

Aanvraagformulier vergunning Natuurbeschermingswet 1998

Agrariër

1. Gegevens aanvragende agrariër

Naam bedrijf Mts. Raamsteeboers - Poorterman
Bezoekadres Katenhorstweg 10^c
Postcode 7447 RL Plaats Hellendooren
Postadres /
Postcode / Plaats /
Naam contactpersoon Mevr. Raamsteeboers - Poorterman
Telefoon contactpersoon 0548-681292
E-mailadres contactpersoon info@spatborden.nl

2. Gegevens gemachtigde, die namens de aanvrager de aanvraag indient

Naam bedrijf Breukink Agri Service BV
Postadres Lemelerweg 23
Postcode 8148 PB Plaats lemele
Naam Contactpersoon J. Breukink
Telefoon contactpersoon 0529-462375
E-mailadres contactpersoon BAS@breukinkagriservice.nl

Welke bijlagen moet u meezenden?

Informatie hierover vindt u op onze site www.overijssel.nl/nb-wetvergunning.

Allereerst krijgt u een beschrijving van vijf voorbeeldsituaties die van toepassing kunnen zijn. Bepaal aan de hand van deze beschrijving welke situatie op uw aanvraag van toepassing is. Voor elke voorbeeldsituatie wordt precies aangegeven welke bijlagen u moet meesturen.

3. Uitvoeringsperiode

In welke periode vindt de activiteit plaats (inclusief jaartal van uitvoering)?

van voorjaar 2013 tot najaar 2013

4. Soort vergunning

Nieuwe activiteit, waarvoor niet eerder een Nb-wetvergunning of omgevingsvergunning (waar het onderdeel Nb-wet is meegenomen) is verleend?

- ja, ga door naar vraag 5.
 nee, vul de gegevens hieronder in.

Bestaande activiteit, waarvoor eerder een Nb-wetvergunning/omgevingsvergunning is verleend, nl.:

d.d.: _____
verleend door: _____
kenmerk: _____

Omschrijf de verandering t.o.v. de eerder vergunde situatie.

Voeg een kopie van eerder verleende Nb-wetvergunning/omgevingsvergunning toe

5. Periode waarvoor vergunning nodig is

Duur van de vergunning?

- Vergunning voor onbepaalde tijd.
 Tijdelijke vergunning voor de periode

van _____ tot _____

6. Specifieke vragen ten aanzien van ammoniakdepositie

Leidt de activiteit of wijziging van de activiteit tot een toename van depositie op beschermde gebieden?

- nee (bijlagen wel aanleveren)
 ja

Treft u maatregelen om de depositie van ammoniak op het beschermde gebied terug te dringen?

- nee
 ja

Beschrijf hier waarom u wel of niet maatregelen treft, en zo ja welke:

Veel huisvesting op stro. Geen onderkeldering onder de stallen, maar elders in dichte opslag. Verder zal de mest frequent afgeschoven worden uit de stallen.

7. Ecologische effectbeoordeling agrarische activiteiten

Ligt uw bedrijf op minder dan 500 m van de grens van een Natura 2000-gebied?

- ja voor het uitvoeren van bouwwerkzaamheden en/of veranderingen in de drainage is ook een ecologische effectbeoordeling nodig. (Informatie hierover vindt u op onze site www.overijssel.nl/nb-wetvergunning.)

- nee

8. Ondertekening

De aanvrager verklaart:

- alle gegevens naar waarheid te hebben verstrekt;
- bekend te zijn met het feit dat bij wijziging in de omstandigheden die van belang zijn voor de beoordeling van de vergunningaanvraag, dit zo spoedig mogelijk doorgegeven moet worden aan provincie Overijssel onder vermelding van het nummer waaronder de aanvraag in behandeling is;
- dat de aanvrager alle gewenste inlichtingen met betrekking tot de voor de beoordeling en controle benodigde gegevens ter stond en naar waarheid zal verstrekken aan de met behandeling en controle van de aanvraag en vergunning belaste ambtenaren;
- ermee bekend te zijn, dat de vergunning kan worden ingetrokken indien hij/zij één of meer uit zijn/haar vergunning voortvloeiende verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van de aanvraag van deze vergunning onjuiste gegevens heeft verstrekt; voorts dat de vergunning kan worden gewijzigd of ingetrokken als de omstandigheden zodanig zijn gewijzigd dat deze niet verleend zou zijn op het tijdstip waarop de vergunning is verleend.

Ondergetekende, de aanvrager of degene die bevoegd is namens de aanvrager te handelen via machtiging, verklaart deze aanvraag en de daarbij behorende bijlage(n) naar waarheid te hebben opgesteld.

Plaats Hellendoorn Datum 23-11-'12

Naam aanvrager Mts Raamsteeboers-Portereman

Functie/hoedanigheid aanvrager _____

Handtekening 

Let op!

Indien de aanvraag niet wordt aangevraagd door degene voor wie de vergunning bestemd is, dient er een machtiging te worden ondertekend.

Dit kan op twee manieren:


1. laat dit formulier door beide partijen ondertekenen;
2. voeg een ondertekende machtiging bij de aanvraag.

Machtiging

Plaats Hellendoorn Datum 23-11-'12

Naam gemachtigde J. Breukink

Functie/hoedanigheid gemachtigde Adviseur Ontwikkelaar Luitvoering

Handtekening 

Checklist voor uzelf bij het aanvraagformulier

Heeft u...

- alle vragen in de aanvraag beantwoord?
- de bijgevoegde tekeningen voorzien van een duidelijke legenda met verklaring van alle nummers, tekens en afkortingen?
- op alle bijlagen aangegeven dat ze behoren bij deze aanvraag (locatie noemen)?
- het aanvraagformulier en de bijlagen, behalve tekeningen, in A4-formaat aangeleverd?
- eerder verleende Nb-wetvergunning of omgevingsvergunning bijgevoegd?
- de (uitgeprinte) aanvraag en alle bijlagen in veelvoud aangeleverd? Het aantal exemplaren is afhankelijk van het aantal belanghebbenden.

U dient uit te gaan van:
 - 2 exemplaren voor de provincie Overijssel;
 - +1 voor iedere betrokken gemeente;
 - +1 voor het Ministerie van EL&I.
- Als u niet weet wie belanghebbend is kunt u contact opnemen met één van de medewerkers van de afdeling PD-Vergunningverlening.

het aanvraagformulier gericht aan:

Het College van Gedeputeerde Staten van Overijssel

Eenheid PD, team Vergunningverlening

Postbus 10078

8000 GB ZWOLLE

Verplaatsing melkveebedrijf

Maatschap Raamsteeboers-Poorterman

Aanleiding:

De familie Raamsteeboers, wonende aan de Katenhorstweg 10c is in de periode van 2004 tot 2009 via een reguliere maatschapconstructie een samenwerking aangegaan met de familie Butink, Katenhorstweg 12, voor uitoefening van het melkrundveebedrijf aan de Katenhorstweg 12 te Hellendoorn. Sinds 1 januari 2009 is de maatschap tussen deze beide families ontbonden en is het bedrijf voortgezet als maatschap Raamsteeboers- Poorterman. De oppervlakte cultuurgrond bij het bedrijf bedraagt bijna 46 ha waarvan 14 ha pacht en ruim 32 ha eigendom. Het bedrijf op deze locatie heeft een omvang van 80 melk- en kalfkoeien. Het melkquotum bedraagt op moment 857.598 kg. De wens van de familie Raamsteeboers is haar melkveebedrijf in omvang te laten toenemen. De milieuvergunning voor deze locatie is toereikend voor het houden van 192 melkkoeien en 50 stuks jongvee, maar hiervoor is de stalruimte niet aanwezig. Op de locatie zijn diverse bedrijfsgebouwen aanwezig, alsmede de bedrijfswoning waar de familie Butink woont. Het bouwblok heeft een oppervlakte van 1,5 hectare.

