen moeten altijd van binnen uit kunnen worden geopend;

2.5 Gedragsvoorschriften

1. Degene die de inrichting drijft is overigens gehouden te doen en na te laten hetgeen redelijkerwijs gevegd kan worden om gevaar en schade dan wel hinder buiten de inrichting te voorkomen of te beperken;
2. Tijdens het bevoorraden van de inrichting, tijdens het afvoeren van producten en afvalstoffen uit de inrichting en bij het uitstellen van goederen op de openbare straat, moet de straat zoveel mogelijk worden vrijgehouden; het betreden van woningen moet te allen tijden mogelijk zijn;
3. Daar waar in deze vergunning is voorgeschreven dat degene die de inrichting drijft, verplicht is metingen, keurigen en controles aan installatie of installatie-onderdelen te verrichten of te doen verrichten, moeten de resultaten daarvan tenminste tot aan het beschikbaar zijn van de eerstvolgende meting, keuring of controle in de inrichting worden bewaard en ter inzage worden gehouden voor het bevoegd gezag, tenzij in deze bijlage anders is bepaald.

2.6 Voorschriften ter voorkoming van geluid- en trillinghinder

1. Het equivalente geluidsniveau (LAeq), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige werktuigen en installaties, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten, mag ter plaatse van woningen van derden, andere geluidgevoelige bestemmingen en op enig punt 50 m van de inrichting, niet meer bedragen dan:
45 dB(A) tussen 07.00 en 19.00 uur (dagperiode);
40 dB(A) tussen 19.00 en 23.00 uur (avondperiode);
35 dB(A) tussen 23.00 en 07.00 uur (nachtperiode).

2. Onverminderd het vermeldde in voorschrift 2.6.1 mogen kortstondige verhogingen van geluidsniveaus, die een gevolg zijn van de in de inrichting aanwezige werktuigen en installaties, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten en gemeten in de meterstand «fast» niet groter zijn dan 10 dB boven de getalswaarde van het overeenkomstig voorschrift 2.6.1 toegelaten equivalente geluidsniveau (LAeq); zij mogen in ieder geval als piekwaarde niet meer bedragen dan:

70 dB(A) tussen 07.00 en 19.00 uur;

65 dB(A) tussen 19.00 en 23.00 uur;

60 dB(A) tussen 23.00 en 07.00 uur;

Bij de beoordeling van piekgeluidniveaus worden de verkeersbewegingen op het open terrein van de inrichting gedurende de nachtperiode buiten beschouwing gelaten; het aantal nachtelijke vrachtwagen- en autobewegingen mag voor elk echter niet meer dan 1 per week bedragen.

3. Het equivalente geluidniveau (LAeq) veroorzaakt door aan de inrichting toe te rekenen verkeersbewegingen buiten het terrein van de inrichting mag ter plaatse van woningen van derden en/of andere geluidgevoelige bestemmingen, als etmaalwaarde niet meer bedragen dan 50 dB(A).

De etmaalwaarde is de hoogste van de navolgende waarden:

a. de dagwaarde;

b. de avondwaarde + 5 dB(A);

c. de nachtwaarde + 10 dB(A).

Controle op of berekening van deze vastgestelde geluidniveaus, moet geschieden overeenkomstig het aan het "Reken- en meetvoorschrift verkeerslawaai" toegevoegde, desbetreffende, meetprotocol.

4. Voorschrift 2.6.2 is niet van toepassing op het laden en lossen ten behoeve van de inrichting voor zover dit plaatsvindt tussen 07.00 en 19.00 uur.
5. Voorschrift 2.6.2 is eveneens niet van toepassing op het in- en uit de inrichting rijden van motorvoertuigen, voor zover dit plaatsvindt tussen 07.00 en 19.00 uur;
6. Op zondagen en algemeen erkende feestdagen geldt gedurende de dagperiode de grenswaarde voor de avondperiode.
7. Controle op of berekening van de in de voorschriften 2.6.1 en 2.6.2 vastgelegde geluids-niveaus, moet geschieden overeenkomstig de «Handleiding meten en rekenen industrielawaai, IL-HR-13-01», van maart 1981, uitgegeven door het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer. Ook de beoordeling van de meetresultaten moet overeenkomstig deze handleiding plaatsvinden.

