



Ministerie van Verkeer en Waterstaat

Datum

Nummer

AWU/

Onderwerp

Ontwerpbesikking.

Inhoudsopgave.

1. Aanhef.
2. Verklaring nummering overwegingen.
3. Overwegingen.
4. Behandeling (eventueel) ingebrachte bezwaren.
5. Behandeling (eventueel) ingebrachte adviezen.
- 5a. Slotoverweging.
6. Besluit.
7. Artikelen.
8. Mededelingen en expeditie.
9. Bijlage(n).

1. *Aanhef.*

De minister van Verkeer en Waterstaat beschikkende op een aanvraag ingediend door de Vliegassunie B.V. te 's-Hertogenbosch voor een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) artikel 1, lid 1 en lid 2 voor het lozen van afvalwater op de Europahaven afkomstig van haar vestiging gelegen aan Coloradoweg 10 te Rotterdam Maasvlakte .

Deze aanvraag is op 11 februari 1993 door de hoofdingenieur-directeur van de Rijkswaterstaat directie Zuid-Holland ontvangen.

2. *Verklaring benaming en nummering overwegingen.*

- Onder EZH Maasvlaktecentrale wordt verstaan: de electriciteitscentrale 'Maasvlakte' van de N.V. Electriciteitsbedrijf Zuid-Holland.

- Het nummer van de overweging is samengesteld uit:
a. het volgnummer van de overweging.
b. het volgnummer van het artikel.

Voorbeeld: 11.4

11 = volgnummer overweging

4 = volgnummer artikel

3. Overwegingen.

Algemeen:

- 1.2 De aanvraag heeft betrekking op het met behulp van 1 lozingspunt lozen van afvalwater via het hoofdriool van de EZH Maasvlaktecentrale op de Europahaven afkomstig van Vliegassilo Maasvlakte, zijnde een bedrijf hetwelk zich bezighoudt met de opslag, overslag, het zeven en mengen van poederkoolvliegass.
2. Gezien de bedrijfsactiviteiten valt de lozing onder de werking van de op 4 november 1983 van kracht geworden AMvB voor bedrijven die afvalstoffen opslaan, behandelen of verwerken, op grond waarvan voor een indirecte lozing via de riolering van de EZH Maasvlaktecentrale een WVO-vergunning van de kwaliteitsbeheerder van het oppervlaktewater vereist is.

overwegingen m.b.t. de vergunningplichtige activiteiten:

3. De aanvraag om vergunning krachtens de Wet verontreiniging oppervlaktewateren betreft een gecoördineerde procedure met de aanvraag voor vergunning krachtens de Afvalstoffenwet voor de onderhavige inrichting.
4. Ter voldoening aan het gestelde in de Wet algemene bepalingen milieuhygiëne en het Besluit milieu-effectrapport is ter voorbereiding van de besluitvorming tegelijk met de onderhavige vergunningaanvragen een milieu-effectrapport ingediend.
5. Het streven is om circa april 1994 de inrichting in werking te hebben.
Op de inrichting vindt opslag, overslag, het zeven en mengen van circa 250.000 ton poederkoolvliegass plaats.
Deze poederkoolvliegass wordt van de met steenkolen gestookte electriciteitscentrales naar de Vliegassilo op de Maasvlakte getransporteerd.
De situering van de inrichting wordt aangegeven op bijlage 2.
De bedrijfsvoering is zodanig dat alle activiteiten met vliegass plaatsvinden in een gesloten systeem, en de lucht hetwelk bedrijfsmatig met vliegass in aanraking is geweest, gefilterd wordt alvorens het in de buitenlucht wordt gebracht.
Nadere informatie omtrent de bedrijfsactiviteiten wordt gegeven in het milieu-effectrapport ten behoeve van het oprichten van de Vliegassilo Maasvlakte.
6. Bij de bedrijfsvoering komt naast de in overweging 7 genoemde afvalwaterstromen geen ander afvalwater vrij.

overwegingen m.b.t. de lozings situatie:

- 7.3 Het te lozen afvalwater bestaat uit:
 - a. huishoudelijk en daarmee vergelijkbaar afvalwater afkomstig van circa 10 personen (circa 375 m³/jaar);
 - b. tengevolge van de bedrijfsvoering in geringe mate verontreinigd hemelwater afkomstig van de daken met een dakoppervlakte van circa 1500 m² (circa 1125 m³/jaar).



