

	<i>Telefoon</i>	<i>Fax</i>	<i>E-mail</i>
<i>Middelburg</i>	(0113) 88 66 55	(0113) 88 66 80	info@bmdzuid.nl
<i>Tilburg</i>	(013) 800 03 00	(013) 800 03 10	<i>Website</i>
			www.bmdzuid.nl



Zuid-Nederland

Vestiging Tilburg
 Dr. Hub van Doorneweg 89
 Postbus 353
 5000 AJ Tilburg

Het College van Gedeputeerde Staten
 van de Provincie Noord-Brabant

T.a.v. de heer 5.1.2.e
 Directie Ecologie, Bureau VA&I
 Postbus 90151
 5200 MC 'S-HERTOGENBOSCH

PROV. NOORD-BRABANT	
Zaaknr.	1559372
10 JUL 2009	
Briefnr.	1559372
d.: 51	afd.: bur.: VAI

Datum 9 juli 2009
Kenmerk 5.1.2.e./09.378/12051/SA
Contactpersoon 5.1.2.e
Doorkiesnr. (013) 80 00 300
Betreft Melding artikel 8.19 Wet milieubeheer,
 Cehave Landbouwbelang Voeders B.V., locatie Rijksweg te Veghel

Geachte heer 5.1.2.e

Hierbij doen wij u namens Cehave Landbouwbelang Voeders B.V. in vijfvoud een definitieve melding conform artikel 8.19 ingevolge de Wet milieubeheer toekomen voor de locatie Rijksweg (RW) te Veghel. De melding betreft de beoogde renovatie van het bestaande tankpark.

Wij verzoeken u deze melding spoedig in behandeling te nemen.

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende geïnformeerd te hebben, maar mocht u nog vragen en opmerkingen hebben dan horen wij dat graag.

Met vriendelijke groet,

i o

5.1.2.e

5.1.2.e

Adviseur

Een afschrift is verzonden aan dhr. 5.1.2.e van Cehave Landbouwbelang Voeders B.V.



PROV. NOORD-BRABANT	
Zaaknr.	1559372
10 JUL 2009	
Briefnr.	1559372
d.: <i>EC</i> afd.:	bur.: <i>VAD</i>

MELDING ARTIKEL 8.19 WET MILIEUBEHEER

Opdrachtgever : Cehave Landbouwbelang Voeders B.V.
Contactpersoon : Dhr. ^{5.1.2.e} (Hoofd Technische Ondersteuning, Onderhouds-
Milieucoördinator)
Datum : 9 juli 2009
Status : Definitief, versie 1
Rapportnr. : ^{5.1.2.e}/09.378/12051/SA
Projectnr. : 12051M0402
Auteur : Dhr. ^{5.1.2.e}

BMD Advies Zuid-Nederland

^{5.1.2.e}

Tel: (013) 8000 300

Fax: (013) 8000 310

E-mail: info@bmdzuid.nl

Melding Wet milieubeheer

Voor het veranderen van de inrichting
(artikel 8.19 Wet milieubeheer jo. 5.19 Inrichtingen- en
vergunningbesluit milieubeheer, Stb. 2000, 188 en
Stb. 2000, 331)

Provincie Noord-Brabant

LG
M



Lucht, Geluid en Milieuvergunningen

Gegevens vergunninghouder

Naam vergunninghouder		Cehave Landbouwbelang Voeders B.V.	
Correspondentieadres		Postbus 200	
Postcode/ woonplaats		5460 BC Veghel	
Telefoon	0413 – 382255	Telefax	0413 – 382698
E-mail	mail@cehave-voeders.nl		
Naam contactpersoon		Dhr. ^{5.1.2.e} Technische Ondersteuning, Onderhouds-Milieucoördinator	
Telefoon	0413 – 38 ^{5.1.2.e}	Telefax	0413 – 382750
E-mail	^{5.1.2.e} @chv-lbb.nl		