8. Indien metingen ter plaatse van de in voorschrift 2.6.1 bedoelde woningen of andere geluidgevoelige bestemmingen dan wel op de in dat voorschrift bedoelde afstand niet mogelijk zijn vanwege stoorgeluidsniveaus, kan het bevoegd gezag een nadere eis stellen, inhoudende de vaststelling van referentiepunten waar metingen wel mogelijk zijn en moeten worden verricht. Daarbij kan het bevoegd gezag geluidsniveaus vaststellen, die niet mogen worden overschreden en die zijn afgeleid van de in de voorschriften 2.6.1 en 2.6.2 genoemde niveaus.
9. Het bevoegd gezag kan nadere eisen stellen ten aanzien van de voorzieningen die binnen de inrichting moeten worden aangebracht en de gedragsregels die in acht moeten worden genomen ten einde aan de voorschriften 2.6.1 tot en met 2.6.6 te voldoen.
10. De in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, alsmede de in de inrichting uit te voeren werkzaamheden, mogen in een geluidgevoelige ruimte van woningen van derden en in andere geluidgevoelige bestemmingen geen trilling met een continue of met een continue- intermitterend karakter veroorzaken hoger dan de in voor (norm) DIN 4150, uitgave 1975, gedefinieerde waarnemingssterkte van 0,1. Het bevoegd gezag kan nadere eisen stellen ten aanzien van de hiertoe aan te brengen voorzieningen. De meting van trillingen en de beoordeling van de meetresultaten moeten geschieden overeenkomstig deze norm.
Dit voorschrift geldt niet ten aanzien van woningen en geluidgevoelige bestemmingen indien de gebruiker van deze woningen en geluidgevoelige bestemmingen aan degene die de inrichting drijft, geen toestemming geeft voor het in redelijkheid uitvoeren of doen uitvoeren van trillingmetingen.

2.7 Bodembescherming

1. Het is verboden vloeistoffen definitief in de bodem te brengen, met uitzondering van oppervlaktewater, hemelwater, of drinkwater, indien daaraan geen verontreinigde stoffen zijn toegevoegd, de concentratie verontreinigde stoffen niet door een bewerking van het van het water is toegenomen en waaraan geen warmte is toegevoegd;
2. Indien blijkt dat de bodem is verontreinigd of aangetast, anders dan ten gevolge van een ongewoon voorval in de zin van artikel 22 Wet bodembescherming (Stb. 1986, 374), dient degene die de inrichting drijft hiervan onverwijld melding te doen aan het bevoegd gezag; er moeten in deze gevallen onverwijld maatregelen worden genomen teneinde de verontreiniging, de aantasting en de directe gevolgen daarvan te beperken en zoveel mogelijk ongedaan te maken; van het voornemen tot bodemsanering over te gaan moet ten minste een maand voordat de sanering plaatsvindt, melding worden gedaan bij gedeputeerde staten van de betrokken provincie; bij deze melding moeten gegevens worden verstrekt omtrent de resultaten van met het oog op de sanering verricht onderzoek en het tijdstip waarop met de sanering zal worden aangevangen;

2.8 Luchtverontreiniging en stankhinder

1. Uitmondingen in de buitenlucht van afvoeren van ventilatiesystemen, luchtbehandelingsinstallaties of afzuigsystemen, ten aanzien waarvan in deze bijlage geen andere voorschriften zijn gesteld, moeten zodanig zijn gesitueerd dat van de hierdoor uittredende lucht en de daarin aanwezige stoffen geen hinder wordt ondervonden buiten de inrichting;

2.9 Energie

1. Binnen 12 maanden na het van kracht worden van de vergunning dient een energie-logboek te worden opgesteld. In dit logboek dienen navolgende gegevens te worden vermeld:
 - een overzicht van de energiedragers (gas, olie, electriciteit etc.);
 - een registratieplan voor het registreren van het energieverbruik;
 - reeds aanwezige energiebesparende voorzieningen;
 - voorgenomen energiebesparende maatregelen en mogelijk tijdstip van realisatie.