De locatie Katenhorstweg 12 is ligt nabij de Provinciale Ecologische Hoofdstructuur. De bedrijfsgebouwen staan net buiten het Reggedal. De locatie is daardoor relatief laag gelegen. De huidige bedrijfslocatie is vanwege haar ligging direct grenzend aan het Reggedal minder geschikt om uit te breiden. De familie Raamsteeboers is woonachtig op de locatie Katenhorstweg 10c. De locatie Katenhorstweg 10c betreft een agrarisch bouwblok met agrarische bestemming, aanduiding intensieve veehouderij. Op de locatie is een milieuvergunning aanwezig voor het houden van 535 vleesvarkens. Op de locatie zijn in de huidige situatie twee schuren aanwezig alsmede een woning. Het huidige bouwblok heeft een omvang van 1,5 hectare. De locatie Katenhorstweg 10c betreft een agrarische bedrijfslocatie met intensieve bestemming. Op deze locatie wordt op moment geen vee gehouden.

De familie is voornemens om haar melkveebedrijf verder uit te breiden.

- Groei in melkproductie realiseren binnen 10 jaar tot ruim 1.900.000 kg melk;
- Arbeidsbehoefte invullen met medewerkers;
- Specialisatie naar verzorgen, voeren en melken van het vee;
- Lage kostprijs nastreven door arbeidsproductiviteit per volledige arbeidskracht te verhogen.

De bedrijfsgebouwen op locatie Katenhorstweg zijn niet toereikend voor een uitbreiding van het aantal stuks melkvee. De locatie Katenhorstweg 12 is vanwege haar ligging nabij het Reggedal onvoldoende duurzaam. De familie heeft gezocht naar mogelijkheden om een verplaatsing naar de eigen bedrijfslocatie op Katenhorstweg 10c te financieren, omdat deze locatie vanwege haar ligging duurzamer is.

Er zijn sinds 2008 contacten met de gemeente, provincie en Dienst Landelijk Gebied. Daarbij ging de gedachte uit naar vorming van nieuwe natuur in combinatie met bedrijfsbeëindiging op de locatie Katenhorstweg 12 en een hernieuwd gebruik van de agrarische locatie Katenhorstweg 10c om op die

manier middelen te verwerven voor de bedrijfsverplaatsing en de ruimtelijke kwaliteit van de omgeving ten opzichte van Schuilenburg te dienen.

Doelstelling:

Realisatie melkveehouderij op duurzame locatie en realisatie natuur binnen Ecologische Hoofdstructuur.

Oplossing:

In 2008 werd de ontwikkeling van nieuwe natuur nog sterk gestimuleerd door de overheid en was het mogelijk nieuwe gronden in de natuurbegrenzing op te nemen.

Zodoende heeft de familie Raamsteeboers net voor de bezuinigingsnoodzaak de provincie Overijssel verzocht om 17,8 hectare van hun eigendommen op te nemen in de begrenzing van het Natuurgebiedsplan Overijssel. Dit verzoek is door de provincie onder voorwaarde geaccordeerd. Eén van de voorwaarden is, dat de afwaardering van de gronden gefinancierd moeten worden vanuit het rijksbudget. De toezegging voor deze afwaardering is één van de laatste toezeggingen, die nog zijn gedaan door rijk en provincie. De gronden van de familie Raamsteeboers sloten aan op de al beoogde primaire EHS-gronden in het Reggedal. Inmiddels zijn de gronden van Raamsteeboers door de provincie aangewezen als ecologische hoofdstructuur (nieuwe natuur), terwijl door de bezuinigingen geen gelden meer aanwezig zijn voor de primaire EHS en voor water geschikte percelen langs de Regge.

Gedeputeerde Staten van de provincie Overijssel heeft op 26 september 2011 besloten dat de ontwikkeling van natuur op de grondeigendommen van Raamsteeboers door kan gaan en heeft de financiële middelen daarvoor gereserveerd (Subsidiestelsel Kwaliteitsimpuls Natuur en Landschap, SKNL). De familie Raamsteeboers komt door de omvorming van haar gronden naar natuur, in aanmerking voor verplaatsingssubsidie voor het verplaatsen van haar bedrijf. Gebaseerd op bovengenoemde besluit van Gedeputeerde Staten is de familie in gesprek getreden met diverse (overheids)partijen om gezamenlijk op zoek te gaan naar de maximale meerwaarde van de bedrijfsverplaatsing, hetgeen vereist wordt geacht in situaties waarin zowel verplaatsingssubsidie als de inzet van het instrumentarium Rood voor Rood wordt toegepast. Maatschappelijke inspanning is daarbij nodig om tot haalbaarheid te komen. Daarom is zowel gekeken naar de beleidsopgaven, de toe te passen instrumenten als de samenwerkingsverbanden.

De ontwikkeling van 18,3 hectare nieuwe natuur

De familie Raamsteeboers heeft recht op SKNL subsidie voor de omvorming van 18,3 hectare van haar eigendommen naar nieuwe natuur. De betreffende gronden zijn als natuur bestemd in het Natuurgebiedsplan van de provincie Overijssel en maken tevens deel uit van de begrenzing van de Ecologische Hoofdstructuur. Vanwege de herijking van de ecologische hoofdstructuur hebben de plannen lange tijd stil gelegen. Omdat de provincie juridische verplichtingen was aangegaan met Raamsteeboers, mag de familie Raamsteeboers in tegenstelling tot een groot aantal andere grondeigenaren toch natuur ontwikkelen. De provincie heeft middelen gereserveerd om de

natuurontwikkeling door te laten gaan. Het aantal hectares waar de familie recht op heeft is persoonsgebonden (dus niet grondgebonden). Via kavelruil kan de familie op andere locaties, binnen de EHS, grond in eigendom krijgen en kan vervolgens op die locaties natuur worden gerealiseerd.

Raamsteeboers is in overleg getreden met het waterschap om te onderzoeken hoe de projecten van beide partijen elkaar kunnen versterken.

Samenwerking waterschap: natuur in het Reggedal

Het waterschap is samen met de andere gebiedsprocespartijen waaronder de gemeente Hellendoorn, al enkele jaren bezig met projecten in het kader van het Reggeherstel en had in het voorjaar van 2012 haar plannen nog niet rond. Met enkele grondeigenaren heeft het waterschap geen overeenkomst kunnen afsluiten voor de omvorming van hun gronden naar natuur.

Het waterschap moet een groot deel van de Regge opnieuw inrichten en deze herinrichting moet in verband met de beschikbaarheid van financiële middelen tot eind 2013, voor 31 december 2013 zijn afgerond. Dit is voor het Waterschap alleen haalbaar indien dit op de juiste plaats in het beekdal, samengaat met de verweving van de EHS natuurdoelen. Het waterschap is er zeer bij gebaat haar Kader Richtlijn Water (KRW) doelen in het Reggedal te realiseren. Een deel van de gronden vlak aan de Regge zijn in de eigendom van de families Schippers en Kamphuis en zijn benodigd voor de doelen van het Waterschap. Dienst Landelijk Gebied (DLG) heeft deze gronden niet tijdig kunnen verwerven en kan deze nu niet meer verwerven vanwege de bezuinigingen op de EHS. Inrichting van dit deel van het Reggedal leek niet meer mogelijk tot het moment dat Raamsteeboers de samenwerking is aangegaan met het waterschap. Raamsteeboers is met de families Schipper en Kamphuis in overleg getreden om de mogelijkheden van een kavelruil te bespreken en alle partijen willen medewerking verlenen. Raamsteeboers krijgt via de kavelruil gronden in eigendom binnen het Reggedal die omgevormd kunnen worden naar natuur. Voor natuur minder geschikte gronden van Raamsteeboers komen daarentegen in eigendom bij Schippers en Kamphuis en blijven landbouwkundig in gebruik. De ruiling levert een bijdrage aan de landbouwstructuurverbetering van het gebied. Terwijl Raamsteeboers via de afspraken met waterschap genegen is een resterende natuurlijke handicap als kavelaanvaardingswerk voor agrariër Kamphuis weg te nemen. Door deze ruiling wordt het mogelijk de gronden grenzend aan de Regge, over een lengte van 1500 meter om te vormen naar nieuwe natuur* en de veerkracht terug te brengen in het watersysteem.

*hiervoor is een wijzigingsverzoek op het Natuurgebiedsplan ingediend bij de provincie Overijssel. Met dit wijzigingsverzoek heeft de provincie ingestemd.

Samenwerking landschap Overijssel: borging beheer

Landschap Overijssel heeft langs het Reggedal diverse gronden in eigendom. De familie Raamsteeboers is voornemens haar gronden binnen het Reggedal, te verkopen aan landschap Overijssel. Vervolgens zal de familie Raamsteeboers deze gronden samen met andere gronden die landschap Overijssel in eigendom heeft beheren.