Huishoudelijk afvalwater:

- 8.4 Het op oppervlaktewater geloosde huishoudelijke afvalwater bevat uitsluitend stoffen welke ook worden geloosd in het kader van het normale gebruik van een voor bewoning bestemd gebouw. Enkel faecaal afvalwater wordt door drie septictanks van voldoende inhoud geleid.

Hemelwater:

9. Door de in overweging 5 genoemde bedrijfsvoering is de stofemissie van vliegias tot een minimum beperkt. Ondanks deze maatregelen treedt toch nog een zeer beperkte stofemissie van vliegias naar de omgeving op door de vliegiasdeeltjes die gezien hun afmetingen niet door de stoffilters kunnen worden afgescheiden van de hun omringende lucht. Door depositie zal de geëmitteerde vliegias op de omringende terreinen en daken terecht komen. Het hemelwater afkomstig van de daken en de terreinoppervlakken zal dientengevolge als tengevolge van de bedrijfsvoering in geringe mate verontreinigd met vliegias worden aangemerkt.
10. Het hemelwater afkomstig van de verharde terreinoppervlakken zal niet op oppervlaktewater worden geloosd doch in de berm en/of overige onverharde terreinoppervlakken percoleren.
11. Het hemelwater afkomstig van de dakoppervlakken zal via de rioleering van de EZH Maasvlaktecentrale op oppervlaktewater worden geloosd.
- 12.6 Naar verwachting en mede op basis van modelberekeningen zal de gemiddelde concentratie van vliegias in het hemelwater slechts circa 5 $\mu\text{g/l}$ bedragen. Teneinde meer inzicht te krijgen in de werkelijke concentratie vliegias in het te lozen hemelwater, en de kwaliteit van het te lozen hemelwater gedurende het verloop van de bedrijfsvoering zal een meetverplichting worden voorgeschreven.

Op- en overslagactiviteiten:

13. Voor het beladen van vliegias in schepen wordt gebruik gemaakt van een reeds bij de EZH Maasvlaktecentrale in gebruik zijnde scheepsbeladingsinstallatie, waarvan de EZH eigenaar en beheerder is. Voor het lossen van schepen wordt gebruik gemaakt van een nieuwe scheepslosinstallatie, waarvan de Vliegiasunie eigenaar en beheerder is.

14. De scheepsbeladings- en scheeplosinstallaties bestaan uit gesloten systemen, waarbij de lucht hetwelk met vliegias in aanraking is geweest wordt gefilterd alvorens het in de buitenlucht wordt gebracht.
15. Door het treffen van genoemde maatregelen en/of voorzieningen worden bij een normale bedrijfsvoering de directe lozingen op oppervlaktewater ten gevolge van morsverliezen bij overslag vanuit schepen naar de wal of v.v. voorkomen, zodat hiervoor geen vergunning verleend behoeft te worden.

overwegingen m.b.t. een evt. extra lozing ingeval van een calamiteit:

16. Voor de bestrijding van brand zal gebruik gemaakt worden van droge poederblussers, omdat het bevochtigen van vliegias gezien het uitharden ervan kan resulteren in zeer grote problemen met betrekking tot opslag en transport.
Op last van de brandweer worden tegen het ontvangstsiloblok en een gereedproduktsilo droge leidingen gemonteerd welke uitsluitend bij escalerende silobranden zullen worden gebruikt. Het bluswater zal hierbij een niet te kwantificeren hoeveelheid vliegias kunnen bevatten.
- 17.11 Opgemerkt wordt dat vanwege het incidentele karakter van een dergelijke calamiteuze lozing en de onvoorspelbaarheid van de aard en de omvang van de daarbij vrijkomende afvalwaterstromen, de lozing van een dergelijke stroom niet op een andere wijze in deze beschikking zal worden gereguleerd dan met het zogenaamde calamiteitenartikel.

