



TER INZAGE d.d. 04 AUG. 2011

Gemeente Maastricht

WET ALGEMENE BEPALINGEN OMGEVINGSRECHT (WABO)

14 JULI 2011

BESCHIKKING OMGEVINGSVERGUNNING

Datum beschikking : 13 juli 2011
Nummer aanvraag : 11-0646WB

Gegevens inrichting
Naam inrichting : Johnson Matthey BV
Adres : Fregatweg 38
Postcode en plaats : Maastricht
Omschrijving project : Het veranderen van de afvalwaterzuivering

INHOUDSOPGAVE

1. BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING	3
Aanvraag	3
Beslissing	3
Indienen bezwaarschrift	4
2. PROCEDURE OMGEVINGSVERGUNNING	5
Gegevens aanvrager	5
Projectbeschrijving	5
Ontvankelijkheid	5
Advies en verklaring van geen bedenkingen	6
3. OVERWEGINGEN	6
3.1. Milieu	6
Voor de inrichting geldende omgevingsvergunning	6
Toetsing	6
3.2. Wet bevordering integriteit beoordelingen door het openbaar bestuur (BIBOB)	7
4. BIJLAGEN	7



1. BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

Aanvraag

Burgemeester en wethouders van Maastricht hebben op 29 juni 2011 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Johnson Matthey BV. Deze aanvraag betreft het veranderen van de afvalwaterzuivering van de inrichting.

De omgevingsvergunning wordt aangevraagd voor:

- Het vervangen van de bezinkbakken door een procesmatige zuivering van het afvalwater;

De aanvraag is geregistreerd onder nummer 11-0646WB.

Beslissing

Het college van burgemeester en wethouders heeft op 13 juli 2011 besloten om, gelet op het bepaalde in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) en de Algemene wet bestuursrecht (Awb) de aangevraagde omgevingsvergunning te verlenen. Deze vergunning wordt verleend onder de bepaling dat de gewaarmerkte stukken en bijlagen deel uitmaken van de vergunning en dat de voorschriften uit de eerder voor de inrichting verleende omgevingsvergunning(en) van toepassing op deze verandering zijn. Tevens wordt deze aanvraag om omgevingsvergunning gezien als melding in het kader van het Besluit algemene regels inrichtingen milieubeheer.

Namens het college van burgemeester en wethouders van Maastricht,
Eerste medewerker Vergunnen, Sector VTH

C.M.P.A. Faarts



Indienen bezwaarschrift

De beschikking treedt in werking met ingang van de dag na bekendmaking. Belanghebbenden kunnen op grond van artikel 6:7 juncto 7:1 Algemene wet bestuursrecht (Awb) binnen zes weken ingaande op de dag na de dag waarop dit besluit is bekendgemaakt c.q. is verzonden of uitgereikt, schriftelijk bezwaar maken tegen dit besluit.

Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend en moet ten minste bevatten:

- a) de naam en het adres van de indiener;
- b) de dagtekening;
- c) een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- d) de gronden van het bezwaar.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan Burgemeester en Wethouders van Maastricht, Postbus 1992, 6201 BZ Maastricht. Het indienen van een bezwaarschrift schorst de werking van het besluit niet.

Hebben u of derde belanghebbenden er veel belang bij dat dit besluit niet in werking treedt, dan kan een voorlopige voorziening worden gevraagd. Dit verzoek om voorlopige voorziening moet worden ingediend bij de Rechtbank Maastricht, Sector bestuursrecht, postbus 1988, 6201 BZ Maastricht. Ook het indienen van een verzoek om voorlopige voorziening schorst niet de werking van het besluit. Hier zijn overigens wel kosten aan verbonden: voor het indienen van een verzoek om voorlopige voorziening bent u griffierecht verschuldigd.

Voorafgaand aan of uiterlijk gelijktijdig met het verzoek om voorlopige voorziening dient het bezwaarschrift bij ons te zijn ingediend.

U kunt ook digitaal verzoeken om een voorlopige voorziening bij de genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden



2. PROCEDURE OMGEVINGSVERGUNNING

Gegevens aanvrager

De aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wabo is op 29 juni 2011 ingediend door Johnson Matthey BV. Aangevraagd is het veranderen van de afvalwaterzuivering van de inrichting.

Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt aangevraagd, is als volgt te omschrijven:

- Het veranderingen van de afvalwaterzuivering door gebruik te maken van procesmatige installaties in plaats van de aanwezige bezinkgoten.

Gelet op deze omschrijving wordt vergunning aangevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteiten:

- Het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting die niet leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de voor de inrichting geldende omgevingsvergunning is toegestaan als bedoeld in artikel 2.1, lid 1, onder e en artikel 3.10, lid 3, van de Wabo; (hfst 3.4)

Bevoegd gezag

Gelet op bovenstaande projectbeschrijving, alsmede op grond van het bepaalde in hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de daarbij horende bijlage is het college van burgemeester en wethouders van Maastricht bevoegd gezag om op de integrale omgevingsvergunning te beslissen. Daarbij zijn wij er procedureel en inhoudelijk voor verantwoordelijk dat in ons besluit alle relevante aspecten aan de orde komen met betrekking tot de fysieke leefomgeving, zoals ruimte, milieu, natuur en aspecten met betrekking tot bouwen, monumenten en brandveiligheid. Verder dienen wij ervoor zorg te dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

Ontvankelijkheid

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze aan de hand van Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor) getoetst op ontvankelijkheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook ontvankelijk en in behandeling genomen.



Totstandkomingsprocedure

Gelet op het bepaalde in artikel 3.7, lid 2 van de Wabo is deze beschikking voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als bedoeld in paragraaf 3.2 van de Wabo. Gelet hierop hebben wij op 15 juli 2011 conform artikel 3.8 van de Wabo van de aanvraag kennis gegeven in de Ster.

Advies en verklaring van geen bedenkingen

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, is dit hier niet het geval.

3. OVERWEGINGEN

3.1. Milieu

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting die niet leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de voor de inrichting geldende omgevingsvergunning is toegestaan. Dit is geregeld in artikel 2.1, lid 1, sub e juncto artikel 3.10, lid 3 van de Wabo.

Voor de inrichting geldende omgevingsvergunning

Op 10 december 1999 met registratienummer 98-40194 is een revisievergunning, op 7 juni 2002 met registratienummer 2001-24273 is een ambtshalve wijziging, op 8 augustus 2003 met registratienummer 2003-8209 is een veranderingsvergunning en op 1 december 2009 met registratienummer 09-0052mV is een ambtshalve wijziging in het kader van de Wet milieubeheer verleend aan Johnson Matthey BV, gelegen aan de Fregatweg 38. Daarnaast zijn op 26 juli 2004 met als registratienummer V404-49 en op 12 mei 2006 met als registratienummer V05-184 vergunningen verleend voor het lozen van afvalwater op het gemeentelijk riool in het kader van de Wet verontreiniging oppervlaktewater door het Waterschap Roer en Overmaas. Met de inwerkingtreding van de Waterwet op 22 december 2009 en de WABO per 1 oktober 2010 dienen deze vergunningen te worden beschouwd als omgevingsvergunningen.

Toetsing

Het onderhavig verzoek betreft een verandering binnen de inrichting ten aanzien van de reeds vergunde activiteiten. Het betreft het veranderen van de zuivering van het afvalwater voordat dit geloosd wordt op het gemeentelijk riool.

Omdat deze activiteit voldoende wordt gedekt door voorschriften in reeds verleende vergunningen is het niet nodig om in deze omgevingsvergunning voorschriften voor deze activiteit op te nemen.

Uit de aanvraag is gebleken dat de verandering van de inrichting of van de werking daarvan niet leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan die de inrichting op basis van de geldende vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften mag veroorzaken. De verandering leidt evenmin tot een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend. Op grond van deze overwegingen en het gestelde in artikel 2.14, lid 5 van de Wabo kan de omgevingsvergunning voor deze activiteit worden verleend.



3.2. Wet bevordering integriteit beoordelingen door het openbaar bestuur (BIBOB)

Op 1 juli 2003 is de Wet Bibob (Wet bevordering integriteit beoordelingen door het openbaar bestuur) in werking getreden. Deze wet geeft het bevoegd gezag een extra weigerings- of intrekingsgrond bij het verlenen van vergunningen. Om te kunnen weigeren of intrekken dient het gevaar te bestaan dat met of onder paraplu van de vergunning strafbare feiten gepleegd zullen worden of dat uit strafbare feiten verkregen gelden benut zullen worden. Het bevoegd gezag dient in eerste instantie zelf onderzoek te verrichten naar de vraag of dit gevaar bij een bepaalde inrichting bestaat.