Gegevens inrichting

Aard van de inrichting	Bij Cehave Landbouwbelang Voeders B.V., locatie Rijksweg te Veghel, vindt het ontvangen, opslaan en verwerken van grondstoffen tot mengvoeder voor varkens, pluimvee en rundvee (landbouwhuisdieren) plaats en het opslaan en afvoeren van gereed product. Voeders B.V. is onderdeel van de coöperatie Cehave-Landbouwbelang met diverse activiteiten op agrarisch gebied.		
Naam van de inrichting	Cehave Landbouwbelang Voeders B.V.		
Adres	De Amert 606 (Rijksweg)		
Postcode/ woonplaats	5462 GH Veghel		
Telefoon	0413 – 382255	Telefax	0413 – 382698
E-mail	mail@cehave-voeders.nl		
Naam contactpersoon	Dhr. ^{5.1.2.e}		
Kadestraal bekend: Gemeente Veghel			
Plaatscode	5462 GH Veghel	Sectie	A Nr(s) 4837, 5086, 5020, 5021 en 5019

Verleende vergunningen / gedane meldingen art. 8.19 Wm

Vergunning / melding	Datum	Omschrijving / toelichting	Nr.	Locatie
Revisievergunning Wet milieubeheer	18-05-2004	Revisievergunning	994484	Rijksweg te Veghel
Intrekking voorschriften op verzoek art. 8.24 Wet milieubeheer	16-02-2007	Betreft de voorschriften 8.1.1 t/m 8.1.10 (Atex-richtlijn)	1235488/ 1262994	Rijksweg te Veghel
Gedeeltelijke intrekking revisievergunning art. 8.26 Wet milieubeheer	24-05-2007	I.v.m. wijziging inrichtingsgrens	1262224/ 1300219	Rijksweg te Veghel
Melding art. 8.19 Wet milieubeheer	07-03-2007	I.v.m. gedeeltelijke intrekking inrichting en daarmee gepaard gaande verplaatsing van installaties	1262218/ 1266644	Rijksweg te Veghel
Vergunning Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo)	07-09-1978	Riooloverstort in geval van stortbuien	4710 A.N.W.	Rijksweg te Veghel
Melding art. 8.19 Wet milieubeheer	02-03-2009	Verplaatsing activiteiten Profarm vanaf locatie Noordkade (Veghel)	1503956/ 23154	Rijksweg te Veghel

Gegevens verandering

De verandering die gemeld wordt is niet in overeenstemming met de voor de inrichting verleende vergunning of de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften, maar de verandering leidt niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan die de inrichting ingevolge de vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften mag veroorzaken.

Beschrijving van de beoogde verandering van de inrichting, of de werking daarvan, ten opzichte van de geldende vergunning(en).

De beoogde verandering van de inrichting betreft de renovatie van het bestaande tankpark van de locatie Rijksweg (RW) te Veghel. De bestaande vloeistoftanks van het tankpark worden, op een tweetal tanks na, afgebroken en vervangen door nieuwe tanks. In de bovengrondse vloeistoftanks vindt de opslag van dierlijke of plantaardige vetten en oliën, melasse en vinasse plaats. Dit zijn potentieel bodembedreigende stoffen, echter geen gevaarlijke stoffen. De opslagcapaciteit wordt in de nieuwe situatie minder groot dan in de bestaande situatie.

Op een tweetal bijgevoegde tekeningen (situatie) met tekeningnummer H200-006 is aangegeven hoe de bestaande (huidige) situatie is en hoe de nieuwe situatie wordt.

De nieuwe tanks worden ter plaatse van het bestaande tankpark in een nieuw gebouw gesitueerd c.q. geïnstalleerd. Het betreft in een eerste fase een 18-tal tanks met een totale opslagcapaciteit van 810 m³. In een tweede fase komen daar nog eens een 6-tal tanks bij, waardoor de totale opslagcapaciteit in het gebouw 1.080 m³ wordt. In de bestaande situatie bedraagt de totale opslagcapaciteit 3.725 m³. Er zullen 13 tanks worden afgebroken en er blijven, zoals al eerder aangegeven, 2 tanks staan (van 2x 50 m³).