overwegingen ten aanzien van lozingen:

18. Het beleid is erop gericht ongezuiverde dan wel onvoldoende gezuiverde lozingen op oppervlaktewater te beëindigen door het afvalwater via de gemeentelijke riolering naar een afvalwaterzuiveringsinstallatie (a.w.z.i.) af te voeren en dergelijke nieuwe lozingen op rijkswateren niet toe te staan.
19. Ten behoeve van de zuivering het van de Maasvlakte afkomstige afvalwater nog geen a.w.z.i. is gerealiseerd.
20. De afvoer naar de a.w.z.i. is afhankelijk van het tijdstip waarop de aansluiting op de gemeentelijke riolering en het tijdstip waarop de aansluiting van de gemeentelijke riolering op een a.w.z.i. een feit is geworden.



21. Door het ontbreken van gemeentelijke riolering ter plaatse is aansluiting op de gemeentelijke riolering vooralsnog niet mogelijk.
22. In verband met de aard en de omvang van de lozing van het afvalwater in relatie tot het ontvangende oppervlaktewater, zal de lozing van het afvalwater op de Europahaven vooralsnog worden toegestaan.
23. dat indien aansluiting op de gemeentelijke riolering (en daarmee afvoer naar een a.w.z.i.) te zijner tijd redelijkerwijs mogelijk wordt, de lozing van de daarvoor in aanmerking komende afvalwaterstromen op oppervlaktewater dient te worden beëindigd.

4. *Behandeling ingebrachte bezwaren n.a.v. de aanvraag*

Het bezwaar van Burgemeester en Wethouders van Westvoorne bij brief van 11 mei 1993, is ingetrokken bij brief van 10 juni 1993.

Naast het genoemde ingetrokken bezwaar zijn naar aanleiding van de aanvraag krachtens de Wet verontreiniging oppervlaktewateren geen andere bezwaren ingebracht.

5. *Behandeling (evt.) ingebrachte adviezen.*

Naar aanleiding van de genoemde aanvragen zijn geen adviezen met betrekking tot de waterkwaliteit ingebracht.

6. *Behandeling (evt.) ingebrachte bezwaren n.a.v. de ontwerpbeslissing:*

Nog niet van toepassing.

5a. *Slotoverweging.*

De procedure met betrekking tot de aanvraag om vergunning krachtens de Wet Verontreiniging Oppervlaktewater heeft plaatsgevonden conform het gestelde in de Wet algemene bepalingen milieuhygiene.

De aanvraag en de daarbij behorende stukken hebben in de periode van 13 april 1993 tot en met 12 mei 1993 ter inzage gelegen.

6. *Besluit.*

Gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, het Uitvoeringsbesluit verontreiniging rijkswateren, het Uitvoeringsbesluit artikel 1, tweede lid en artikel 31, vierde lid van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Wet algemene bepalingen milieuhygiëne.

BESLUIT

aan de Vliegasonie B.V te 's-Hertogenbosch, hierna te noemen 'de vergunninghouder' vergunning te verlenen voor het lozen van afvalwater op de Europahaven te Rotterdam Maasvlakte afkomstig van haar vestiging gelegen aan Coloradoweg 10 te Rotterdam Maasvlakte onder de volgende voorschriften.

7. *Artikelen.*

artikel 1:
Begripsbepaling.