Wanneer twijfel bestaat over de aard van de bedrijfsvoering of de financiering, kan een advies aan Bureau Bibob worden gevraagd. Bureau Bibob kan het bevoegd gezag met haar advies nadere informatie verschaffen op basis waarvan een correcte belangenafweging kan worden gemaakt. Een negatief advies van Bureau Bibob kan voor het bevoegd gezag aanleiding zijn om een vergunning te weigeren dan wel in te trekken.

Burgemeester en wethouders hebben ter uitvoering van de Wet Bibob, op 31 augustus 2010 en in werking getreden op 1 oktober 2010, een beleidslijn vastgesteld waarin de werkwijze wordt beschreven ten aanzien van de inzet van het Bibob instrumentarium met betrekking tot bepaalde vergunningen op grond van de Wabo.

Rekeninghoudend met deze beleidslijn is in casu een toets van de Wet Bibob niet noodzakelijk.

4. BIJLAGEN

Als bijlage is de aanvraag om deze omgevingsvergunning gevoegd.

TER INZAGE d.d. 04 AUG. 2011Formuliersversie
2011.01

Aanvraaggegevens

Aanvraagnummer	157241
Aanvraagnaam	Aanvraag realisatie waterzuivering
Uw referentiecode	119912
Ingediend op	29-06-2011
Soort procedure	Reguliere procedure
Projectomschrijving	Vervanging van de huidige bezinkbakken door een procesmatige zuivering, op te stellen naast de huidige bezinkvoorziening. De nieuwe voorziening zal eerst worden geplaatst, waarna overgeschakeld zal worden vanuit de bestaande situatie. Waar mogelijk zal in de nieuw installatie vrijkomend water worden teruggeleid in het productieproces.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Persoonsgegevens openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-
Bevoegd gezag	
Naam:	Gemeente Maastricht
Bezoekadres:	Mosae Forum 10, 6211 DW Maastricht
Postadres:	Postbus 1992, 6201 BZ Maastricht
	Let op: Papieren aanvragen dienen in 3-voud ingediend te worden!
Telefoonnummer:	0433505050
E-mailadres algemeen:	post@maastricht.nl
Website:	www.maastricht.nl
Contactpersoon:	Gemeenteloket, 043-3504000

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Milieuneutraal veranderen (voormalige 8.19 Melding Wm)

Bijlagen

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-vestigingsnummer 146000430000
Statutaire naam Johnson Matthey B.V.
Handelsnaam Johnson Matthey B.V.

2 Contactpersoon

Geslacht Man
 Vrouw
Voorletters M.
Voorvoegsels -
Achternaam Heijl
Functie Manager EH&S

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode 6222 NZ
Huisnummer 38
Huisnummertoevoeging -
Straatnaam Fregatweg
Woonplaats MAASTRICHT

4 Correspondentieadres

Postbus 23
Postcode 6200 AA
Plaats MAASTRICHT

5 Contactgegevens

Telefoonnummer 043-3525461
Faxnummer 043-3525478
E-mailadres heijl@matthey.com

Locatie

1 Adres

Postcode	6222 NZ
Huisnummer	38
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Fregatweg
Plaatsnaam	MAASTRICHT
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Toelichting op locatie	-

2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel	<input checked="" type="checkbox"/> U bent eigenaar van het perceel <input type="checkbox"/> U bent erfpachter van het perceel <input type="checkbox"/> U bent huurder van het perceel <input type="checkbox"/> Anders
-----------------------------------	---

Formuliersversie
2010.01

Milieuneutraal veranderen (voormalige 8.19 Melding Wm)

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Milieuneutrale wijziging van de (werking van de) inrichting (Wabo art 2.1 lid 1 onder e en art 3.10 lid 3)

Beschrijf de voorgenomen verandering van de inrichting.