Samenwerking gemeente: recreatief medegebruik

Vanuit de gemeente bestaat er de wens om de recreatieve routestructuren binnen en rondom het Reggedal uit te breiden en optimaliseren. Raamsteeboers is bereid om medewerking te verlenen aan een wandelpad tussen de Meester Werkmanstraat ter hoogte van locaties Tigchelhoff en Schuurman (beiden met kleinschalig recreatieve verblijfsmogelijkheden) naar de Katenhorstweg, zodat de Regge en het Reggedal beter bereikbaar wordt voor de vakantiegasten aanwezig in Marle. Een andere wens vanuit de gemeente is om ter hoogte van de Schuilenburgerbrug, op grondeigendom van de familie Raamsteeboers een aanlegsteiger met picknickplaats te ontwikkelen om op deze locatie ook aan de Marlese kant van de Regge het recreatief medegebruik toegankelijker mogelijk te maken. Raamsteeboers verleent hier haar medewerking aan.

Samenvatting meerwaarde bedrijfsverplaatsing

De bedrijfsverplaatsing mag nadrukkelijk gezien worden als een totaalontwikkeling met meerwaarde voor landbouw, landschap, water, natuur, recreatief medegebruik en ruimtelijke kwaliteit van het waardevolle landelijke gebied van de gemeente Hellendoorn. De verplaatsing van het melkveebedrijf van de familie Raamsteeboers dient, zoals hierboven beschreven, diverse maatschappelijke doelen. Hieronder is de meerwaarde van de verplaatsing samengevat weergegeven:

- Bedrijfsverplaatsing draagt bij aan de ontwikkeling van 18,3 hectare natuur op de meest effectieve plaats binnen de Ecologische Hoofdstructuur;
- Bedrijfsverplaatsing maakt natuurontwikkeling en beekdalherstel binnen het Reggedal mogelijk over een lengte van 1500 meter langs de Regge;
- Bedrijfsverplaatsing draagt bij aan de doelstellingen van de Kaderrichtlijn Water;
- Kavelruil draagt bij aan landbouwstructuurverbetering en kavelverbetering;
- Verplaatsing melkveebedrijf zorgt voor sanering potentiële intensieve veehouderij;
- Verplaatsing melkveebedrijf zorgt voor sanering veehouderij;
- Ontwikkeling van een struinpad tussen de Meester Werkmanstraat ter hoogte van locaties Tigchelhoff en Schuurman naar de Katenhorstweg;
- Ontwikkeling aanlegsteiger en picknickplaats ter hoogte van de Schuilenburgerbrug;
- Verplaatsing zorgt voor landschappelijke impuls door sloop landschapsontsierende bebouwing en verhoogt de gebiedskwaliteit in de nabijheid van de historische buitenplaats Schuilenburg en daarmee de mogelijkheid de locatie in de toekomst te ontwikkelen als transferpunt;
- Door de samenwerking met Landschap Overijssel kan de bos- en natuur compensatie die vanwege het combinatieplan Rijksweg 35 en spoorweg moet plaatsvinden zo worden ingevuld dat een recreatief aantrekkelijke landgoedachtige setting vorm te geven;
- De ontwikkeling van natuur door Raamsteeboers versterkt de potentie voor de uitrijkwiteit van de in ontwikkeling genomen paardenhouderij Podt.
- Natuurontwikkeling en de sanering van bedrijfsgebouwen leidt tot een interessante omgeving voor recreatief medegebruik en recreatieve beleving.

Het college van B&W van de gemeente Hellendoorn heeft een positief advies afgegeven voor de verplaatsing van het melkveebedrijf van de locatie Katenhorstweg 12 naar Katenhorstweg 10c op 11 juli 2012.

Geldende vergunning

Onderstaande vergunning vlg. Dhr. Tijman op Smeijers van de Gemeente Hellendoorn

De vergunde rechten op de locatie Katenhorstweg 10c waren op:

10 juni 1994, 33 melk- en kalfkoeien, 23 stuks jongvee, 98 fokzeugen, inclusief bijbehorende biggen en 323 gespeende biggen in de bestaande fokvarkensstallen, 17 opfokzeugen en 3 dekberen (gebaseerd op vergunning van 26 april 1994). Deze vergunning is voor wat betreft 16 kraamopfokhokken niet opgericht. Het vergunde aantal dieren is verder groter dan het vergunde aantal dierplaatsen, het betreft 1 dekbeer, 2 gaste en dragende zeugen en alle gespeende biggen. Deze vergunning is derhalve geldig voor 33 melk- en kalfkoeien, 23 stuks jongvee, 34 kraamzeugen, 46 gaste en dragende zeugen, 17 opfokzeugen en 2 dekberen.

24 maart 2000, 78 melk- en kalfkoeien, 69 stuks jongvee en 535 vleesvarkens (gebaseerd op vergunning van 8 februari 2000). De stal voor 78 melk- en kalfkoeien en 69 stuks jongvee is niet gerealiseerd. Deze vergunning is geldig voor 535 vleesvarkens.

7 december 2004: 535 vleesvarkens (waarvan 300 vleesvarkens op overige huisvestingssystemen, hokopp. max. 0,8 m² per dier en 235 vleesvarkens op overige huisvestingssystemen, hokopp. > 0,8 m² per dier).

De vergunde rechten op de locatie Katenhorstweg 12 waren op:

10 juni 1994, 104 melk- en kalfkoeien, 85 stuks jongvee en 15 geiten (gebaseerd op de vergunning van 12 november 1991).

24 maart 2000, 104 melk- en kalfkoeien, 85 stuks jongvee en 15 geiten (gebaseerd op de vergunning van 12 november 1991).

7 december 2004, 104 melk- en kalfkoeien, 85 stuks jongvee en 15 geiten (gebaseerd op de vergunning van 12 november 1991).

Met vriendelijke groet,
Jos Tijman op Smeijers

GEBOUW 1 VEESTAL	
Op:	instandhouding, bijhouden
Voor:	vee en melk
Oplever:	1999 / 1999
Maximaal draagvermogen:	10000 kg
Areaal draagvermogen:	2000 kg/m²
Vestibule:	geplaatst - ras

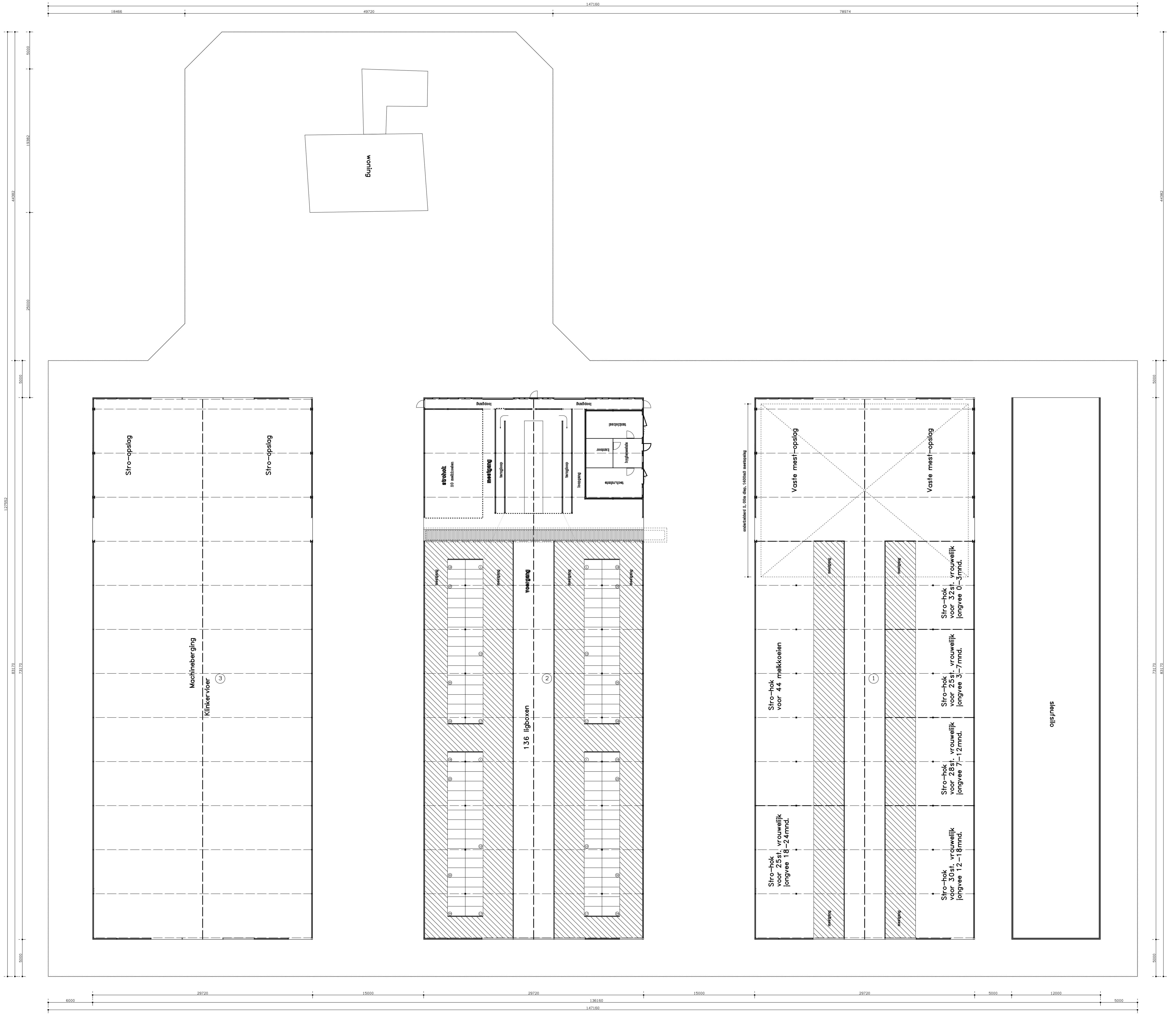
GEBOUW 2 VEESTAL	
Op:	instandhouding, bijhouden
Voor:	vee en melk
Oplever:	1999 / 1999
Maximaal draagvermogen:	10000 kg
Areaal draagvermogen:	2000 kg/m²
Vestibule:	geplaatst - ras