De nieuwe tanks zijn van polyester, type TB 15/24/40. De aansluitingen per tank betreffen een gecombineerde uitloop-/vulleidingaansluiting, ontluchting/overloop en een niveaumelder en niveau-metingsaansluitingen. Voor de tanks is sprake van best beschikbare technieken. De opstelling van de tanks voor de eerste fase (18 stuks) is weergegeven op een bijgevoegde tekening.

Voor het nieuwe gebouw, waarin de tanks worden opgesteld, zal een bouwvergunning worden aangevraagd.

De beoogde verandering van de inrichting wijkt niet af van de huidige activiteiten. De activiteiten van Cehave Landbouwbelang Voeders B.V. veranderen met deze wijziging niet.

Reden(en) waarom en gegevens waaruit blijkt dat de voorgenomen verandering van de inrichting, of de werking daarvan, niet leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan die de inrichting ingevolge de vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften mag veroorzaken.

De milieuaspecten die bij de beoogde verandering van de inrichting van belang zijn, zijn: grondstoffen (/opslagcapaciteit), bodem, geluid en energie. Hieronder wordt per aspect aangegeven of voldaan wordt aan de vigerende vergunning.

Grondstoffen (/Opslagcapaciteit)

De nieuwe tanks worden ter plaatse van het bestaande tankpark in een nieuw gebouw gesitueerd c.q. geïnstalleerd. Het betreft een 24-tal tanks met een totale opslagcapaciteit van 1.080 m³. In de bestaande situatie bedraagt de totale opslagcapaciteit 3.725 m³. Er zullen 13 tanks worden afgebroken en er blijven, zoals al eerder aangegeven, 2 tanks staan (van 2x 50 m³). Hieruit blijkt dat de opslagcapaciteit van het te renoveren tankpark aanmerkelijk lager wordt.

In de bovengrondse vloeistoftanks zal de opslag van dierlijke of plantaardige vetten en oliën, melasse en vinasse plaats, waarmee de aard van de opgeslagen grondstoffen hetzelfde blijft.

Hieruit blijkt dat de verandering niet gepaard gaat met een toename in opslagcapaciteit en aard van de grondstoffen.

Bodem

Op de bestaande vloer (tankput(ten)) zal een nieuwe vloestofkerende verharding worden aangebracht. Daarbij worden er opstaande randen aangebracht, zodat er een lekbak ontstaat en hiermee indien nodig vloeistof opvangen kan worden. De opvangcapaciteit van deze opvangvoorziening (categorie 2) is echter niet 100%. Er wordt daarom voorzien in de training van het personeel en in voldoende middelen voor het signaleren, melden en opruimen van morsingen. Dit betreft een spill-control-programma. Hiertoe wordt er onder andere een systeem van lekdetectie in de bak aangebracht.

Er is samenvattend sprake van opvangvoorziening categorie 2 (kerende voorziening), een gecontroleerde overloopafvoer en er is een bedrijfsnoodplan aanwezig. Hiermee wordt volgens de systematiek van de NRB een eindmissiescore van 1 gerealiseerd, een verwaarloosbaar risico op bodemverontreiniging (bodemrisicocategorie A).

Hieruit blijkt dat aan het gestelde in de vigerende milieuvergunning kan worden voldaan (considerans, onderdeel bodem (III.E)).

Daarnaast is conform de voorschriften 5.3.1 en 5.3.2 bij Cehave Landbouwbelang Voeders B.V. een inspectie- en onderhoudsprogramma voor de bodembeschermende voorzieningen d.d. 11/07/2007 (plan van aanpak) met bijbehorende inspectieformulieren (checklisten) aanwezig. De inspectie- en onderhoudsfrequentie voor het tankpark bedraagt 2 x per jaar conform een bijbehorende NRB-checklist. In het plan van aanpak is opgenomen dat er een geactualiseerd bedrijfsnoodplan (jaarlijks) is en er continue aan good housekeeping wordt gedaan.

Geluid

Met deze verandering wijzigt het aantal transportbewegingen en de routing van de voertuigen niet. De transportbewegingen ten behoeve van het tankpark passen in het maximaal aantal bewegingen ten tijde van de melding conform artikel 8.19 c.q. de gedeeltelijke intrekking van de revisievergunning conform artikel 8.26 van de Wet milieubeheer in 2007. Hiervoor wordt verwezen naar tabel 1 op pagina 6 van de rapportage van Peutz B.V. (rapportnummer F 4847-4, d.d. 18 mei 2006 met referentie RB/EBo/KS/F 4847-4-RA). Deze tabel is tevens bij deze melding gevoegd.