De bestaande fysisch-chemische waterzuivering, bestaande uit een geplooid betonnen bak, zal worden vervangen door een procesmatige bovengrondse zuivering met slibontwatering en waterrecycling. Een bestaand gebouwtje zal voor de installatie worden gebruikt. De momenteel daar aanwezige installatie voor het spoelen van bakken zal naar de belendende bedrijfsruimte worden verplaatst.

Beschrijf van welke onderdelen van de vergunning(en) en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften wordt afgeweken en de mate waarin ervan wordt afgeweken.

De huidige voorziening is omschreven in (de aanvraag voor) de vigerende Wvo-vergunning, die conform de Waterwet onder het BG Wm is komen te vallen. In de nieuwe voorziening zal naast het zuiveren van het afvalwater tevens worden voorzien in slibontwatering en waterrecycling naar het productieproces.

Wanneer voert u de voorgenomen verandering uit?

30-10-2011

Beschrijf waarom de verandering van de inrichting of de werking daarvan niet leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu.

Naar verwachting zal de kwaliteit van het afgevoerde water niet negatief worden beïnvloed door de nieuwe zuivering.

Positieve effecten:

- efficiënter reinigingsproces
- minder vervoersbewegingen afvalstroom
- water zal worden gerecycled
- minder bodembedreigend

Zie voor details de bijlage.

Beschrijf waarom het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer niet verplicht is.

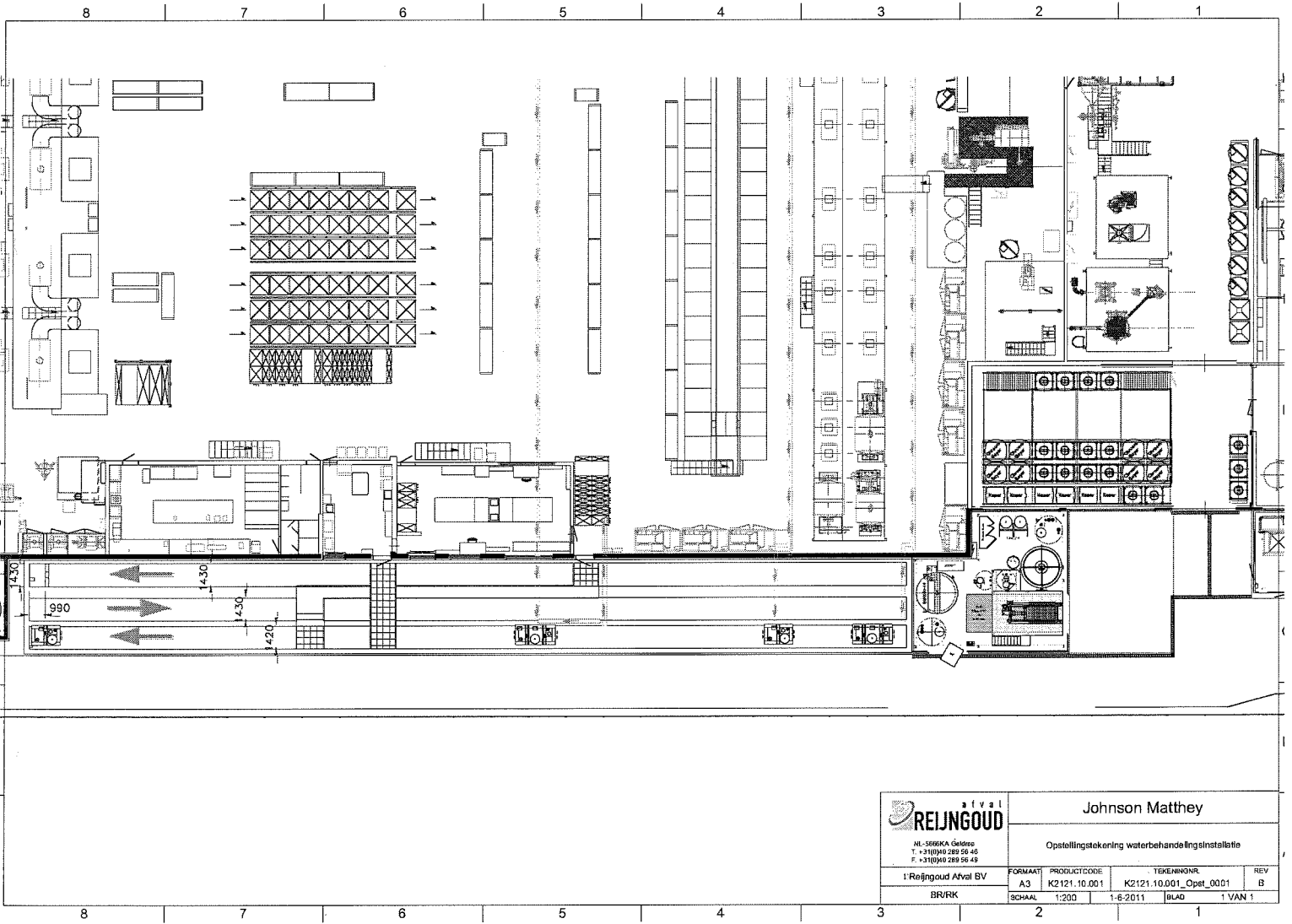
De zuiveringsinstallatie heeft geen capaciteit groter dan 150.000 ie (bijlage C van het Besluit m.e.r., punt 18.6)