GEBOUW 3 MACHINEBERG EN STRO-OPSLAG	
Op:	instandhouding, bijhouden
Voor:	melk en stro
Oplever:	1999 / 1999
Maximaal draagvermogen:	10000 kg
Areaal draagvermogen:	2000 kg/m²

Opdrachtgever:	Mrs. Raaijmakers - Raaijmakers
Adres:	Katenhorstweg 10C, 7446 BS Hellendoorn
Datum:	16/11/2012

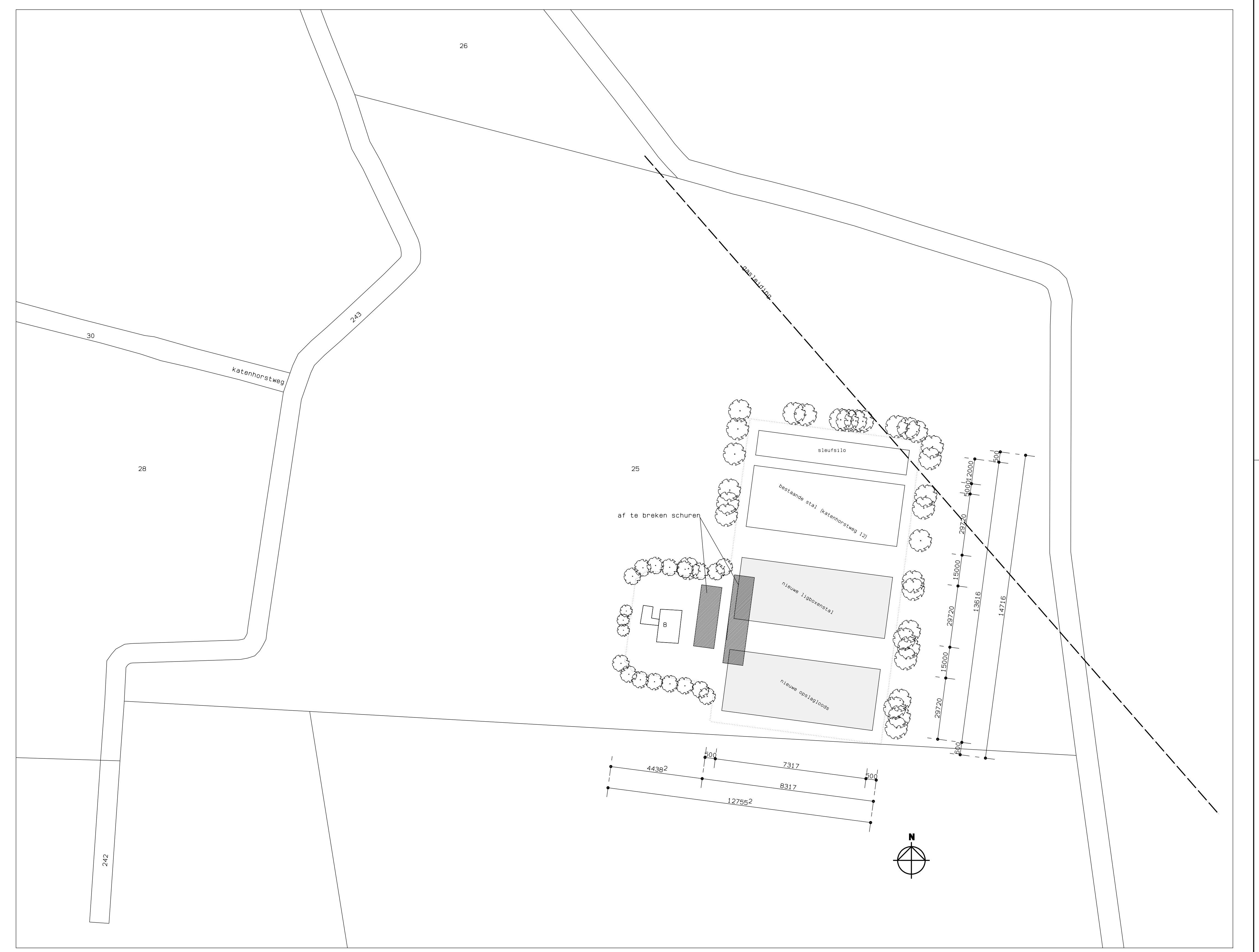
grondplan
schaal 1:200

VERSIE 2

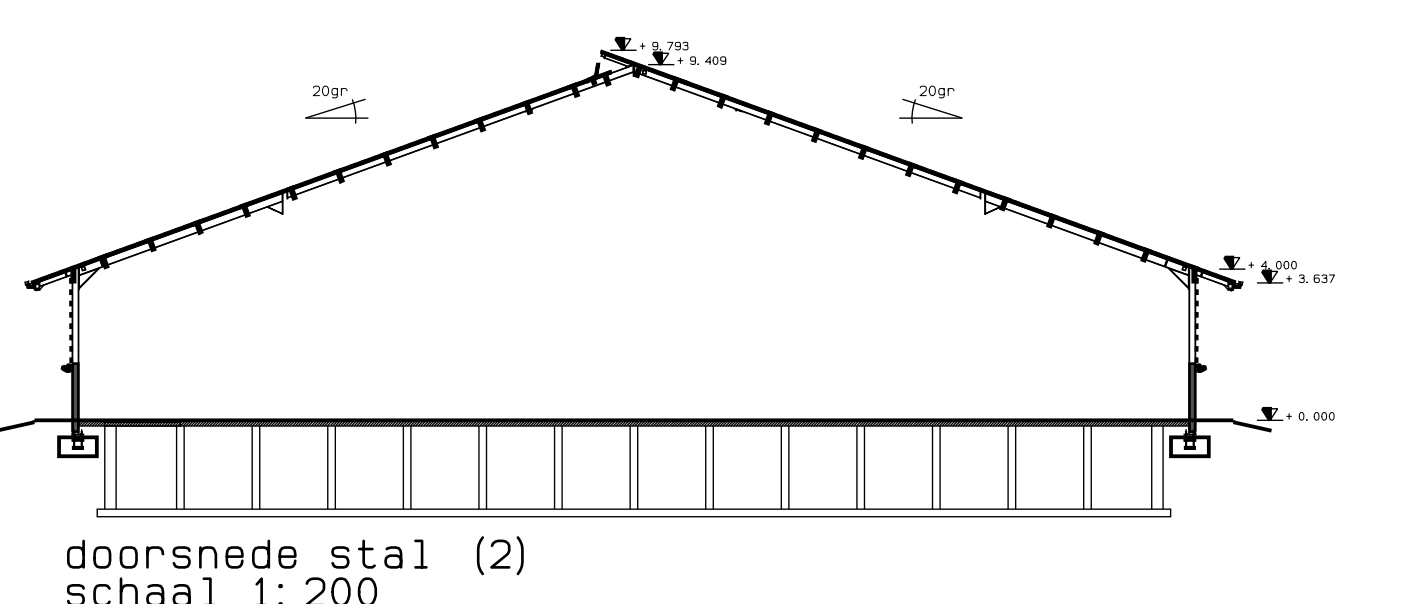
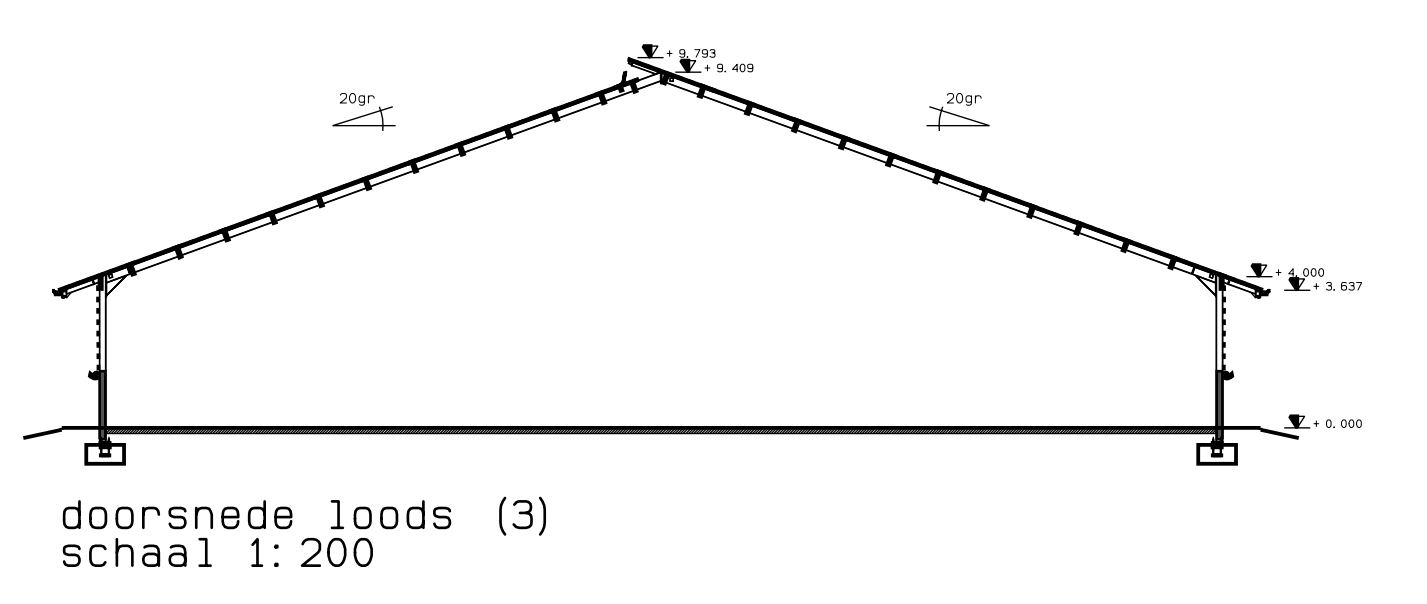
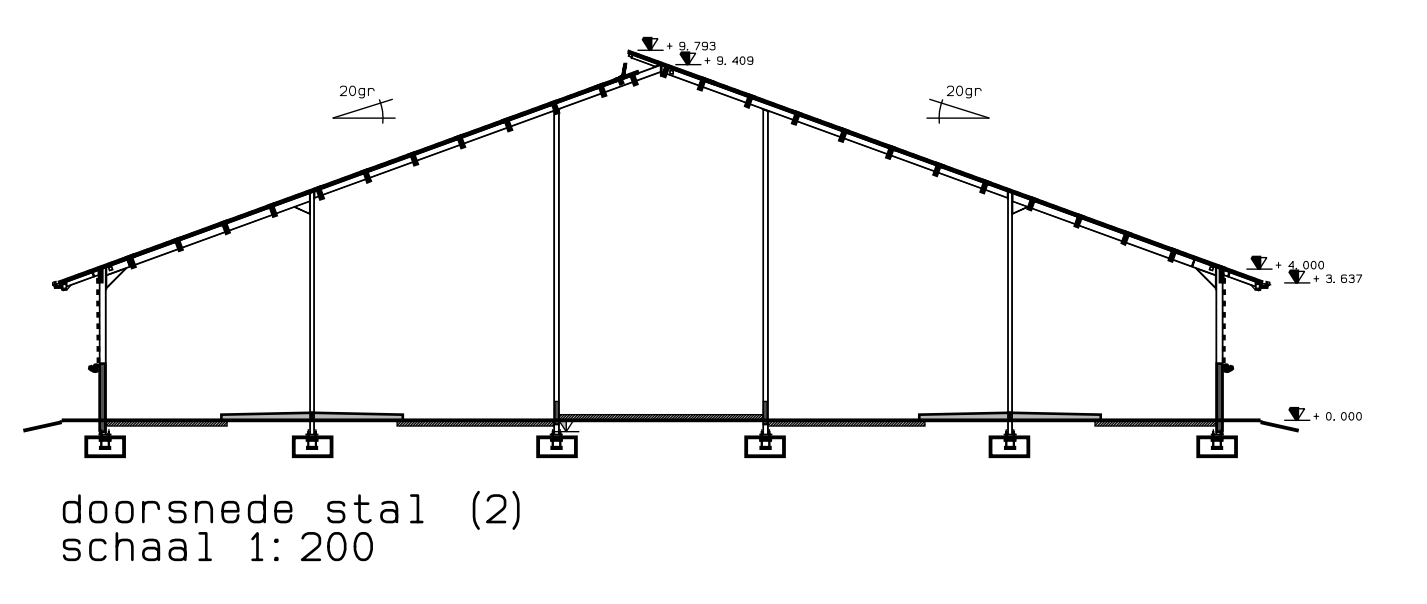
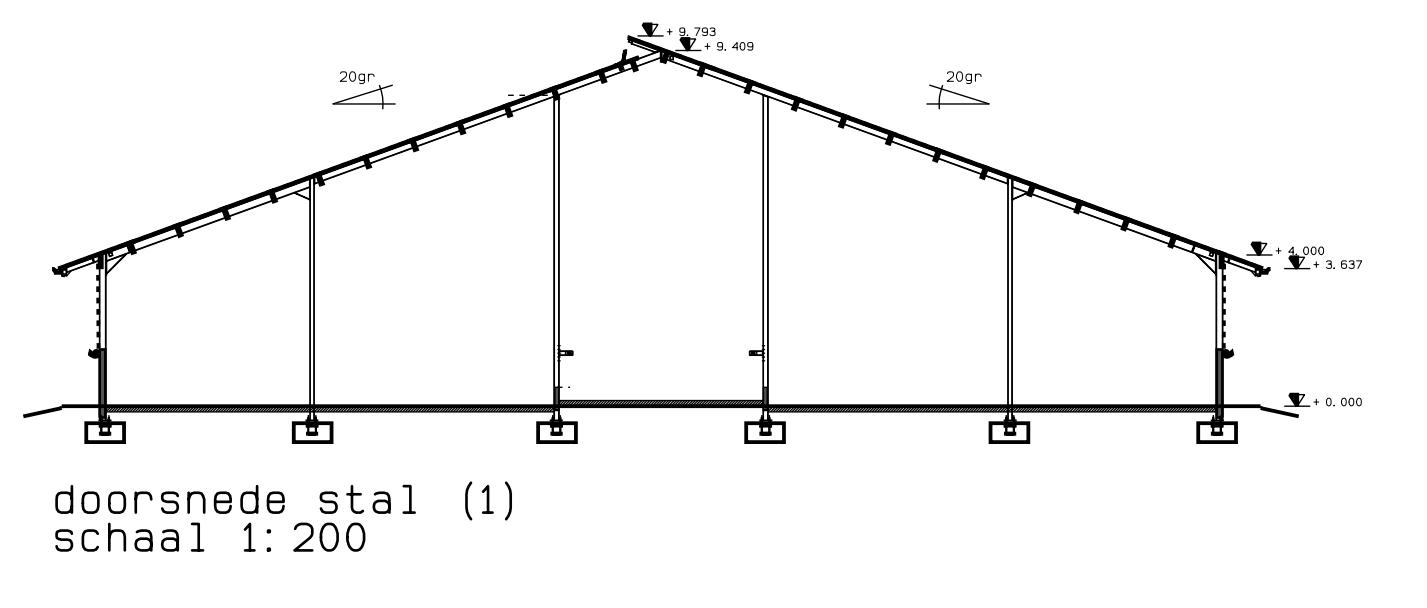