Hieruit blijkt dat aan de geluidvoorschriften uit de vigerende milieuvergunning kan worden voldaan.

Energie

Voor het nieuwe gebouw geldt dat verwarming hiervan plaats zal vinden via restwarmte van de koellucht van de bestaande compressoren. Deze compressoren staan in het naastgelegen gebouw gesitueerd in een compressoruimte bij het ketelhuis. Door middel van deze vorm van warmteterugwinning wordt een jaarlijkse besparing van circa 25.000 m³ aardgas gerealiseerd.

Hieruit blijkt dat de verandering niet gepaard gaat met een toename in het energieverbruik.

Tijdstip waarop de uitvoering van de voorgenomen verandering wordt beoogd.

Cehave Landbouwbelang Voeders B.V. beoogd op korte termijn met de renovatie van het tankpark te kunnen starten.

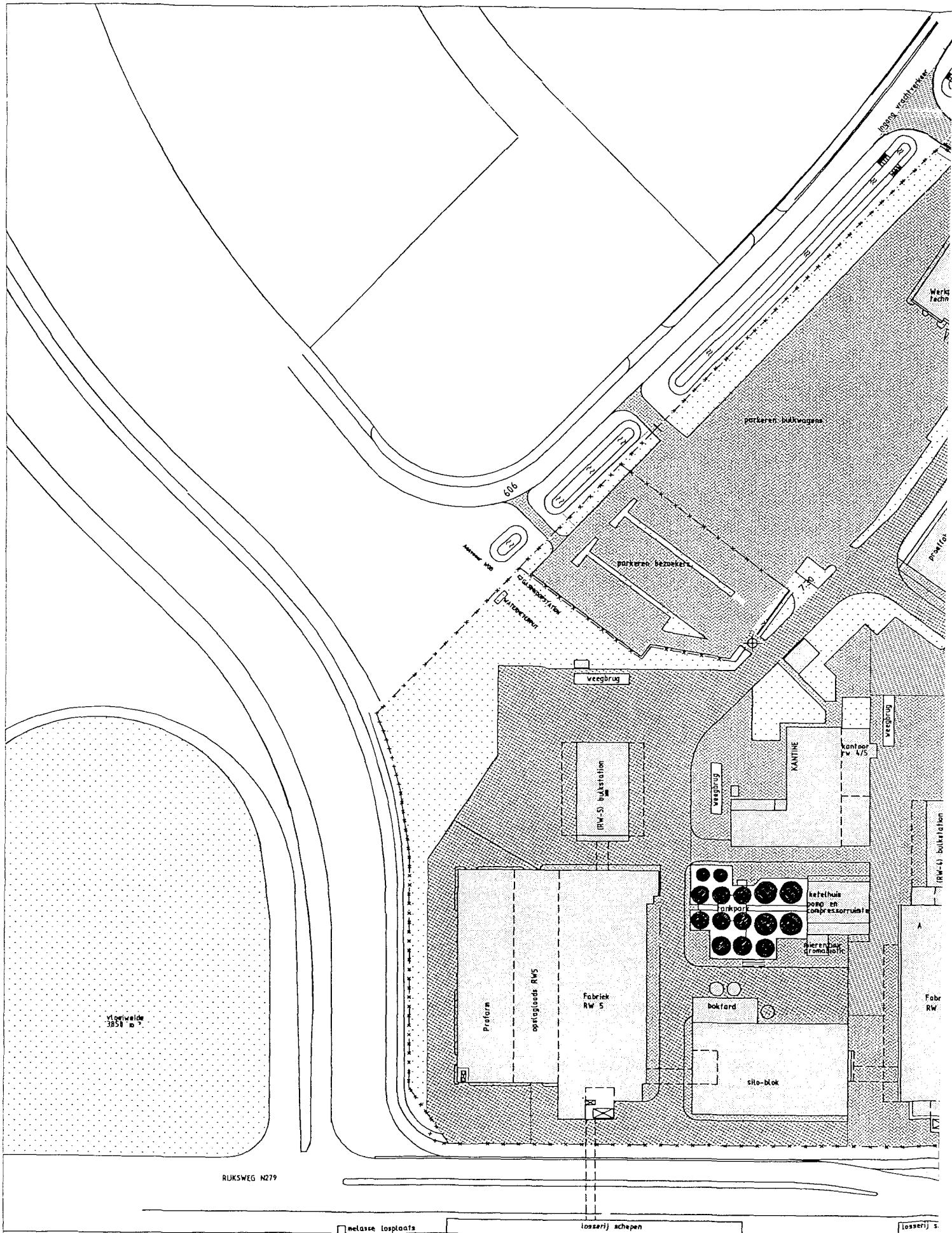
Plaats:

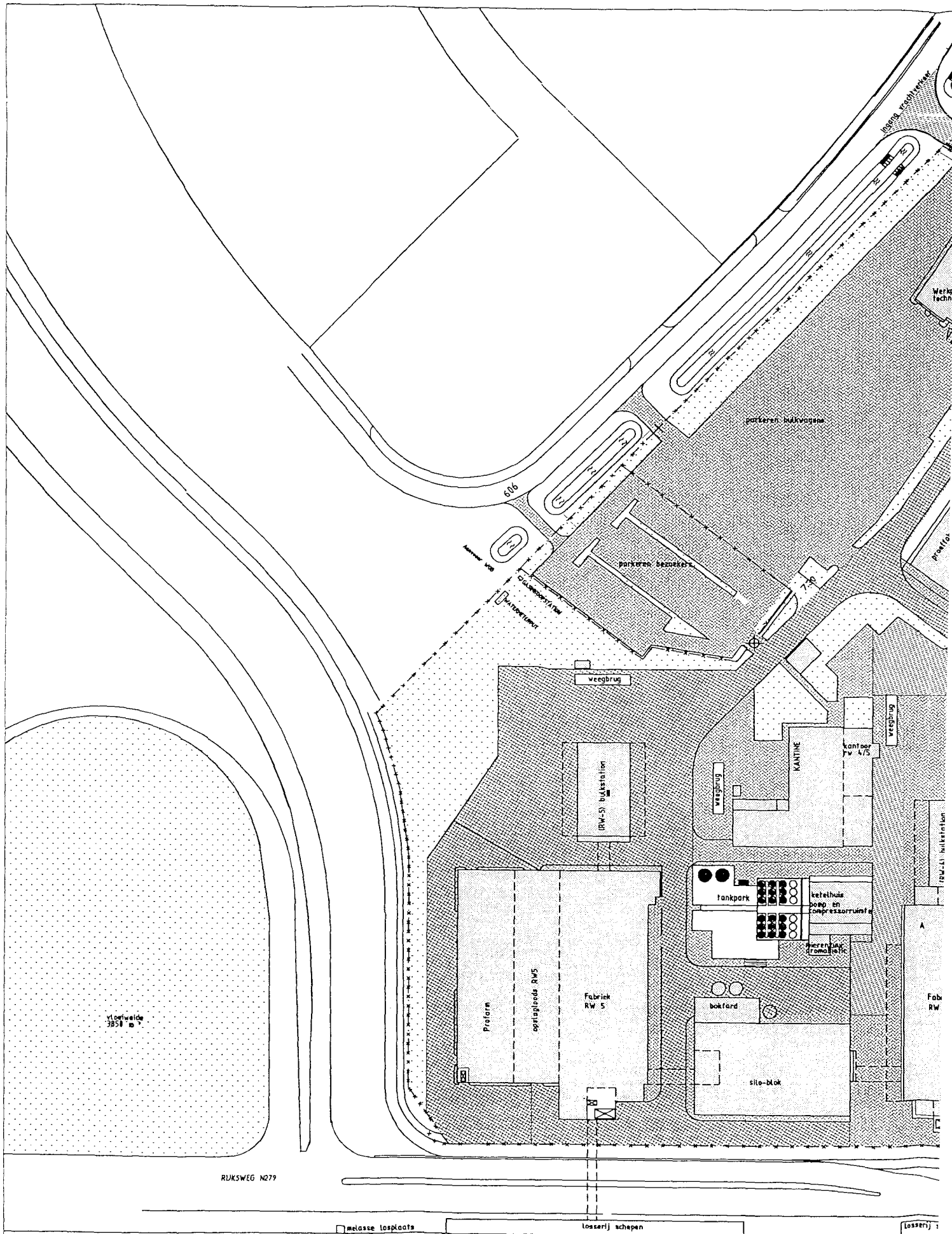
Veghel

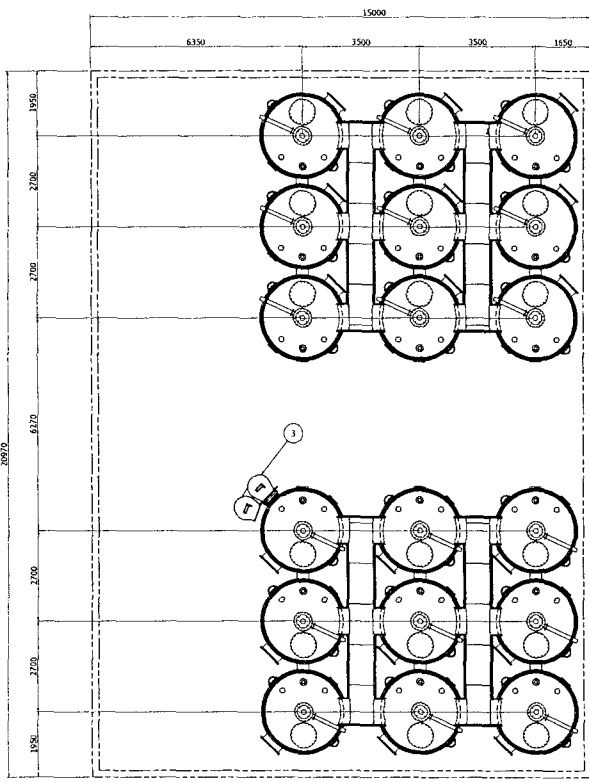
Datum: 07 juli 2009

5.1.2.e

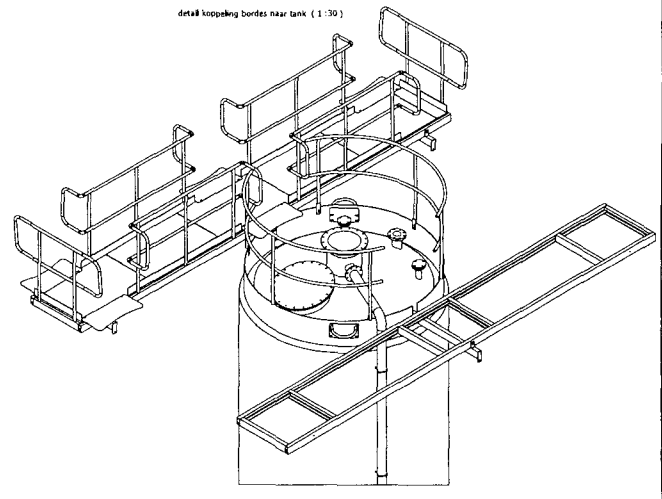
5.1.2.e



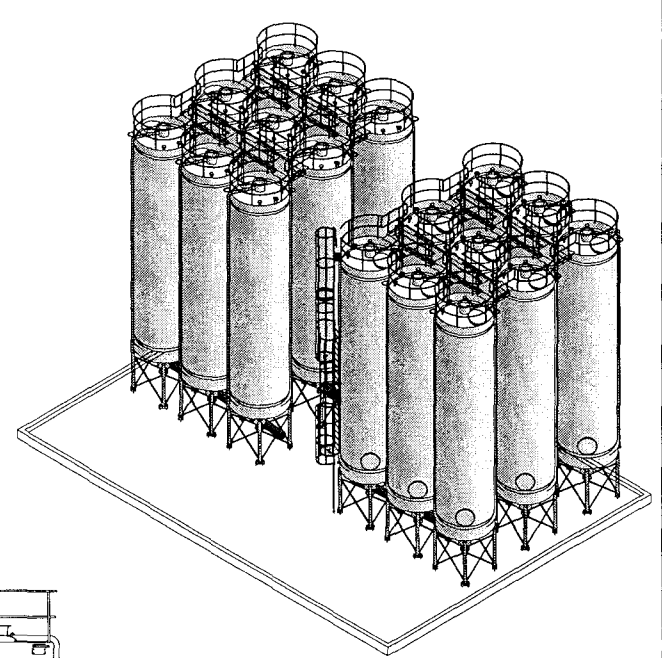




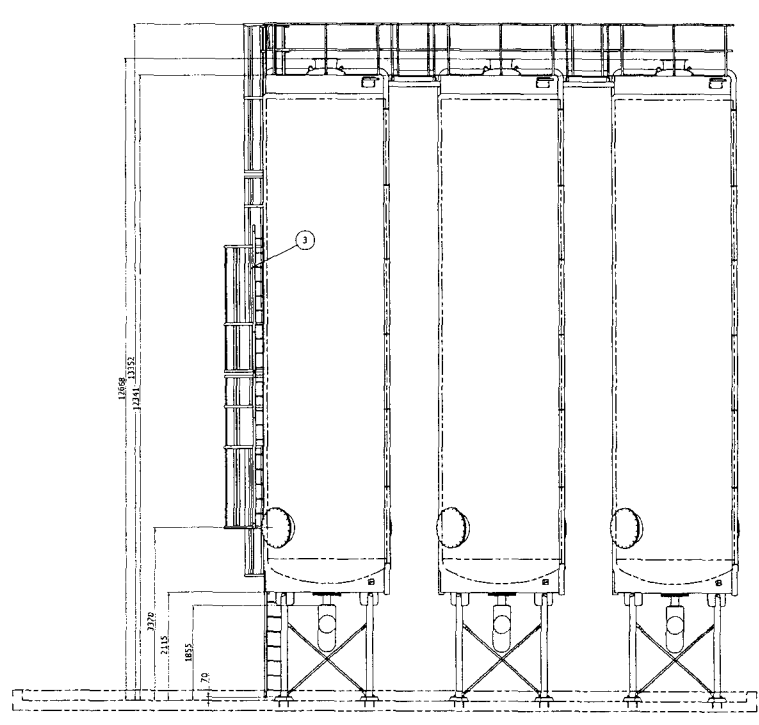
(1:75)



detail koppeling bordes naar tank (1:30)



(1:50)



B	1	overstapbordes (4-deelig)		S2353 thvz
3	1	loodladder		S2353 thvz
1	18	TB 15/24/40		volgens EN-ISO 14122-4-2004
Poq	Aant	Benaming	Afmeting	Materiaal
18x TB 15/24/40				
Medium	dierlijke en plantaarlijke vettën		Lining	2,5 mm vinyl