In deze beschikking wordt verstaan onder:

1. 'de waterkwaliteitsbeheerder': de hoofdingenieur-directeur van de Rijkswaterstaat in de directie Zuid-Holland (adres: Boompjes 200, Postbus 556, 3000 AN ROTTERDAM);
2. 'het RIZA': de hoofdingenieur-directeur van het Rijksinstituut voor Integraal Zoetwaterbeheer en Afvalwaterbehandeling (adres: Maerlant 16, postbus 17, 8200 AA Lelystad);
3. 'het werk': het werk dat is ingericht of wordt aangewend voor de lozing van afvalwater;
4. 'de inrichting': het bedrijf van de vergunninghouder zoals aangegeven op de als bijlage bij deze beschikking behorende tekening;
5. 'I.E.': vervuilingswaarde als bedoeld in het Uitvoeringsbesluit verontreiniging rijkswateren;

artikel 2:
Plaatsbepaling.

De lozing vindt plaats via de riolering van de EZH Maasvlakte-centrale op de Europahaven, zoals aangegeven op de als bijlage 1 bij deze beschikking behorende tekening.



artikel 3:

Soorten afvalwaterstromen.

1. De ingevolge deze vergunning op de oppervlaktewater te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit:
 - a. huishoudelijk en daarmee vergelijkbaar afvalwater, met een vervuilingsswaarde van maximaal 10 I.E., hetgeen gelijk gesteld wordt met een waterverbruik van maximaal 435 m³ per jaar;
 - b. tengevolge van de bedrijfsvoering in geringe mate verontreinigd hemelwater afkomstig van de daken met een dakoppervlakte van circa 1500 m².
2. Onder waterverbruik wordt verstaan de hoeveelheid water, die geleverd wordt door het waterleidingbedrijf, af te lezen van de watermeter of door administratieve gegevens afkomstig van het waterleiding bedrijf.

Overeenkomstig de bij de aanvraag, d.d. 5 februari kenmerk 93.0066 (ontvangen 11 februari 1993), overgelegde beschrijving(en).

artikel 4:

faecaal afvalwater.

1. Het faecaal afvalwater dient voor lozing door (een) septic-tank(s) van voldoende inhoud te worden geleid.
2. Deze septictank(s) dien(t)(en) zo dikwijls als voor een goede werking ervan noodzakelijk is te worden schoongemaakt. De hierbij vrijkomende afvalstoffen mogen niet op het oppervlaktewater worden geloosd.
3. Ander dan faecaal afvalwater mag niet door de septictank(s) worden geleid.

artikel 5:

controlevoorziening.

1. Het in artikel 3 lid 1 onder b bedoelde afvalwater dient te allen tijde te kunnen worden bemonsterd. Daartoe dient het via (een) controleput(ten) te worden geleid, die de schriftelijke goedkeuring behoeft van de hoofdingenieur-directeur.
2. De in het eerste lid bedoelde controleput(ten) dient(en) zodanig te zijn geplaatst dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is.

artikel 6:

Verplichting tot meten en bemonsteren.

1. Het te lozen afvalwater zoals bedoeld in artikel 3 lid 1 onder b dient door of vanwege de vergunninghouder aan de hand van het afvalwater uit controleput 1 en controleput 2 (zie bijlage 1) te worden bemonsterd en geanalyseerd.
2. Binnen een maand na afloop van ieder kwartaal dient opgave te zijn gedaan aan de hoofdingenieur-directeur, met afschrift aan het RIZA van de volgende op het voorgaande kwartaal betrekking hebbende gegevens:

in een willekeurig mengmonster van een steekmonster van controleput 1 en een steekmonster van controleput 2, de concentratie aan onopgeloste bestanddelen (in mg/l).
3. Bovengenoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de voorschriften in bijlage 3 behorende bij deze beschikking.
4. Indien uit onderzoeksresultaten blijkt dat met andere analysemethoden gelijkwaardige resultaten kunnen worden bereikt als die met de in lid 3 bedoelde methoden, mogen die - na verkregen schriftelijke toestemming van de waterkwaliteitsbeheerder - worden gebruikt.
5. De wijze en frequentie van het door de vergunninghouder te verrichten onderzoek, alsmede de wijze van rapporteren behoeven de schriftelijke goedkeuring van de hoofdingenieur-directeur. Binnen één maand na het van kracht van de vergunning dient hiertoe een voorstel te worden gedaan.

artikel 7:

Aansluiting derden.