3. AANVULLENDE ALGEMENE VOORSCHRIFTEN VOOR EEN AGRARISCH BEDRIJF

1. Kadavers van dieren mogen niet op het terrein van de inrichting worden begraven. Zij dienen, in afwachting van afvoer uit de inrichting, te worden geborgen in een deugdelijke, waterdichte en ondoorzichtige verpakking of in een goed gesloten speciaal daarvoor bestemde ruimte.
2. Stallen moeten voorzien zijn van een vloeistofdichte vloer welke op afschot gelegd is naar putten of goten.
3. Het voer, met uitzondering van ruwvoer, moet in de daartoe tegen ongedierte afgesloten silo's of zakken worden bewaard.
4. Het vullen van de silo uit de bulkwagen moet zodanig geschieden dat voor de omgeving hinderlijke stofverspreiding wordt voorkomen. Het via de ontfluchting ontwijkende stof moet op doeltreffende wijze worden opgevangen, bijvoorbeeld met behulp van een doek- of zakfilter.
6. Indien voor de luchtafvoer noodzakelijk dienen gelijkmatig over de ruimte verdeeld voldoende ventilatoren te zijn aangebracht.
7. Deze eventueel aanwezige ventilatoren en andere apparaten moeten zodanig ingericht en afgesteld zijn dat zij geen geluidoverlast naar de omgeving toe veroorzaken.

8. Indien op ventilatiekokers op het dak van de stal een regenkap is aangebracht, moet deze zodanig zijn uitgevoerd dat de luchtstroom zoveel mogelijk naar boven blijft gericht.
9. Ramen van de stallen moeten, voor zover zij geen functie hebben voor de luchtverversing in de stallen, gesloten worden gehouden. Deuren moeten gesloten zijn behoudens gedurende het doorlaten van personen, dieren of goederen.

4. VOORSCHRIFTEN VOOR MESTBEWARING EN MESTAFVOER

1. Mestopslag en -afvoer dienen zodanig te geschieden dat zo weinig mogelijk stankoverlast naar de omgeving optreedt.
2. Bij het verwijderen van mest en gier mogen het terrein en de omgeving niet worden verontreinigd. Transport van dunne mest en gier moet daarom geschieden in volledig gesloten tankwagens, die in een zindelijke staat moeten verkeren.
3. Mest en gier mogen niet worden bewaard in een greppel, gegraven put of ander open bassin.
4. Dunne mest, gier, spoel- en/of schrobwater moeten uit de stal worden afgevoerd naar de hiervoor bestemde vloeistofdichte opslagruimte(n) (kelder, mestgoot of silo). Voor zover de opslagruimte niet is gelegen binnen het stalgebouw moet de ruimte buiten het gebouw door middel van goed sluitende deksels of luiken gesloten worden gehouden behalve tijdens het ledigen. Hetzelfde geldt voor deksels van gierkelders onder stalgebouwen. De opslagruimte mag niet zijn voorzien van een overstort.
5. Gedurende de opslagperiode moet de inhoud onaangeroerd blijven behoudens ten behoeve van menging gedurende korte tijd voor de lediging van opslagruimtes.

5. VOORSCHRIFTEN VOOR DE STALINRICHTING

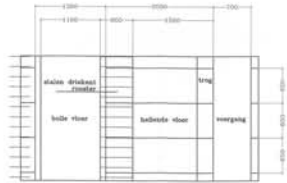
1. De in de inrichting aanwezige stal dient als volgt te zijn ingericht:
 - stal 1 is een stal voor 1738 gespeende biggen traditioneel gehuisvest, 26 opfokzeugen op een volledigroostervloer gehuisvest en een ziekenboeg; Het aantal plaatsen in de stal mag niet meer bedragen dan voor 1872 gespeende biggen en 28 opfokzeugen op een volledigroostervloer gehuisvest;
 - stal 2 is een stal voor 86 kraamzeugen traditioneel gehuisvest en 175 guste- en dragende zeugen traditioneel gehuisvest; Het aantal plaatsen in de stal mag niet meer bedragen dan 94 kraamhokken en 183 guste- en dragende zeugenboxen.

- stal 3 is een stal voor 80 kraamzeugen traditioneel gehuisvest, 105 guste- en dragende zeugen traditioneel gehuisvest, 53 opfokzeugen op een halfroostervloer (met alleen de rooster onderkelderd) gehuisvest en 2 dekberen traditioneel gehuisvest; Het aantal plaatsen in de stal mag niet meer bedragen dan 88 kraamhokken, 110 guste- en dragende zeugenboxen, 2 dekberenhokken, voor 58 opfokzeugen op een halfroostervloer (met alleen de rooster onderkelderd)
 - stal 4 is een stal voor 214 guste- en dragende zeugen volgens GL.-systeem BB.95.02.027V1 gehuisvest; Het aantal plaatsen in de stal mag niet meer bedragen dan 224 guste- en dragende zeugenboxen volgens GL. BB.02.027V1 uitgevoerd.
2. Stal 4 met 224 guste-en dragende zeugenboxen moet zijn uitgevoerd en in werking zijn volgens GL.-beschrijving nr. BB.95.02.027V1, welke als bijlage bij de vergunningaanvraag is gevoegd.
 3. De stallen moeten overeenkomstig de bij deze vergunning horende tekening zijn uitgevoerd.

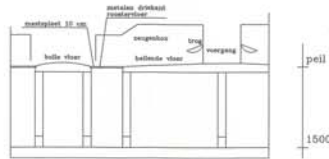
6. VOORSCHRIFTEN VOOR EEN AARDGASGESTOOKTE CENTRALE VERWARMINGSINSTALLATIE

1. Aardgasgestookte toestellen, ten aanzien waarvan GIVEG-keuringseisen zijn gesteld, moeten aan de desbetreffende eisen voldoen.
2. Installaties, als gedefinieerd in de norm NEN 1078, alsmede de ruimten, waarin deze installaties zijn opgesteld, moeten voldoen aan de in de norm NEN 1078 gestelde voorschriften. Installaties, die zijn geplaatst voor 1 juli 1977, moeten tenminste voldoen aan de "Richtlijnen bestaande gasinstallaties" van het KVGN, uitgave 1977.

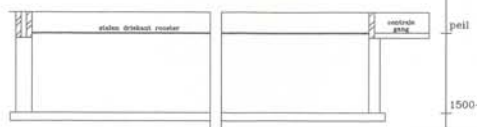
Detail behorende bij stal 4
 GL BB 95.02.027V1 smalle mestkanalen met
 metalen driekant rooster voor dragende/guste zeugen
 schaal 1:50