REINVOOI

Reinvooi	Betening
1. Concreteerde Dak en Gebou 1 x 2000	Betong
2. Concrete Dak en Gebou 2 x 600	betongopbouw
3. Daklaag en verhuurconstructie x 200	bet op de dakbalk
4. Gipsplaatbekleding, witte Platen	gipsbekleding
5. Melkstal 1 x 1000, Dak	gipsbekleding
6. Melkstal 2 x 600	gipsbekleding
7. Verleiden 1 x 1000, 1 x 1000, 1 x 800	lucht
8. tractor 100k	betongopbouw
9. vloer 10k	betongopbouw
10. afschort tractor-afschort	betongopbouw
11. vloer 2 x 10k	gipsbekleding
12. diverse handgrepen, lambraken, lambraken 3,0k	betongopbouw
13. reparatiewerk 3,0k	gipsbekleding
14. waterpasvloer 5,0k	metsel
15. reparat 3,0k	metsel
16. vloer 5,0k	metsel
17. trambestel (bestelstoel) 2k	betongopbouw
18. waterpas vloer 5,0k	gipsbekleding
19. vloer 5,0k	betong opbouw



situatie: Gemeente Hellendoorn
sectie T nr. 25
schaal 1:2000



D	E	B	A	Wjz	Datum	Omschrijving wijziging:	Get.	Gez.
-	17/12/2012	14/12/2012	22/11/2012					

Status bekending: _____

Onderdeel: _____

Vergunningsplan

Project: **Bedrijfsverplaatsing
Mts. Raaijmakers - Raaijmakers**

Opdrachtgever: **Mts. Raaijmakers - Raaijmakers
Katenhorstweg 10C
7446 BS Hellendoorn
0545 - 68 12 92**

Datum: 16/11/2012

Projectnr.: ???
Eisenregistr.: ???

Breukink Agri Service

Naam van de berekening: Raamsteeboers 10 juni 1994 2e ve
 Gemaakt op: 12-12-2012 10:44:20
 Zwaartepunt X: 229,200 Y: 491,500
 Cluster naam: Raamsteeboers 10 juni 1994 Engbertdijksvenen
 Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Jongveestal K'weg 12	228 992	491 666	5,0	3,7	0,5	4,00	195
2	Ligboxenst. K'weg 12	229 035	491 666	5,7	6,5	0,5	0,40	1 281
3	Berging K'weg 12	229 005	491 672	1,5	1,5	0,5	0,40	29
4	Melkveestal K'weg10c	229 354	491 283	6,0	4,5	0,5	4,00	453
5	Zeugenstal K'weg 10c	229 354	491 288	6,0	4,5	0,5	4,00	282
6	VLV stal 2 K'weg 10c	229 354	491 285	6,0	4,5	0,5	4,00	260

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Engbertdijksvenen	241 412	495 825	0,29

Details van Emissie Punt: Jongveestal K'weg 12 (26)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: Ligboxenst. K'weg 12 (27)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien permanent	104	11	1144
2	A3	Jongvee	35	3.9	136.5

Details van Emissie Punt: Berging K'weg 12 (28)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Geiten	15	1.9	28.5

Details van Emissie Punt: Melkveestal K'weg10c (37)

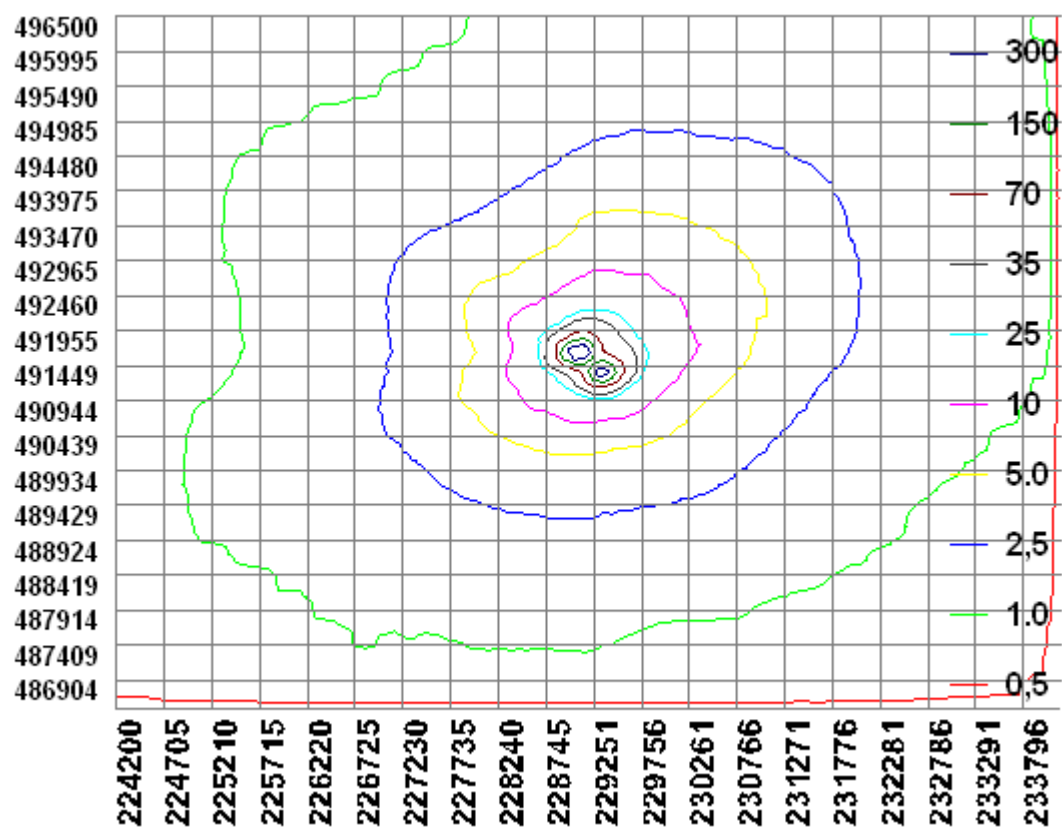
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien	33	11	363
2	A3	Jongvee	23	3.9	89.7

Details van Emissie Punt: Zeugenstal K'weg 10c (38)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	34	8.3	282.2

Details van Emissie Punt: VLV stal 2 K'weg 10c (39)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.3.100.2	Opfokzeugen	17	3.5	59.5
2	D3.100.2	Dekberen	2	3.5	7
3	D1.3.101	Guste en dragende zeugen	46	4.2	193.2



Naam van de berekening: Raamsteeboers 24 maart 2000 SH
 Gemaakt op: 10-12-2012 8:57:21
 Zwaartepunt X: 229,100 Y: 491,500
 Cluster naam: Raamsteeboers 24 maart 2000 Sallandse Heuvelrug
 Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Jongveest. K'weg 12	228 992	491 666	5,0	3,7	0,5	4,00	195
2	Ligboxenst. K'weg 12	229 035	491 666	5,7	6,5	0,5	0,40	1 281
3	Berging K'weg 12	229 005	491 672	1,5	1,5	0,5	0,40	29
4	VLV stal1 K'weg 10c	229 354	491 288	6,0	4,5	0,5	4,00	823
5	VLV stal 2 K'weg 10c	229 354	491 285	6,0	4,5	0,5	4,00	750

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Sallandse heuvelrug	226 510	486 068	0,74