Het is de vergunninghouder niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming van de waterkwaliteitsbeheerder lozingswerken van derden aan te sluiten of te doen aansluiten op het werk.

artikel 8:

Onderhoud werken.

De vergunninghouder is verplicht het werk in goede staat te houden. Aanwijzingen hieromtrent van of vanwege de hoofdingenieur-directeur moeten worden opgevolgd.



artikel 9:
Melden van wijzigingen.

Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg zullen hebben dat de feitelijke situatie niet meer door de ten behoeve van de vergunningverlening overgelegde beschrijvingen correct wordt weergegeven, moeten aan de waterkwaliteitsbeheerder worden gemeld.

artikel 10:
Aanwijzen contactpersoon.

De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene, waarmede door of namens de waterkwaliteitsbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd. De vergunninghouder deelt binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden de waterkwaliteitsbeheerder mee de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen. Wijzigingen dienen onmiddellijk te worden gemeld.

artikel 11:
Calamiteitenregeling.

1. Indien als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of naar verwachting niet kan worden voldaan, dient de vergunninghouder terstond maatregelen te treffen teneinde de nadelige invloed van de lozing zoveel mogelijk te voorkomen of te beperken. De waterkwaliteitsbeheerder dient van één en ander zo spoedig mogelijk op de hoogte te worden gesteld. De door of vanwege de waterkwaliteitsbeheerder ter zake gegeven aanwijzingen dienen stipt te worden opgevolgd.
2. Indien de waterkwaliteitsbeheerder dit gewenst acht, zal vergunninghouder betreffende het voorval schriftelijk rapport uitbrengen met vermelding van oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene en de gevolgen ervan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater, alsmede van de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.
3. Indien de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden het noodzakelijk maakt ter voorkoming van ernstige verontreiniging van het oppervlaktewater maatregelen van tijdelijke aard te treffen, is de vergunninghouder verplicht daartoe op aanschrijving van de waterkwaliteitsbeheerder onverwijld over te gaan.

4. De tijdelijke maatregelen kunnen slechts bestaan uit het opleggen van niet in de vergunning opgenomen voorzieningen betreffende de hiervoor omschreven lozingen en/of beperken of staken van de lozing van verontreinigende stoffen zoals deze volgens de vergunning is toegestaan.
5. Een maatregel als hierboven bedoeld zal maximaal voor een periode van 48 uur, telkenmale met maximaal even zoveel uren te verlengen, worden opgelegd en mag in geen geval tot gevolg hebben dat de lozing van afvalwater volgens de vergunning na het vervallen van de tijdelijk opgelegde verplichtingen geheel of gedeeltelijk niet meer mogelijk is.

artikel 12:
Kennisgeving overdracht.

- Van overdracht door de vergunninghouder van het bedrijf of het werk aan een rechtsopvolger onder algemene of bijzondere titel dient door laatstgenoemde, binnen 14 dagen na overdracht, mededeling aan de waterkwaliteitsbeheerder te worden gedaan.

De minister van Verkeer en Waterstaat,
namens deze,
de hoofdingenieur-directeur
van de Rijkswaterstaat.

drs. H.J.M. Hoozemans,
l.H.I.D.