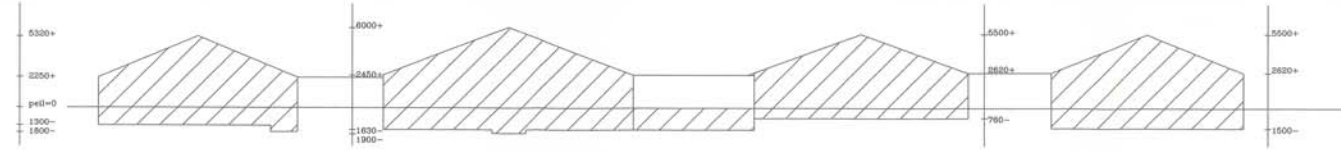
plattegrond zeugenstal



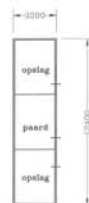
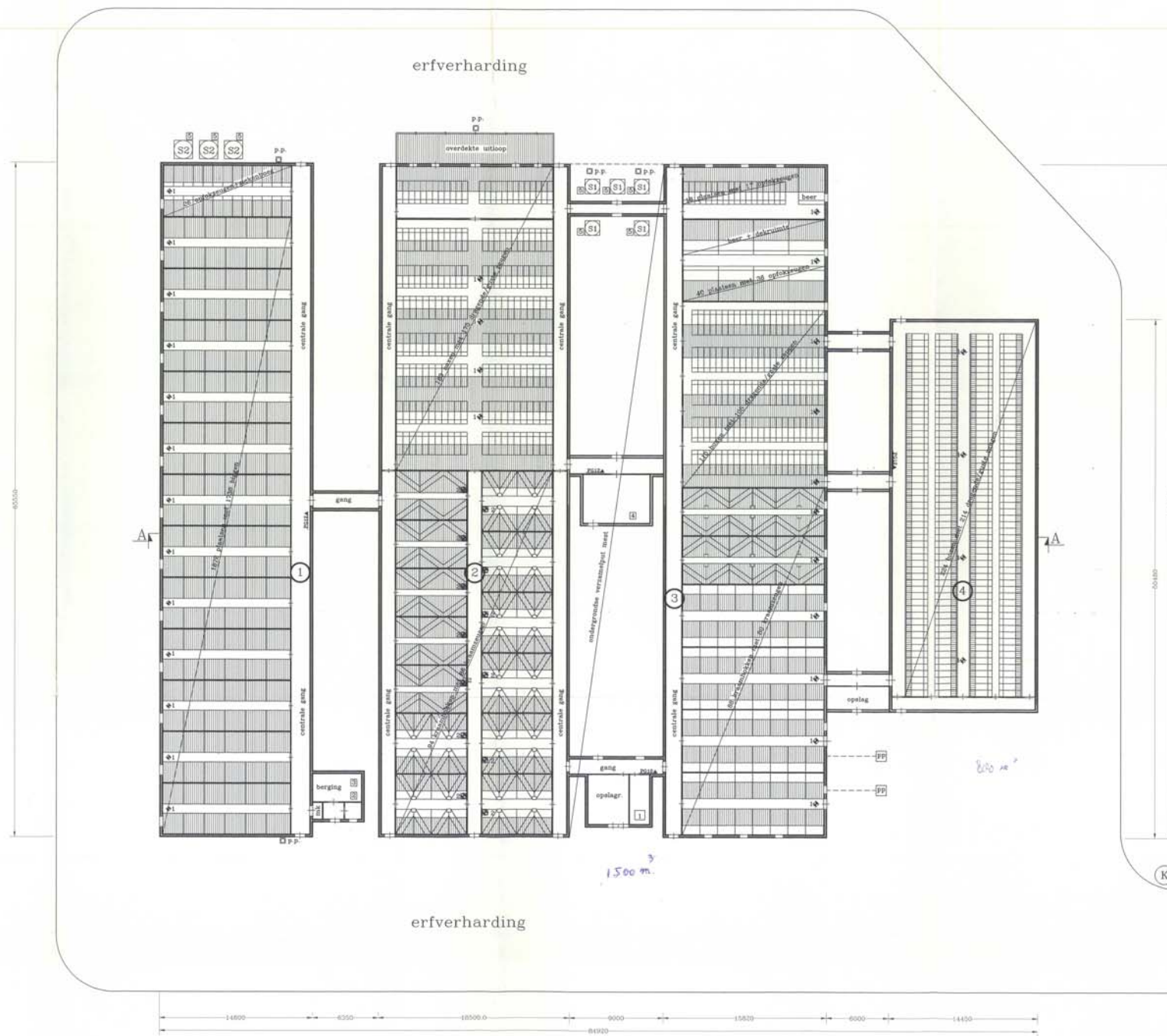
dwarsdoorsnede zeugenstal



lengtedoorsnede zeugenstal



doorsnede A-A



Renvooi silo's Renvooi motoren

Nr	St	Soort silo	Inh.(ton)	Nr	St	Benaming	Kw
S1	5	Mengvoedersilo	8	1	1	C.V.-installatie	40,0
S2	3	Mengvoedersilo	10	2	1	Warmtewisselaar	15,0
				3	1	Hogedrukreiniger	2,5
				4	1	Mestpomp	1,5
				5	8	Vijzelmotor	0,3

Renvooi tank's

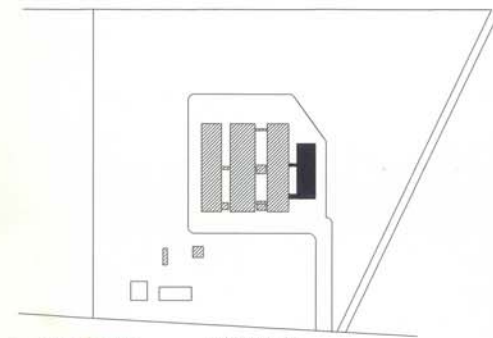
Nr	Soort tank	Inh.(ltr)

Renvooi overige

Afk.	Benaming	Nr	St	Benaming	Kw
		1	32	Ventilator	0,3
pp	pompput	2	13	Ventilator	0,3
K	Kadaveropslag				
ma	Poederblusser				
					drijfmestput totale inh. 5380 m3



Situatie gemeente Meijel
 Sectie d No. 1250
 Schaal 1:2000



GEMEENTE-MEIJEL
 Bijlage behorende bij milieuvergunning
 van 06 JAN. 1997
 De gemeente-secretaris,
 handtekening aanvrager(s) d.d. 27-10-96

Tekening behorende bij de aanvraag om een vergunning in het kader van de
 Wet Milieubeheer.

ONDERWERP	Wet Milieubeheer Nederweertdijk 14 te Meijel	BLAD	01
OPDRACHTGEVER	Nederweertdijk Meijel BV	DATUM	27-09-96
	Nederweertdijk 14	SCHAAL	1:200
	0768 ZG Meijel	GETEK	F.S./G
		WERKNR.	1076wm02