

Bijlage behorende bij het besluit d.d. 7 september 2010
van burgemeester en wethouders van de gemeente Smallingerland

**VOORSCHRIFTEN BEHORENDE BIJ DE
VERGUNNING INGEVOLGE DE WET MILIEUBEHEER VAN**

Machine- en revisiebedrijf R. Jongema
Tussendiepen 16
9206 AD Drachten (gemeente Smallingerland)

I N H O U D

BEGRIPPENLIJST	2
1 Algemene voorschriften.....	6
2 Geluidsvoorschriften.....	7
3 Voorschriften in verband met bodemverontreiniging	8
<i>Voorschriften voor bodemonderzoeken en -sanering.....</i>	<i>8</i>
<i>Voorschriften in verband met het voorkomen van bodemverontreiniging</i>	<i>8</i>
4 Voorschriften voor de onderhouds-, test- en reinigingswerkzaamheden en opslag van gasflessen.....	11
5 Voorschriften voor de afvalstoffen.....	12
6 Voorschriften in verband met de reductie van grondstoffen.....	13
7 Voorschriften voor de afvalwaterlozingen	14
8 Voorschriften voor registratie.....	15
9 In werking blijvende voorschriften na intrekking van de vergunning.....	16
Bijlage 1:	17

BEGRIPPENLIJST

Voor zover van toepassing, wordt met een begrip dat is gebruikt in deze vergunning de omschrijving van dat begrip bedoeld zoals is opgenomen in de Wet milieubeheer.

In de bij deze vergunning behorende voorschriften wordt verder verstaan onder:

ADR:

De op 30 september 1957 te Genève totstandgekomen Europese Overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke stoffen over de weg (Trb. 1959, 171).

BEDRIJFSDUURCORRECTIE:

Correctie als bedoeld in de Handleiding meten en rekenen industrielawaai, zijnde de logaritmische verhouding tussen de tijdsduur dat de geluidsbron gedurende de beoordelingstijd in werking is en de duur van die beoordelingsperiode.

BEDRIJFSRIOLERING:

Voorziening voor de afvoer van bedrijfsafvalwater vanuit de inrichting naar een openbaar riool of andere voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater.

BEVOEGD GEZAG:

Burgemeester en wethouders van de gemeente Smallingerland.

BEOORDELINGSPERIODES GELUID (DAG-, AVOND- EN NACHTPERIODE):

De dagperiode is de beoordelingsperiode tussen 07.00 en 19.00 uur, de avondperiode is de beoordelingsperiode tussen 19.00 en 23.00 uur, de nachtperiode is de beoordelingsperiode tussen 23.00 en 07.00 uur.

BIJKOMEND GEVAAR:

Een gevaar naast de grootste gevaarseigenschap als bedoeld in het ADR.

BODEMBEDREIGENDE ACTIVITEIT:

Bedrijfsmatige activiteit als bedoeld in paragraaf 3.1 van deel A3 van de Nederlandse richtlijnen bodembescherming (NRB).

BODEMBESCHERMENDE MAATREGEL:

Op de gebezigde stoffen en gebruikte bodembeschermende voorziening toegesneden beheermaatregel gericht op reparatie, schoonmaak, onderhoud, actie bij incidenten, bedrijfsinterne controle, inspectie of toezicht, ter voorkoming van immissies in de bodem of herstel van de effecten van zulke immissies op de bodemkwaliteit, waarvan de uitvoering is gewaarborgd.

BODEMBESCHERMENDE VOORZIENING:

Een vloeistofkerende voorziening, een vloeistofdichte vloer of verharding of een andere doelmatige fysieke voorziening, ter voorkoming van immissies in de bodem.

BodemRisico-Checklist (BRCL)

Een lijst om per bedrijfsactiviteit het bodemrisico te bepalen zoals opgenomen in het hoofdstuk A3 "Bepalen bodembeschermingsstrategie" van de NRB.

BRANDWERENDHEID VAN BOUWDELEN:

De tijd uitgedrukt in minuten, gedurende welke enig bouwkundig onderdeel van een gebouw, niet zijnde een deur-, luik- of raamconstructie, zijn functie moet kunnen blijven vervullen bij verhitting, bepaald volgens NEN 6069.

BRANDWERENDHEID VAN DEUR-, LUIK OF RAAMCONSTRUCTIES:

De tijd uitgedrukt in minuten, gedurende welke deur-, luik- of raamconstructies weerstand bieden tegen bezwijken en vlamdicht blijven in geval van brand, bepaald volgens NEN 6069.

CMR-STOF:

Stof of preparaat die volgens bijlage I bij Richtlijn nr. 67/548/EEG geclassificeerd is als Kankerverwekkend categorie 1 of 2 of als Mutageen categorie 1 of 2 of als "Voor de voortplanting giftig" categorie 1 of 2.