Details van Emissie Punt: Jongveest. K'weg 12 (32)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: Ligboxenst. K'weg 12 (33)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien permanent	104	11	1144
2	A3	Jongvee	35	3.9	136.5

Details van Emissie Punt: Berging K'weg 12 (34)

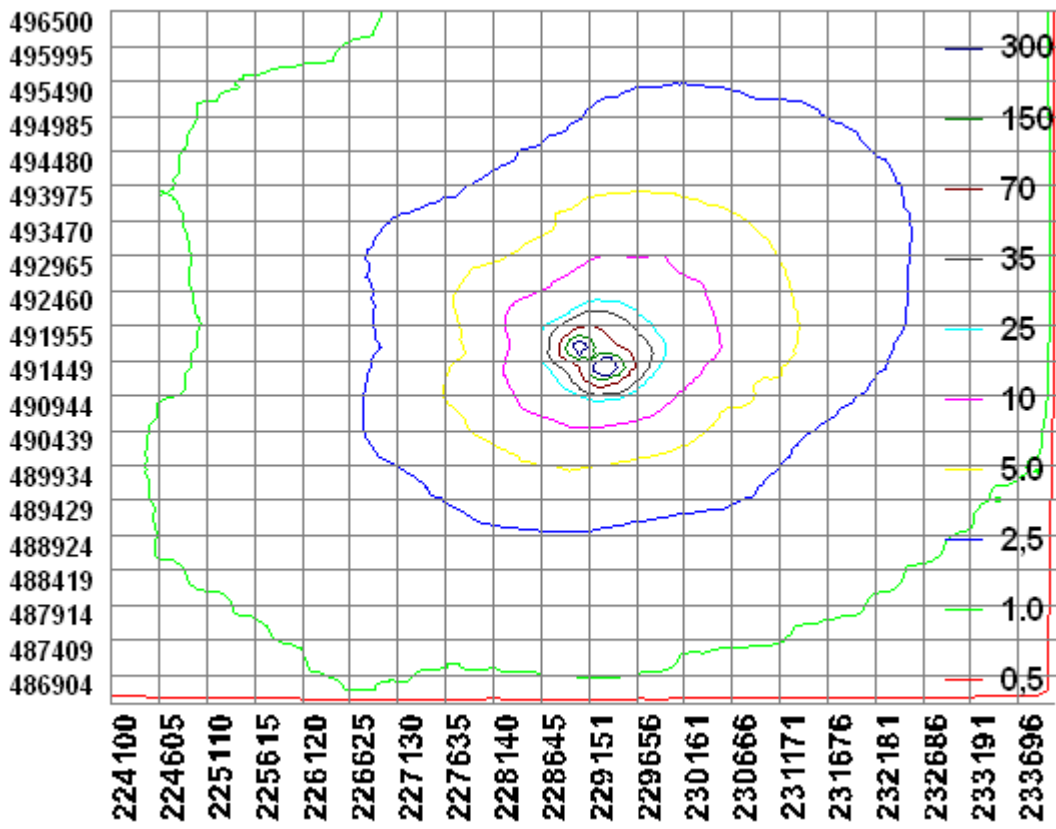
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Geiten	15	1.9	28.5

Details van Emissie Punt: VLV stal1 K'weg 10c (35)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	235	3.5	822.5

Details van Emissie Punt: VLV stal 2 K'weg 10c (36)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	300	2.5	750



Naam van de berekening: Raamsteboers 7 december 2004 ver

Gemaakt op: 9-12-2012 22:12:55

Zwaartepunt X: 229,100 Y: 491,500

Cluster naam: Raamsteeboers 7 december 2004

Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Jongveest. K'weg 12	228 992	491 666	5,0	3,7	0,5	4,00	195
2	Ligboxenst. K'weg 12	229 035	491 666	5,7	6,5	0,5	0,40	1 281
3	Berging K'weg 12	229 005	491 672	1,5	1,5	0,5	0,40	29
4	VLV stal 1 K'weg 10c	229 354	491 288	6,0	4,5	0,5	4,00	750
5	VLV stal 2 K'weg 10c	229 354	491 285	6,0	4,5	0,5	4,00	823

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Wierdensveld	230 583	488 193	1,40
2	Sallandse heuvelrug	226 510	486 068	0,74
3	Vecht-/beneden Regge	227 765	498 261	0,75
4	Engbertsdijkvenen	241 412	495 825	0,36

Details van Emissie Punt: Jongveest. K'weg 12 (7)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: Ligboxenst. K'weg 12 (11)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien permanent	104	11	1144
2	A3	Jongvee	35	3.9	136.5

Details van Emissie Punt: Berging K'weg 12 (12)

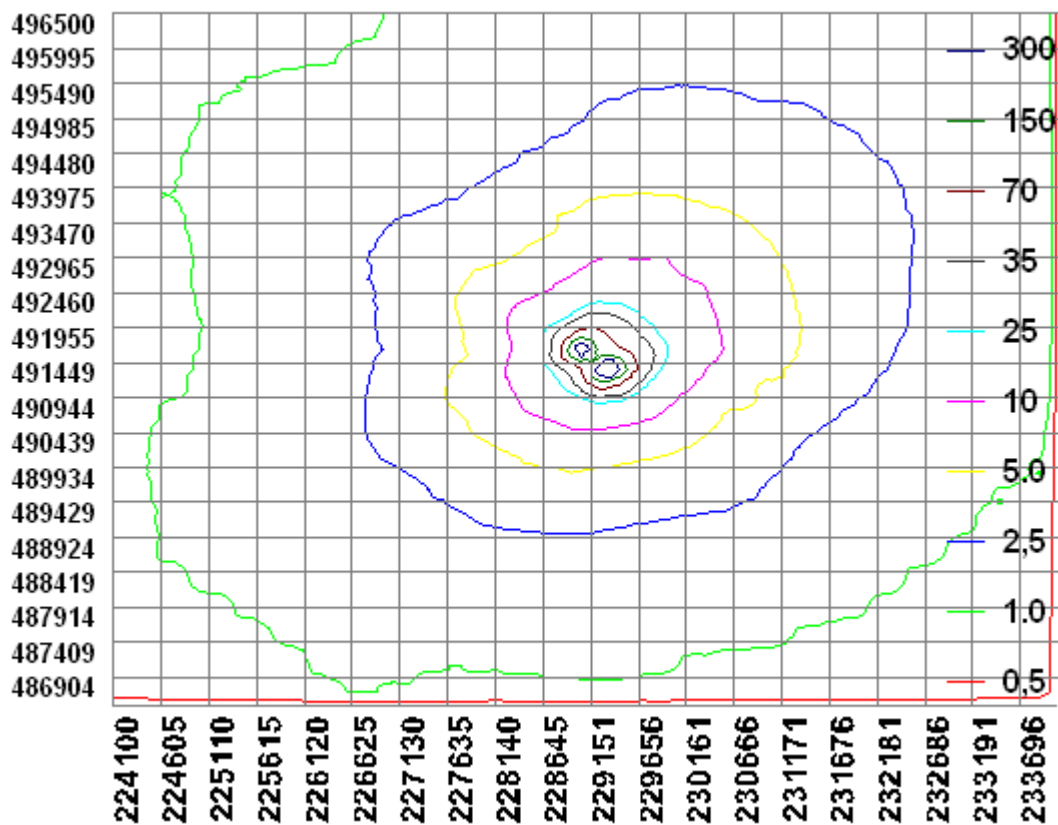
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Geiten	15	1.9	28.5

Details van Emissie Punt: VLV stal 1 K'weg 10c (13)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	300	2.5	750

Details van Emissie Punt: VLV stal 2 K'weg 10c (14)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	235	3.5	822.5