Beschrijf waarom de verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een vergunning is verleend.

Het betreft een zuivering van een deel van het proceswater, de aard van de inrichting (productie van diverse halffabrikaten) wijzigt niet.

Bijlagen

Naam bijlage	Type	Datum ingediend	Status document
Opstelling_JM_RevB_1	Plattegrond	29-06-2011	In behandeling
plattegrond locatie bakkenspoelmachine	Plattegrond	29-06-2011	In behandeling
plattegrond waterzuivering	Plattegrond	29-06-2011	In behandeling
Detailuitwerking impact milieu	Overig	29-06-2011	In behandeling

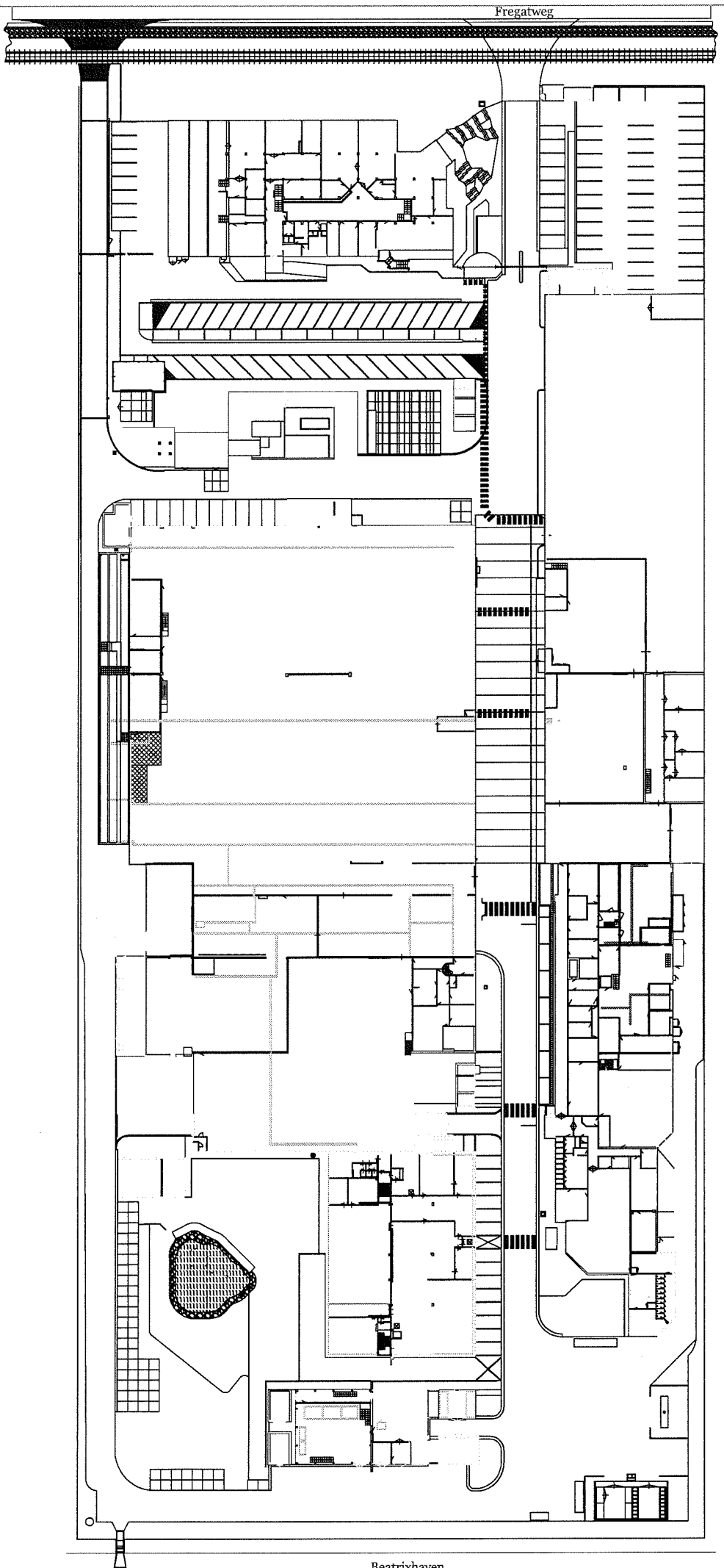




 NL - 5669KA Geldrop
 T. +31(0)49 289 56 46
 F. +31(0)49 289 56 49

1 Reijngoud Afval BV
 BR/RK

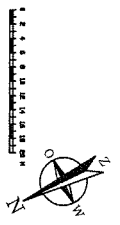
Johnson Matthey			
Opstellingstekening waterbehandelingsinstallatie			
FORMAAT	PRODUCTCODE	TEKENINGNR.	REV
A3	K2121.10.001	K2121.10.001_Opet_0001	B
SCHAAL	1:200	1-6-2011	BLAD 1 VAN 1