CUR/PBV:

Stichting civieltechnisch centrum uitvoering, research en regelgeving / Projectbureau plan Bodembeschermende Voorzieningen. Sinds 1 oktober 2008 is de Stichting Infrastructuur Kwaliteitsborging Bodembeheer (SIKB) de rechtsopvolger van de Stichting CUR.

CUR/PBV-AANBEVELING 44:

"Beoordelingscriteria van Vloeioldichte voorzieningen" (Stichting CUR).

DRAAGBAAR BLUSTOESTEL:

Toestellen die voldoen aan het "Besluit Draagbare Blustoestellen".

GELUIDSGEVOELIGE RUIMTE VAN EEN WONING:

Een ruimte binnen een woning voor zover die kennelijk als slaap-, woon- of eetkamer of woonkeuken (met een oppervlak van ten minste 11 m²) 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 Electrotechnische Commissie (IEC) ter zake opgestelde regels, zoals neergelegd in het IEC publicatie nr. 651, uitgave 1979.

GEVAARLIJKE STOFFEN:

Stoffen en voorwerpen, waarvan het vervoer volgens het ADR is verboden of slechts onder daarin opgenomen voorwaarden is toegestaan, dan wel stoffen, materialen en voorwerpen aangeduid in de IMDG-Code.

GEVOELIGE OBJECTEN:

Woningen van derden, bedrijven uit de voedings- en genotmiddelenindustrie, detailhandels in voedings- en genotmiddelen en hotels en restaurants, ziekenhuizen en sanatoria, zwembaden en campings.

IMDG-Code:

International Maritime Dangerous Goods Code.

LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGSNIVEAU ($L_{Ar, LT}$):

Het gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse optredende geluid, gemeten in de loop van een bepaalde periode en beoordeeld overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai, uitgave 1999.

NRB:

Door InfoMil uitgegeven Nederlandse richtlijn bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten.

NEN:

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

PRODUCTCERTIFICAAT:

Een door een certificeringinstantie afgegeven certificaat voor het toegepaste product. De certificeringinstantie moet door de Raad voor de accreditatie zijn erkend.

PUBLICATIEREEKS GEVAARLIJKE STOFFEN (PGS):

Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen; een publicatiereeks uitgegeven door het ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer, het ministerie van Verkeer en Waterstaat, het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid en het ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijkszaken.

PGS 15:

Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen, Richtlijn voor brandveiligheid, arbeidsveiligheid en milieuveiligheid.

PGS 30:

Vloeibare aardolieproducten, Buitenopslag in kleine installaties; Opslag tot 150 m³ van brandbare vloeistoffen met een vlammpunt van 55 tot 100 °C in bovengrondse tanks.

TERUGVERDIENTIID:

De meerkosten die optreden door de uitvoering van een maatregel gedeeld door de besparing in kosten (bijvoorbeeld energiekosten of afvoerkosten van afval) die de maatregel per jaar oplevert.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD:

Veiligheidsinformatieblad als bedoeld in artikel 31 van de EG-verordening registratie, evaluatie en autorisatie van chemische stoffen.

VERPAKKING:

Een verpakking die is toegelaten voor het vervoer van gevaarlijke stoffen, inclusief grote verpakking en Intermediate Bulk Container (IBC) als bedoeld in hoofdstuk 6.5 van het ADR.

VERWAARLOOSBAAR BODEMRISICO:

Een situatie als bedoeld in de NRB waarin door een goede afstemming van bodembeschermende voorzieningen en bodembeschermende maatregelen de kans op een verandering van de bodemkwaliteit, ten gevolge van een immissie van een stof, verwaarloosbaar is gemaakt.

VLOEISTOFDICHTTE VLOER:

Een vloer die op zijn vloeistofdichtheid is beoordeeld en goedgekeurd door een deskundig inspecteur, zoals bedoeld in de CUR/PBV-Aanbeveling 44.

WERKVOORRAAD:

De strikt noodzakelijke hoeveelheid (gevaarlijke) stoffen ten behoeve van de bedrijfsvoering/productie in een productieruimte/werkruimte of nabij een procesinstallatie of afvalinstallatie die per werkdag nodig is. Gevaarlijke stoffen die in afwachting zijn van opslag of afvoer vallen niet binnen de definitie van werkvoorraad.

WONING:

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

Als in een voorschrift naar een norm wordt verwezen, dan wordt bedoeld de voor de datum, waarop deze vergunning in werking is getreden, laatst uitgegeven versie van die norm met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen, tenzij de latere versie van de norm of de opvolger van de norm voor de vergunninghouder gunstiger is. Waar het voorschrift betrekking heeft op voor die datum al bestaande constructies, toestellen en apparaten, dan wordt bedoeld de norm die bij de aanleg c.q. installatie van die constructies, toestellen en apparaten is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

1 Algemene voorschriften

- 1.1 De aanvraag om vergunning, inclusief de daarbij behorende en als zodanig gewaarmerkte bijlagen, maken deel uit van de vergunning. Er moet worden voldaan aan het gestelde in bedoelde aanvraag, behalve als in de voorschriften verbonden aan deze vergunning anders is voorgeschreven.
- 1.2 In de inrichting moet tijdens werktijden minimaal één verantwoordelijk persoon aanwezig zijn, die bekend is met de bestaande veiligheidsmaatregelen, om in geval van een onveilige situatie direct de vereiste maatregelen te treffen. Deze persoon moet bevoegd zijn deze maatregelen direct te (laten) treffen.
- 1.3 Door vergunninghouder moet een lijst van telefoonnummers zijn opgesteld van personen en diensten die in geval van een ongewoon voorval (mogelijk) moeten worden gewaarschuwd, zoals onder andere de brandweer, bedrijfsleiding, het Wetterskip Fryslân en de eenheid Vergunningen en handhaving van de gemeente. De betreffende lijst moet actueel worden gehouden.
- 1.4 Bij een ongewoon voorval moet de melding overeenkomstig artikel 17.2 van de Wet milieubeheer zo spoedig mogelijk plaatsvinden. De melding moet tijdens kantooruren plaatsvinden aan een gemeentelijke medewerker belast met het toezicht op de naleving van het gestelde in deze vergunning. Buiten kantooruren moet de melding plaatsvinden bij het provinciale milieualarmnummer (058 – 2122 422) waarna door de vergunninghouder zo spoedig mogelijk melding plaatsvindt bij de eerder bedoelde medewerker belast met toezicht op de naleving van de vergunning. Bij ongewone voorvallen waarbij schadelijke stoffen in het oppervlaktewater of openbare riolering kunnen komen moet ook zo spoedig mogelijk melding worden gedaan bij het Wetterskip Fryslân. Naast genoemde melding moet zo spoedig als mogelijk een schriftelijke melding plaatsvinden waarbij de gegevens als bedoeld in hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer zijn opgenomen. Het (toezichthoudend) personeel dient hieromtrent geïnstrueerd te zijn.
- 1.5 De inrichting moet schoon worden gehouden en moet in goede staat van onderhoud verkeren. Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven moet bestrijding plaatsvinden van ratten, muizen en ander ongedierte.
- 1.6 De in de inrichting aanwezige buitenverlichting, anders dan de normale straatverlichting, moet doelmatig zijn gericht op het te verlichten terreindeel. De verlichting moet zodanig zijn afgeschermd, dat buiten de inrichting geen hinderlijke lichtstraling waarneembaar is, afkomstig van directe instraling van lichtbronnen.
- 1.7 De uitmonding van een afvoerleiding moet zodanig zijn gesitueerd dat de afgevoerde dampen en gassen buiten de inrichting geen hinder veroorzaken.

2 Geluidsvoorschriften

- 2.1 Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$), veroorzaakt door het in werking zijn van de inrichting, mag niet meer bedragen dan volgt uit het bij de aanvraag gevoegde geluidsrapport, opgesteld door NAA, rapportnummer 3915/NAA/jn/fw/3 van 15 april 2010. Dit houdt onder andere in dat op de in bijlage 1 bij deze voorschriften aangegeven referentiepunten het $L_{Ar,LT}$ op 5 meter hoogte niet meer mag bedragen dan:

Referentiepunt	langtijdgemiddelde beoordelingsniveau in dB(A)		
	dagperiode	avondperiode	Nachtperiode
Refp_01	59	39	37
Refp_02	56	43	40
Refp_03	57	38	35

- 2.2 Maximaal 12 dagen per jaar mag het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau dat volgt uit voorschrift 2.1 met 2 dB(A) worden overschreden, voor zover deze overschrijding wordt veroorzaakt door langer doorwerken, waarbij meer verkeersbewegingen plaatsvinden, of een iets langere bedrijfstijd van bepaalde activiteiten of gebeurtenissen.
- 2.3 Controle op of berekening van de in voorschrift 2.1 en 2.2 vastgelegde geluidsniveaus moet plaatsvinden overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai", uitgave 1999. Ook de beoordeling van de meetresultaten moet overeenkomstig deze handleiding plaatsvinden.
- 2.4 De motoren van voertuigen en andere verbrandingsmotoren mogen alleen in werking zijn voor zover dit voor een goede bedrijfsvoering noodzakelijk is. Dit houdt onder andere in dat de motoren van voertuigen tijdens het laden en lossen niet in werking mogen zijn, tenzij dit voor het laden en lossen noodzakelijk is.
- 2.5 Door de in de inrichting aanwezige installaties en verrichte werkzaamheden veroorzaakte voelbare trillingen, moeten zoveel als redelijkerwijs mogelijk is worden voorkomen.

3 Voorschriften in verband met bodemverontreiniging

Voorschriften voor bodemonderzoeken en -sanering

- 3.1 Binnen vier maanden na het in werking treden van de beschikking moet de bodem, inclusief het grondwater, ter plaatse van de werkplaatsen en de was- en tankplaats worden onderzocht.
- 3.2 Als de bedrijfsactiviteiten (deels) worden beëindigd of (deels) worden overgedragen aan een andere rechtspersoon, moet binnen 8 weken na beëindiging van de betreffende bedrijfsactiviteit of direct nadat de overdracht heeft plaatsgevonden, de bodem, inclusief het grondwater, worden onderzocht.
- 3.3 Een onderzoek zoals bedoeld in voorschrift 3.1 en 3.2, moet voldoen aan NEN 5740 en zich richten op de bodembedreigende stoffen die door de werkzaamheden ter plaatse een bedreiging voor de bodemkwaliteit vormen en op de plaatsen waar bodembedreigende activiteiten hebben plaatsgevonden. De opzet en de wijze waarop het onderzoek wordt uitgevoerd moet vooraf ter goedkeuring worden aangeboden aan het bevoegd gezag. Het bevoegd gezag kan betreffende de opzet en uitvoering van het onderzoek nadere eisen stellen.
- 3.4 Als uit het eindsituatieonderzoek, zoals bedoeld in voorschrift 3.2, blijkt dat ten opzichte van het in voorschrift 3.1 bedoelde onderzoek bodemverontreiniging is veroorzaakt door het in werking zijn van de inrichting, dan moet de opgetreden verontreiniging ongedaan worden gemaakt door de vergunninghouder. De sanering moet binnen 6 maanden na de toezending van het rapport aan het bevoegd gezag zijn afgerond. De sanering moet plaatsvinden op een door het bevoegd gezag goed te keuren wijze. De vergunninghouder moet de aanvang en afronding van de saneringswerkzaamheden direct aan het bevoegd gezag melden.
- 3.5 De resultaten van de in voorschrift 3.1 en 3.2 bedoelde bodemonderzoeken, moeten z.s.m. maar uiterlijk binnen één maand na de uitvoering van het betreffende onderzoek worden overlegd aan het bevoegd gezag.
- 3.6 De in voorschrift 3.1 en 3.2 bedoelde onderzoeken en rapporten van het onderzoek, moet worden uitgevoerd respectievelijk worden opgesteld door een persoon of instelling die daartoe beschikt over een erkenning op grond van het Besluit bodemkwaliteit. Het in voorschrift 3.4 bedoelde herstel van de bodemkwaliteit moet worden uitgevoerd door een persoon of instelling die beschikt over een erkenning op grond van het Besluit bodemkwaliteit.

Voorschriften in verband met het voorkomen van bodemverontreiniging

- 3.7 Handelingen met stoffen die bodem- en/of (grond)waterverontreiniging kunnen veroorzaken (inclusief de opslag van afvalstoffen) waarvoor in deze vergunning geen specifieke voorschriften zijn opgenomen, moeten zodanig plaatsvinden dat het risico van het ontstaan van bodem- en/of (grond)waterverontreiniging zoveel als redelijkerwijs mogelijk is wordt beperkt. Gemorste vloeistoffen moeten zo snel mogelijk worden verwijderd. In de inrichting moeten voldoende absorptiemiddelen aanwezig zijn om gemorste of gelekte vloeistoffen die bodemverontreiniging kunnen veroorzaken op te nemen.

- 3.8 De benodigde maatregelen moeten zijn getroffen om te voldoen aan een “verwaarloosbaar bodemrisico” als bedoeld in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB). De bedoelde maatregelen kunnen onder andere bestaan uit vloeistofdichte vloeren, vloeistofkerende vloeren, opvangbakken of andere in de NRB genoemde maatregelen of voorzieningen, inclusief gedragsmaatregelen.
- 3.9 De was- en tankplaats moet vloeistofdicht zijn uitgevoerd. De was- tankplaats moet zodanig zijn uitgevoerd dat water niet van deze vloer in de bodem kan komen.
- 3.10 De vloeistofdichtheid van een vloeistofdichte vloer moet overeenkomstig het daartoe krachtens het Besluit bodemkwaliteit aangewezen normdocument zijn beoordeeld en goedgekeurd door een instelling die daartoe beschikt over een erkenning op grond van dat besluit. Een vloeistofdichte vloer moet tenminste eenmaal per zes jaar worden beoordeeld en goedgekeurd overeenkomstig de vorige zin.
- 3.11 De vergunninghouder moet er zorg voor dragen dat:
- a. controle, reparatie en onderhoud van de vloeistofdichte vloer(en) plaatsvindt overeenkomstig onderdeel A4 van de NRB;
 - b. een jaarlijkse controle van de vloeistofdichte vloer(en) plaatsvindt overeenkomstig bijlage D behorende bij CUR/PBV-aanbeveling 44.
- 3.12 Een vloeistofdichte vloer wordt opnieuw beoordeeld en goedgekeurd overeenkomstig voorschrift 3.10 als de reparatie, het regelmatig onderhoud of de controle bedoeld in voorschrift 3.11 niet of niet overeenkomstig dat voorschrift is uitgevoerd of als een tijdens een controle geconstateerd gebrek niet is gerepareerd.
- 3.13 De controle, het onderhoud en het beheer van vloeistofkerende voorzieningen moet in bedrijfsinterne procedures en werkinstructies ter bescherming van de bodem zijn vastgelegd. De procedures en werkinstructies moeten zodanig zijn dat bij naleving wordt voldaan aan het realiseren van een verwaarloosbaar bodemrisico. De inrichting moet in werking zijn overeenkomstig deze procedures en werkinstructies. In de procedures en werkinstructies moet minimaal zijn aangegeven op welke wijze:
- a. de staat en goede werking van bodembeschermende voorzieningen, verpakkingen en apparatuur waarin vloeibare bodembedreigende stoffen worden opgeslagen of getransporteerd, wordt gecontroleerd, zodanig dat vrijgekomen stoffen zijn verwijderd voordat deze in de bodem kunnen komen;
 - b. er zorg voor wordt gedragen dat zo vaak als de omstandigheden daarom vragen inspecties op morsingen en lekkages plaatsvinden; en
 - c. is gewaarborgd dat gemorste of gelekt stoffen direct worden opgeruimd.
- 3.14 Een bodembeschermende voorziening (vloer of bak) moet bestand zijn tegen de inwerking van de in of boven die voorziening aanwezige vloeibare bodembedreigende stoffen en de condities waaronder deze stoffen worden opgeslagen of gebruikt.
- 3.15 Het aftappen van vloeistoffen moet plaatsvinden zonder te morsen en in of boven een vloeistofdichte (lek)bak van voldoende grootte om eventueel gemorst of gelekt product op te vangen. Gemorste of gelekte stoffen die bodemverontreiniging kunnen veroorzaken moeten direct verwijderd worden met absorptiemateriaal.
- 3.16 In afwijking van voorschrift 3.15 hoeven de vloeistoffen niet boven of in een vloeistofdichte lekbakconstructie te worden afgetapt als op een andere wijze aan een verwaarloosbaar bodemrisico wordt voldaan.

- 3.17 De opslag van olie in bovengrondse tanks, het vullen van deze tanks en het afleveren van olie moet voldoen aan het gestelde in de PGS 30.

4 Voorschriften voor de onderhouds-, test- en reinigingswerkzaamheden en opslag van gasflessen

- 4.1 Werkzaamheden waarbij vuur wordt gebruikt mogen niet worden verricht aan of in de onmiddellijke nabijheid van een brandstofreservoir of andere delen van een motor die brandstof bevatten. Brandstofreservoirs moeten goed zijn gesloten, behalve tijdens werkzaamheden aan het reservoir zelf.
- 4.2 In de buitenlucht mogen geen verbrandingsmotoren van motorvoertuigen worden proefgedraaid. Verbrandingsmotoren van vaartuigen mogen in de buitenlucht worden proefgedraaid voor zover de motor zich in het vaartuig bevindt.
- 4.3 De werkzaamheden op het buitenterrein moeten zodanig plaatsvinden dat geen metalen of andere stoffen in de bodem of het oppervlaktewater kunnen komen. Dagelijks moet het werkterrein zoveel als mogelijk worden ontdaan van restanten metaal.
- 4.4 In de buitenlucht mogen alleen metaalbewerkingactiviteiten plaatsvinden aan objecten, als deze werkzaamheden door de omvang van het object niet in de werkplaatsen kunnen plaatsvinden. Onder metaalbewerkingactiviteiten wordt ook lassen verstaan.
- 4.5 De gasflessen en de opslag van gasflessen moeten voldoen aan het gestelde in hoofdstuk 6 van de PGS 15.
- 4.6 Gasflessen mogen slechts zijn gevuld met het gas waarvoor zij zijn beproefd en waarvan de naam op de fles is aangebracht.
- 4.7 De afsluiter van een gasfles moet zijn gesloten als de fles niet wordt gebruikt.
- 4.8 De beschadigde of lekke flessen die op grond van de PGS 15 apart zijn gezet, moeten worden gemerkt met het woord "defect" of "lek". Ook moeten onmiddellijk maatregelen worden getroffen om brand-, explosie- en vergiftigingsgevaar te voorkomen.
- 4.9 Gasflessen mogen niet met een vochtige bodem in aanraking kunnen komen. De flessen moeten steeds makkelijk bereikbaar zijn en mogen niet in de onmiddellijke nabijheid van andere brandgevaarlijke stoffen zijn opgesteld.
- 4.10 Het reinigen van aggregaten en pompunits moet plaatsvinden op de daarvoor bestemde was- en tankplaats.

5 Voorschriften voor de afvalstoffen

- 5.1 Vrijkomende afvalstoffen moeten zoveel mogelijk worden gescheiden in herbruikbare componenten en gescheiden worden afgevoerd. Het afval moet minimaal worden gescheiden in gevaarlijk afval, papier/karton, metaalafval en overig bedrijfsafval.
- 5.2 Afvalbeperkende maatregelen met een terugverdientijd van 5 jaar of minder moeten worden uitgevoerd. Een maatregel hoeft echter niet te worden uitgevoerd als uitvoering, ter beoordeling van het bevoegd gezag, onredelijk is.
- 5.3 Het in de inrichting vrijkomende vaste bedrijfsafval moet worden bewaard in doelmatige, goed gesloten afvalcontainers of een andere doelmatige voorziening.
- 5.4 Het bewaren van de afvalstoffen moet op ordelijke en nette wijze en op een zodanige wijze plaatsvinden dat zich geen afvalstoffen door de inrichting kunnen verspreiden. De afvalstoffen moeten zodanig zijn opgeslagen dat geen stofhinder buiten de inrichting kan optreden. Van afvalstoffen afkomstige geur mag zich niet buiten de inrichting kunnen verspreiden.
- 5.5 Afvalstoffen mogen niet in de inrichting, met inbegrip van het bij de inrichting behorende open terrein, worden gestort, begraven of verbrand.
- 5.6 Afvalstoffen moeten zo vaak als nodig, maar minimaal 1 maal per jaar, uit de inrichting worden afgevoerd. De afvoer van afvalstoffen moet op een zodanige wijze plaatsvinden dat afvalstoffen zich niet in of buiten de inrichting kunnen verspreiden.
- 5.7 Gevaarlijke afvalstoffen als bedoeld in de bijlage van de Regeling scheiden en gescheiden houden van gevaarlijke afvalstoffen moeten van elkaar en van andere afvalstoffen gescheiden worden gehouden en gescheiden worden afgegeven aan een persoon of bedrijf die op grond van de Wet milieubeheer bevoegd is die stoffen in te zamelen, te bewaren, te bewerken of te vernietigen. Gebruikte absorptiemiddelen moeten worden bewaard in gesloten verpakking van onbrandbaar materiaal. Op de verpakking voor gevaarlijk afval moet een etiket zijn aangebracht waarop duidelijk leesbaar is aangegeven welke categorie afvalstof zich in de verpakking bevindt.
- 5.8 Afvalstoffen waarvan voorkomen kan worden dat ze in de riolering komen mogen niet worden geloosd.
- 5.9 Vergunninghouder moet binnen 18 maanden nadat de inrichting in werking is gebracht, de resultaten van een beperkt afvalinventarisatie-onderzoek aan het bevoegd gezag overleggen. Hierbij moet ten minste worden aangegeven wat de hoeveelheid afval in het voorgaande jaar was, onderverdeeld naar soort activiteit (werkplaats en activiteiten op het buitenterrein) en soort afval. Daarbij moet ook worden aangegeven op welke wijze het ontstaan van afval zoveel als mogelijk is beperkt.

6 Voorschriften in verband met de reductie van grondstoffen

- 6.1 In de inrichting moet zo zuinig mogelijk worden omgegaan met energie, water en overige grondstoffen. Bij vervanging van apparatuur en wijzigingen van de inrichting moet dit aspect worden meegenomen. Maatregelen ter beperking van het energiegebruik en waterverbruik met een terugverdientijd van 5 jaar of minder moeten worden uitgevoerd.
- 6.2 Bij nieuwe of vervangende installaties moeten de in voorschrift 6.1 bedoelde maatregelen direct worden doorgevoerd.
- 6.3 In afwijking van voorschrift 6.1 hoeven water- en energiebeperkende maatregelen ook bij een terugverdientijd van maximaal 5 jaar niet te worden uitgevoerd als dit, ter beoordeling van het bevoegd gezag, onredelijk is. Vergunninghouder moet maatregelen die niet worden uitgevoerd vanwege kennelijke onredelijkheid, beargumenteerd aan het bevoegd gezag voorleggen. Redenen voor het niet uitvoeren van maatregelen kunnen bijvoorbeeld zijn organisatorische, procestechnische, of bedrijfseconomische redenen.

7 Voorschriften voor de afvalwaterlozingen

- 7.1 Afvalwaterlozingen op de openbare riolering waarop het Activiteitenbesluit niet van toepassing is, moeten voldoen aan voorschrift 7.2 tot en met 7.8.
- 7.2 Afvalwater moet worden geloosd op de bedrijfsriolering. De schrobutjes en andere aansluitingen op de bedrijfsriolering moeten zodanig zijn uitgevoerd dat geen afvalwater in de bodem kan komen.
- 7.3 De bedrijfsriolering moet zijn aangesloten op de openbare vuilwaterriolering.
- 7.4 In de bedrijfsriolering mag geen afvalwater worden geloosd dat door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid:
- stankoverlast buiten de inrichting veroorzaakt;
 - de doelmatige werking belemmert van de openbare riolering, een door een bestuursorgaan beheerd zuiveringstechnisch werk of de bij een zodanig openbare riolering of zuiveringstechnisch werk behorende apparatuur;
 - de verwerking belemmert van slib, verwijderd uit een openbare riolering of een door een bestuursorgaan beheerd zuiveringstechnisch werk;
 - schadelijk of verontreinigend kan zijn voor het ontvangende oppervlaktewater;
 - verstopping of beschadiging van de riolering of daarmee verbonden installaties kan veroorzaken.
- 7.5 Ten behoeve van de controle op lozingen moet voor de aansluitingen van de bedrijfsriolering op de openbare vuilwaterriolering en na de in voorschrift 7.8 bedoelde olie-/benzineafscheider een doelmatige, goed bereikbare en goed toegankelijke controlevoorziening zijn aangebracht. De controlevoorzieningen moeten een diameter hebben van minimaal 30 centimeter.
- 7.6 Het afvalwater afkomstig van de was- en tankplaats moet worden geleid door een slibvangput en olie-/benzineafscheider die voldoen aan en worden gebruikt conform NEN-EN 858-1 en 2. Op deze slibvanger en olie-/benzineafscheider mag geen ander afvalwater worden geleid.
- 7.7 De concentratie aan olie in het te lozen afvalwater mag in enig steekmonster niet meer bedragen dan 20 milligram olie per liter, bepaald volgens de norm NEN-EN-ISO 9377-2. In afwijking van de vorige zin, mag de concentratie aan olie in enig steekmonster ten hoogste 200 milligram per liter bedragen als het afvalwater, voor vermenging met ander afvalwater, wordt geleid door een slibvangput en olieafscheider die voldoen aan en worden gebruikt conform NEN-EN 858-1 en 2.
- 7.8 De concentratie aan onopgeloste bestanddelen in het te lozen afvalwater mag in enig steekmonster niet meer bedragen dan 300 milligram onopgeloste bestanddelen per liter, bepaald volgens de norm NEN 6499.

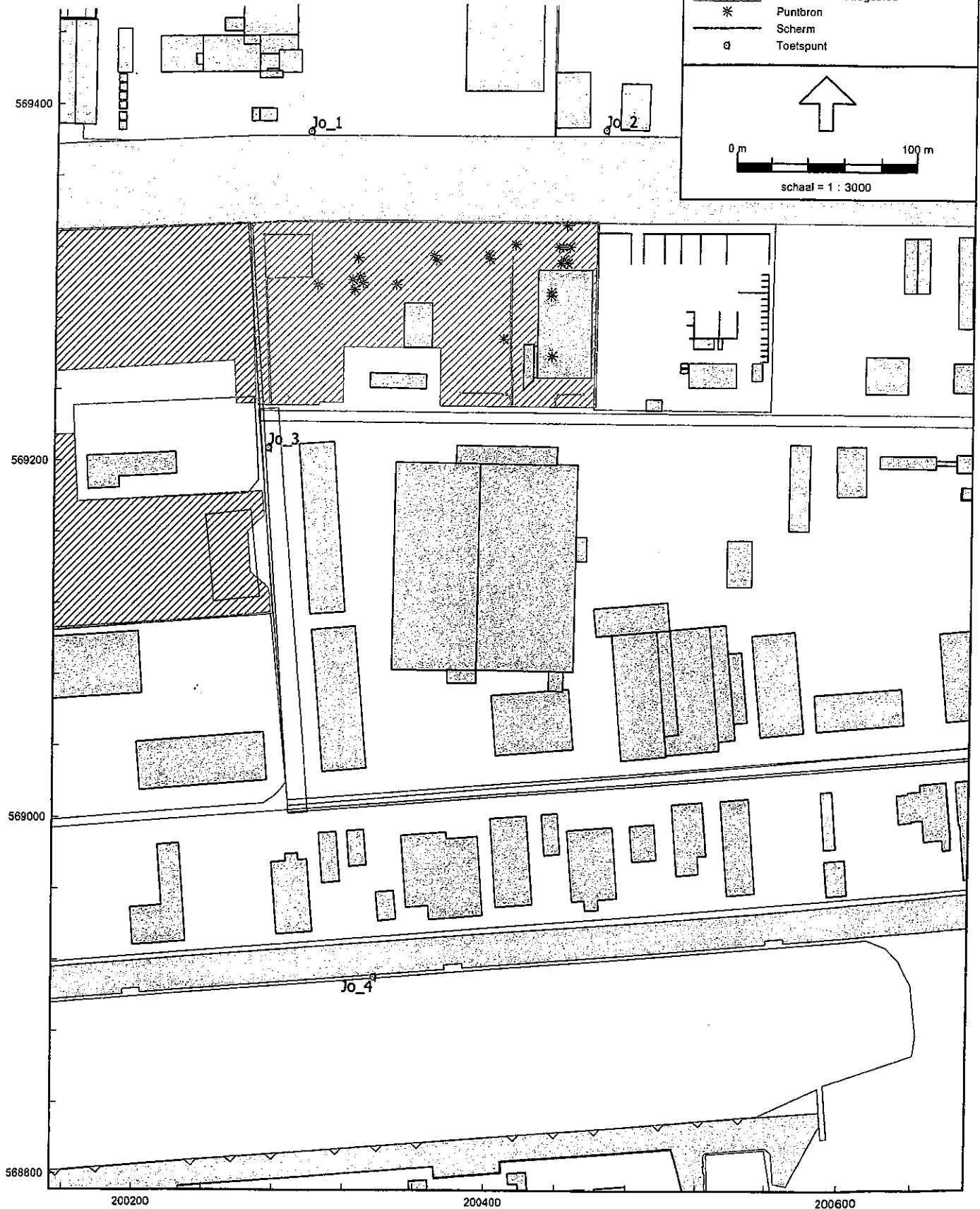
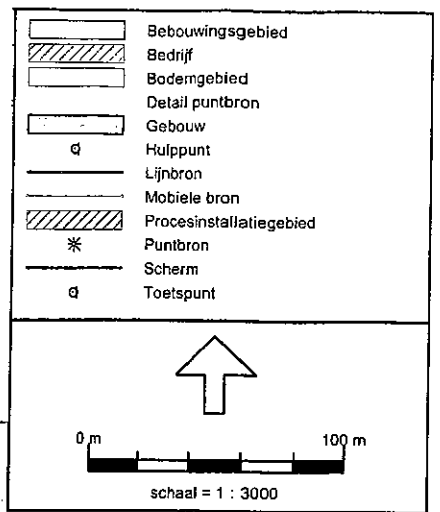
8 Voorschriften voor registratie

- 8.1 Binnen de inrichting moet een bedrijfsregister zijn opgezet, waarin alle milieurelevante gegevens worden bijgehouden. Het bedrijfsregister moet door of namens de vergunninghouder worden geactualiseerd en geparafeerd en te allen tijde ter inzage beschikbaar zijn voor de controlerend ambtenaar.
- 8.2 In het bedrijfsregister moet minimaal zijn opgenomen:
- a. deze vergunning en de overige relevante (milieu)vergunningen en (milieu)meldingen;
 - b. de resultaten en datum van het periodiek onderhoud en controle van installaties en bodembeschermende maatregelen en voorzieningen;
 - c. de eventuele bijzonderheden en/of getroffen maatregelen die zijn genomen naar aanleiding van onbevredigende inspectieresultaten;
 - d. de in artikel 10.38 van de Wet milieubeheer voorgeschreven registratie van afvalstoffen;
 - e. de veiligheidsinformatiebladen die behoren bij de in de inrichting aanwezige (gevaarlijke) stoffen;
 - h. de registratie van datum, tijd en aard van ongewone voorvallen, de oorzaken van het voorval en de genomen maatregelen als bedoeld in hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer;
 - i. dieselolie- (in m³), gas- (in m³), elektriciteits- (in kWh) en leidingwaterverbruik (in m³) per jaar;
 - j. en exemplaar van de bedrijfsinterne procedures en werkinstructies ter bescherming van de bodem.
- 8.3 Register en rapportages die volgens deze vergunning dienen te worden opgesteld, moeten minimaal vijf jaar in de inrichting worden bewaard.

9 In werking blijvende voorschriften na intrekking van de vergunning

- 9.1 Voorschrift 3.2 tot en met 3.8 en 9.1 tot en met 9.3 blijven na intrekking van deze vergunning in werking totdat aan het gestelde in genoemde voorschriften is voldaan.
- 9.2 Nadat de activiteiten in de inrichting zijn beëindigd of indien de inrichting buiten werking wordt gesteld, moeten binnen drie maanden alle grond- en hulpstoffen en milieugevaarlijke stoffen uit de inrichting zijn verwijderd.
- 9.3 Als de bedrijfsactiviteiten (deels) worden beëindigd moet deze beëindiging minimaal 1 maand voor de (gedeeltelijke) beëindiging schriftelijk worden gemeld aan het bevoegd gezag. In de melding moet worden aangegeven:
- a. de datum van (gedeeltelijke) beëindiging van de bedrijfsactiviteiten,
 - b. bij een gedeeltelijke beëindiging welk deel wordt beëindigd.

Bijlage 1:
Referentiepunten bedoeld in voorschrift 2.1



Naam inrichting: Machine- en revisiebedrijf R. Jongema
Tussendiepen 16
9206 AD Drachten