Density	1.400 kg/m ³		Structural layers	ortho
Design bulk density	1.500 kg/m ³		Insulation	bolem, cilinder en dak
Content	40 m ³		Bolts / nuts	50 mm PU
Colour	RAL 7032, klezelrijfs		Outer shell	5 mm ortho
Weight empty / full	3.500 kg		Inside finish	
Process temperature	max. +55°C		Seals	
Design temperature	+60°C		Bolts / nuts	
Process pressure	atmosphersich		Lifting hqgs	S2353 thvz
Design pressure	atmosphersich		Cable guiding eyes	S2353 thvz
Number			Anchor brackets	

Cehave Landbouwbearing Voeders BV
buitenopstelling

De Amerik 606
5462 GH Veghel

Tolerances according to level 3 of ASTM D2563-99

B	18	stuk	18 stuks verticale polyestertank type TB 15/24/40
B	1	bestelnummer	60900848
B	1	omschrijving	18 stuks verticale polyestertank type TB 15/24/40
B	1	div.	project Cehave Landbouwbearing Voeders BV
B	1	div.	schaal: 1:50/100 art.: RvDS
B	1	div.	d.d.: 6-4-2009 tek.: K.J.H. form.: A1
B	1	div.	Postbus 65 8530 AB Lemmer Industrieweg 7 Tel: 0514-562442 Fax: 0514-564214
B	1	div.	60900848 / 1573
B	1	div.	60900848-03 blad 1 van 2

Polem b.v.