8. *Mededelingen.*

1. Ingevolge artikel 44, tweede lid, van de Wet algemene bepalingen milieuhygiene staat tot het einde van de termijn van terinzagelegging tegen deze beschikking beroep open bij de Kroon voor:
 - a. de aanvrager
 - b. degenen, die overeenkomstig de artikelen 20, 21, 22, tweede lid, of 28, eerste lid onder c, van de Wet algemene bepalingen milieuhygiene bezwaren hebben ingebracht;
 - c. enige andere belanghebbende, die aantoont dat hij redelijkerwijs niet in staat is geweest overeenkomstig de onder b. genoemde artikelen bezwaren in te brengen.

Ingevolge artikel 1 van de Tijdelijke Wet Kroongeschillen is thans de Afdeling voor de Geschillen van Bestuur van de Raad van State belast met de beslissing op het beroep.

Het beroepschrift moet gemotiveerd zijn en in tweevoud worden ingediend. Bij het beroepschrift dienen zo mogelijk een copie van deze beschikking en de overige op de zaak betrekking hebbende stukken te worden gevoegd.

Het beroepschrift moet worden gezonden aan de Raad van State, Afdeling voor de Geschillen van Bestuur, postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De beschikking wordt na afloop van de beroepstermijn van kracht, tenzij voor deze datum beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 107 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot schorsing van de beschikking danwel tot het treffen van een voorlopige voorziening.

Het verzoek tot schorsing of een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling voor de Geschillen van Bestuur van de Raad van State. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist.

Van de indiener van het geschrift wordt een recht geheven van f 150,00. Bepaalde onvermogende personen kunnen daarvan worden vrijgesteld. Bepaalde minvermogende personen kunnen een vermindering van f 75,00 krijgen.

Van de indiener van het verzoek tot schorsing of een voorlopige voorziening wordt een recht geheven van f 75,00.

2. Het hebben van deze vergunning ontslaat de houder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen teneinde te voorkomen dat derden of de Staat tengevolge van het gebruikmaken van de vergunning schade lijden.
3. Voor het geval de vergunninghouder door het treffen van een maatregel onevenredig financieel nadeel lijdt, zal op diens verzoek worden bezien of er op basis van het door de waterkwaliteitsbeheerder gehanteerde stelsel van nadeelcompensatie aanleiding is voor een gehele of gedeeltelijke tegemoetkoming in dit nadeel.

AWU/

4. *Afschrift van deze beschikking is verzonden aan:*

1. Inspecteur van de Volksgezondheid vóór de hygiëne van het milieu in de Provincie Zuid-Holland,
Postbus 5312,
2280 HH Rijswijk
2. De hoofdingenieur-directuer van het RIZA
Maerlant 16
Postbus 17
8200 AA Lelystad
3. Burgemeester en Wethouders van Rotterdam
Postbus 6633
3002 AP Rotterdam
4. Buro verontreinigingsheffing Rijkswateren
Vuurtorenweg 35 - 37
2583 XL Den Haag

AWU/

9. *Bijlage(n)*.

Bijlage 1: rioleringstekening

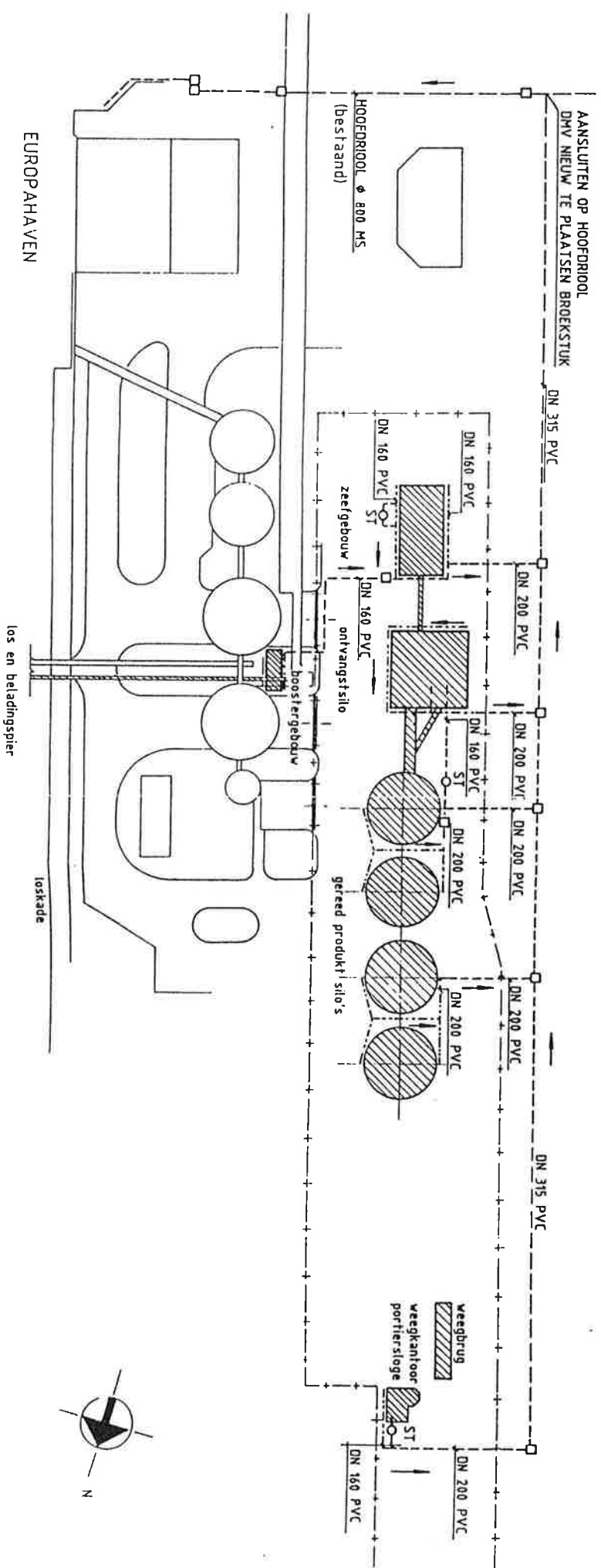
Bijlage 2: situatietekening

Bijlage 3: analysevoorschriften

Behorende bij de beschikking van de minister van Verkeer en Waterstaat van heden, AWU/.

Sanitatie

- ST = SEPTIC TANK
 - DN xxx PVC = PVC RIOOL MET DIAMETER xxx MM.
 - ø 800 MS = BETONNEN RIOOL DIAMETER ø 800 MM, TYPE MOF EN SPIE
 - +--- = TERREINAFRASTERING
 - - - □ - - - = MEET- EN INSPECTIEPUT
 - ▨ = EIGENDOM VLEGASUNIE B.V.
- TEREIN BINNEN TERREINAFRASTERING WORDT DOOR VLEGASUNIE B.V. GEHUURD



G.E.M. Consultants B.V.
 Boompjes 55, 3011 XB Rotterdam, The Netherlands

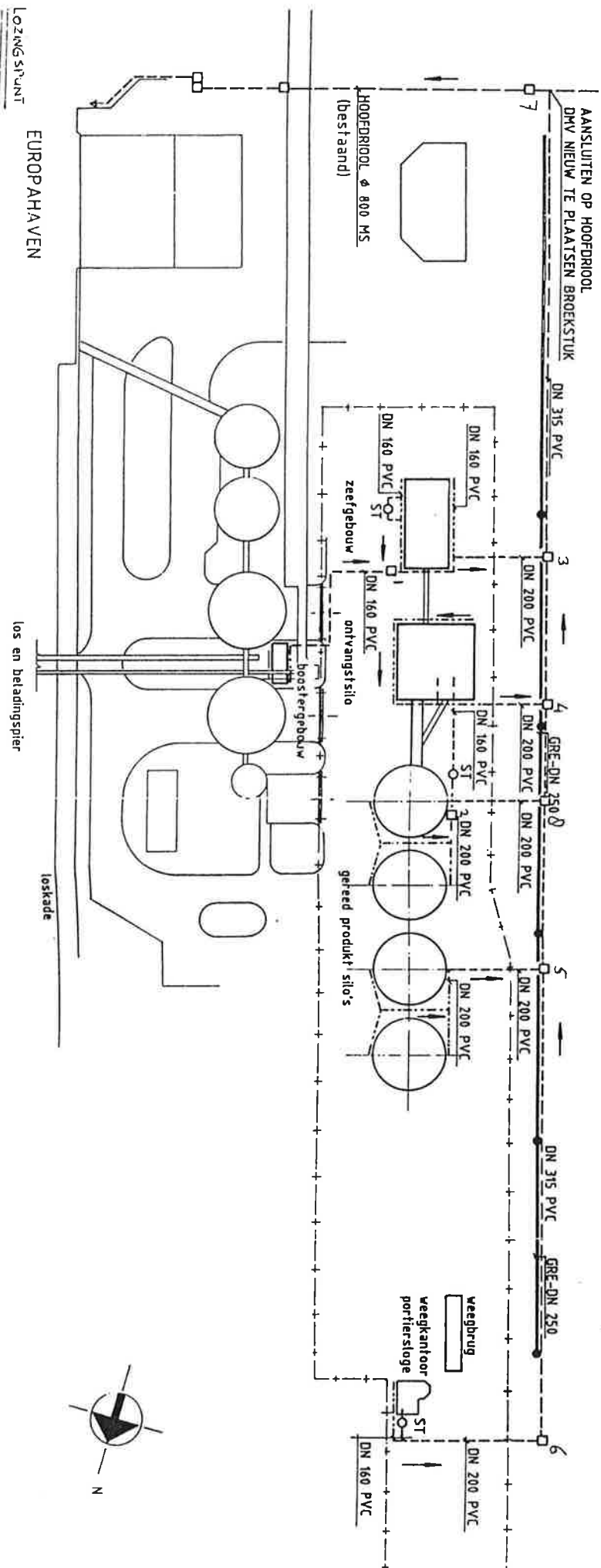
Description	Drawn	Checked	Date	Rev.

Cliënt: VLEGASUNIE B.V.
 Project: VLEGAS SILO

Subject: VLEGAS SILO MAASVLAKTE
 Drawing no. 9202-099
 Page no. 1
 Drawn: CH

Fig. 1

- ST = SEPTIC TANK
- DN xxx PVC = PVC RIJOL MET DIAMETER xxx MM.
- Ø 800 MS = BETONNEN RIJOL DIAMETER Ø 800 MM, TYPE MOF EN SPIE
- - - - - = TERREINAFRASTERING
- - - - - = MEET- EN INSPECTIEPUT
- — — — — = BRANDBLUSLEIDING MET HYDRANT



G.E.M. Consultants B.V.
 Boompjes 55, 3011 XB Rotterdam, The Netherlands

Description	Drawn	Checked	Date	Rev.

Client: **VLEGASUNIE B.V.**
 Project: **VLEGAS SILO**

Subject: **RIJOLINGPLAN T.B.V. MER**
 Drawing no. 97172-008
 Page no. 1
 Drawn

BIJLAGE 3 (analysevoorschriften)

De in deze vergunning genoemde stoffen en/of parameters dienen te worden bepaald volgens:

de voorschriften, vermeld in de 'methoden voor de analyse voor afvalwater' van het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI):

Stof/parameter	NEN-nummer
onopgeloste bestanddelen	6484

Een wijziging in een normblad of voorschrift wordt automatisch van kracht dertig dagen nadat de wijziging door de waterkwaliteitsbeheerder ter kennis van vergunninghouder is gebracht, tenzij binnen die termijn bij de waterkwaliteitsbeheerder schriftelijk bezwaar is aangetekend.

Behorende bij de beschikking van de minister van Verkeer en Waterstaat van heden, AWU/.