Naam van de berekening: Raamsteeboers gewenst 200 mk 140

Gemaakt op: 12-12-2012 11:05:18

Zwaartepunt X: 229,400 Y: 491,300

Cluster naam: Raamsteeboers gewenst beweiden

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

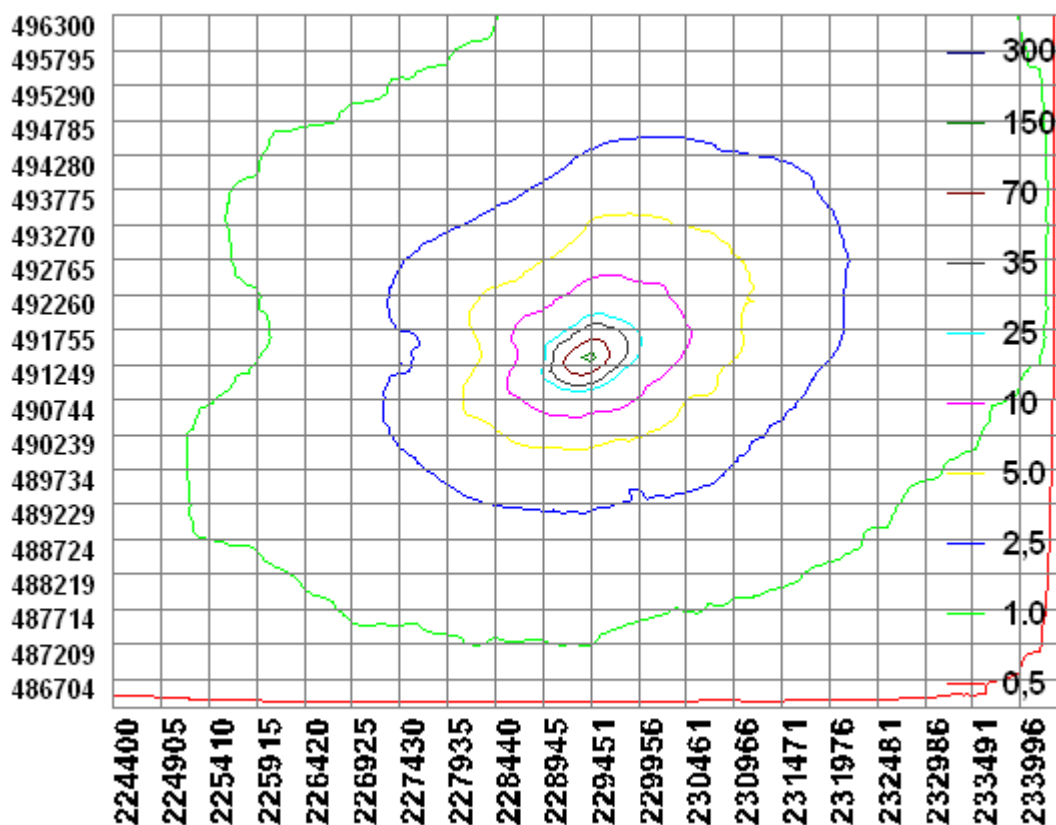
Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal nieuw	229 354	491 288	9,4	6,5	0,5	0,40	2 446

Gevoelige locaties:

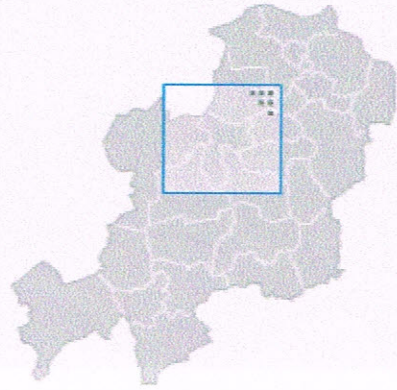
Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Wierdenseveld	230 583	488 193	1,13
2	Sallandse heuvelrug	226 510	486 068	0,60
3	Vecht/-beneden Regge	227 765	498 261	0,55
4	Engbertsdijkvenen	241 412	495 825	0,28

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal nieuw (24)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien beweiden	200	9.5	1900
2	A3	Jongvee	140	3.9	546



ZOEK LOCATIE



zoek...

WIDZIG TRANSPARANTIE

transparantie labels:

+ -

transparantie kaartlagen:

+ -

transparantie ondergrond/luchtfoto:

+ -

TEKEN FIGUUR & PLAATS TEKST

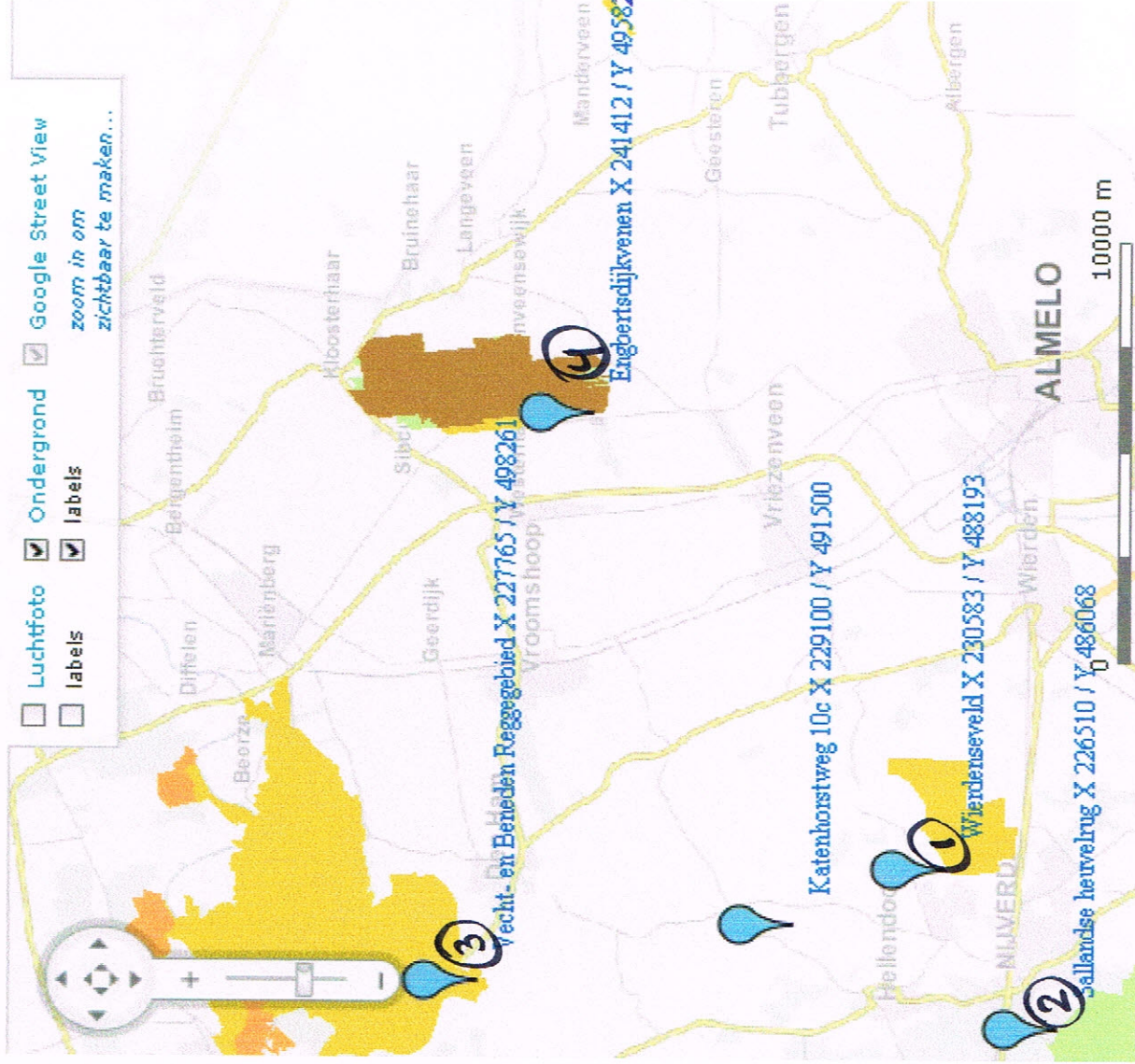
teken/verwijder

figuur:

figuren



- Luchtfoto
- Ondergrond
- labels
- Google Street View
- zoom in om zichtbaar te maken...



KIES KAARTLAGEN

- Milieu
- Natuur en platteland
- Ruimte en wonen
- Toerisme
- Veilig
- Water
- Welzijn

{F}: de filter-tool is toepasbaar op deze kaartlaag
{B}: de buffer-tool is toepasbaar op deze kaartlaag

BEKIJK LEGENDA

Natura2000 gebied

habitatrichtlijngebied

habitatrichtlijngebied en beschermd

vogelrichtlijngebied

vogelrichtlijngebied en beschermd r

vogelrichtlijngebied en habitatrichtlijn

vogelrichtlijngebied en habitatrichtlijn