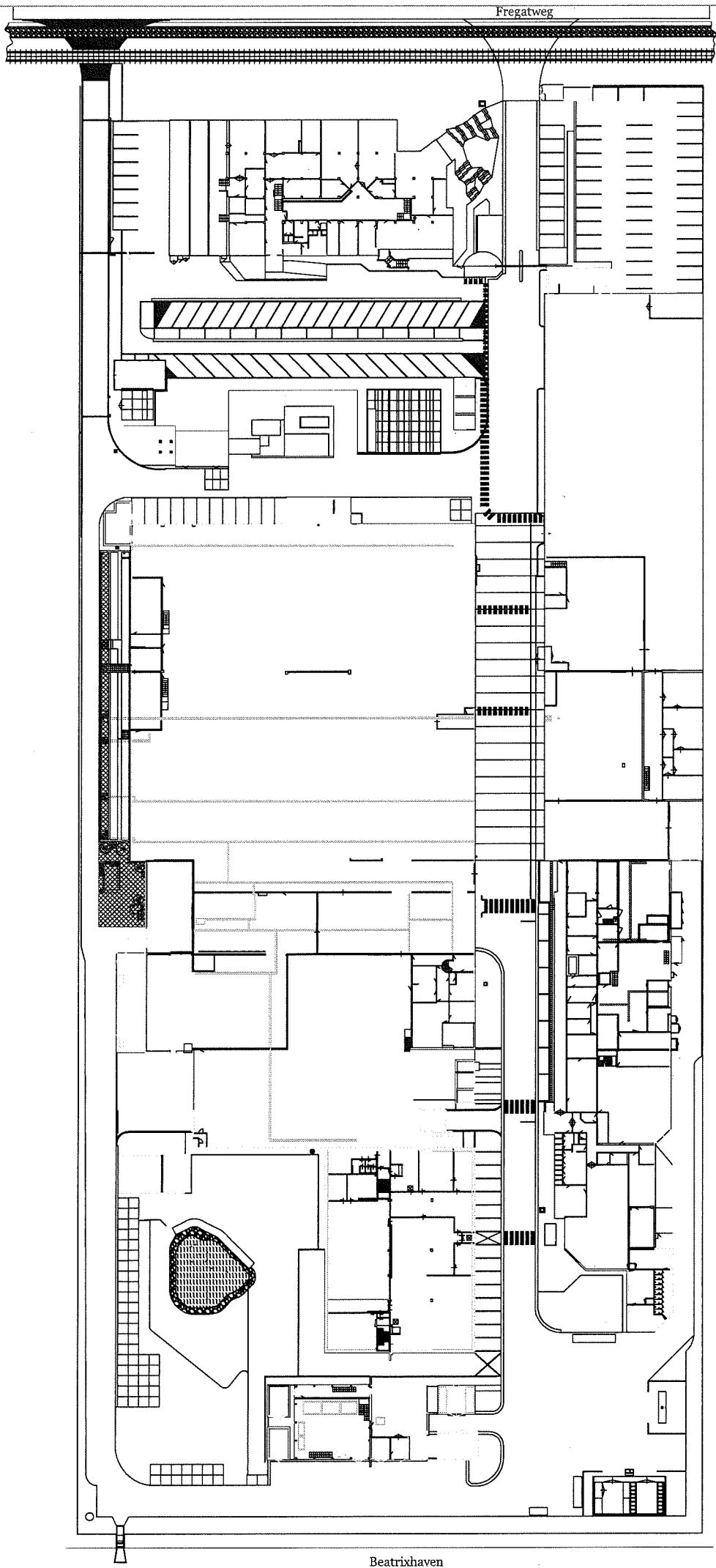
Fregatweg


Beatrixhaven

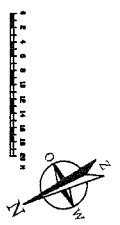
■ Positive bakkenspoelmachine



wijz	datum	getekend	E. Voncken		omschrijving: Positie bakkenspoelmachine Afdeling: Terrein
tekening	schaal	1 : 750	Johnson Matthey Colour Technologies		
270611					




 Positie waterzuivering



wijz	datum	getekend	E. Voncken	 Johnson Matthey Colour Technologies	omschrijving : Positie waterzuivering Afdeling: Terrain
tekening	schaal	1 : 750	28061		

Detailuitwerking milieu-impact nieuwe waterzuivering

Naar verwachting zal de nieuwe waterzuivering geen negatieve gevolgen hebben voor het verontreinigingsniveau van het water dat op de gemeentelijke riolering wordt geloosd.

De realisatie van de nieuwe voorziening zal daarnaast positieve gevolgen hebben voor het milieu:

- De huidige voorziening wordt éénmaal per drie maanden ontdaan van slib, waarvoor de afvoer van proceswater moet worden stilgelegd. Het slib (dat voor ca. 80% uit water bestaat) wordt vervolgens met zuigwagens uit de goot gehaald en afgevoerd. De nieuwe voorziening omvat een kamerfilterpers voor het ontwateren van slib. De vrijkomende slibkoeken worden verkleind tot granulaat om zo een efficiëntere vulling van de opvangcontainer te bewerkstelligen. Hierdoor zijn minder vervoersbewegingen voor het afval nodig.
- Doordat het proces niet hoeft te worden stilgelegd kan de waterzuivering efficiënter worden ingezet en treedt geen verlies in productiecapaciteit op. Een slecht benutte capaciteit heeft gevolgen voor de energiebalans, wat hierdoor wordt voorkomen.
- De voorziening zal vrijkomend gezuiverd water zo veel mogelijk terugleiden naar het productieproces. Dit levert in potentie een aanzienlijk waterbesparing op (ter referentie: momenteel wordt jaarlijks ca 20.000 m³ afvalwater geloosd via de bestaande waterzuivering).
- Een procesmatige zuivering biedt een betere borging voor het voldoen aan huidige en toekomstige lozingseisen dan de momenteel aanwezige fysisch-chemische zuivering: het proces kan nauwkeuriger worden gestuurd en er zijn meer mogelijkheden voor alarmering en ingrijpen.
- De voorziening zal worden geplaatst in een bestaand gebouwtje op een volgens CUR aangelegd vloestofdichte vloer. Ten tijde van de realisatie van deze vloer is reeds rekening gehouden met de mogelijkheid hier een procesmatige zuiveringsinstallatie te plaatsen. Bij een onverhoopte lekkage zal, naast de aanwezige beveiligingen en alarmeringen, de vloer op de –gehandhaafde- bezinkgoot afwateren, die op dat moment dienst zal doen als calamiteitenopvang.
- De bezinkgoot kan in de toekomst eventueel dienst doen als (beperkte) noodopvang voor bluswater afkomstig van brandbestrijding.