Deze tekening blijft ons eigendom en mag zonder nadrukkelijke toestemming op andere wijze worden verspreid

AKOESTIEK EN BOUWFYSICA

LAWAIBEHEERSING

MILIEUTECHNOLOGIE

BRANDVEILIGHEID

PEUTZ

Rapport

Akoestisch onderzoek in het kader van een melding ex artikel 8.19 van de Wet milieubeheer voor Cehave Landbouwbelang Voeders B.V. in verband met een inkrimping van de vestiging Rijksweg

Rapportnummer F 4847-4 d.d. 18 mei 2006

Opdrachtgever: Cehave Landbouwbelang Voeders B.V., Veghel
Rapportnummer: F 4847-4
Datum: 18 mei 2006
Ref.: RB/EBo/KS/F 4847-4-RA

Lid ONRI
ISO-9001: 2000 gecertificeerd

Peutz bv
Paletsingel 2, Postbus 696
2700 AR Zoetermeer
Tel. (079) 347 03 47
Fax (079) 361 49 85
info@zoetermeer.peutz.nl

Peutz bv
Lindenlaan 41, Molenhoek
Postbus 66, 6585 ZH Mook
Tel. (024) 357 07 07
Fax (024) 358 51 50
info@mook.peutz.nl

Peutz GmbH
Kolberger Strasse 19
40599 Düsseldorf
Tel. +49 211 999 582 60
Fax +49 211 999 582 70
dus@peutz.de

Peutz S.A.R.L.
34 Rue de Paradis
75010 Paris
Tel. +33 1 452 305 00
Fax +33 1 452 305 04
peutz@club-internet.fr

Peutz bv
PO Box 32268
London W5 2ZA
Tel. +44 20 88 10 68 77
Fax +44 20 88 10 66 74
peutz.london@iscali.co.uk

www.peutz.nl

Opdrachten worden aanvaard en uitgevoerd volgens de 'Regeling van de verhouding tussen opdrachtgever en adviserend ingenieursbureau' (RVOI-2001). Ingeschreven KvK onder nummer 12028033. BTW identificatienummer NL0049222704

Tabel 1: Aantal bezoekende vrachtauto's

Bestemming	Periode	
	Dag (07.00 - 19.00 uur)	Avond (19.00 - 23.00 uur)
Bulk RW4	125	45
Bulk RW5	250	80
Aan-/afvoer zakgoed	45	15
Overig	40	15
Totaal	460	155

- bij fabriek RW4 speelt een aantal veranderingen aan de productielijnen:
 - de cycloonuitlaten in de noord- en zuidgevel van RW4 zijn komen te vervallen;
 - op het dak van RW4 worden in totaal 3 nieuwe cycloonuitlaten (airline) geplaatst. Hiervan zijn 2 cycloonuitlaten inmiddels gerealiseerd. De bronsterkte van deze 2 cycloonuitlaten is bepaald aan de hand van de geluidmetingen d.d. 19 april 2006;
 - in de nieuwe situatie bevindt zich in zowel de zuidgevel als de oostgevel een 2-tal uitlaten van filterkasten van de hamermolenruimten;
 - tegen de oostgevel is op ca. 14 m hoogte een nieuwe uitbouw geplaatst met daarin een cycloon (airline). De onderzijde van de uitbouw is deels open;
- de 2 gevelroosters van de hamermolenruimte aan zuidzijde van fabriek RW5 zijn voorzien van nieuwe coulissengeluiddempers. Aan de hand van de geluidmetingen d.d. 19 april 2006 is de bronsterkte van de roosters bepaald.

2.2. Vigerende vergunning

Cehave beschikt over een vigerende vergunning d.d. 18 mei 2004 ingevolge de Wet milieubeheer met daarin, ten aanzien van het geluid in de omgeving, opgenomen onder andere de voorschriften 4.1.1 en 4.1.2: