

Activiteitenbesluit milieubeheer

Algemene regels en beschikking met maatwerkvoorschriften
voor de lozings situatie van:

Komeco B.V.

Lozingsadres:

Colijnweg 2 te Dronten

Waterschap Zuiderzeeland
Team Waterprocedures
Postbus 229
8200 AE LELYSTAD
telefoon: (0320) 274 911
www.zuiderzeeland.nl



UW WATERSCHAP

INHOUDSOPGAVE

1.	ALGEMENE REGELS.....	1
2.	MAATWERKVOORSCHRIFTEN	2
2.1.	Aanhef	2
2.2.	Besluit.....	2
2.3.	Maatwerkvoorschriften	3
2.4.	Algemeen	5
2.5.	Toetsing aan wet- en regelgeving.....	5
2.6.	Toelichting op de maatwerkvoorschriften	6
2.7.	Procedurale overwegingen	7
2.8.	Slotoverweging.....	7
2.9.	Ondertekening.....	7
	BIJLAGEN	

1. Algemene regels

De belangrijkste regels van het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) voor het lozen van huishoudelijk afvalwater op de vuilwaterriolering zijn hieronder weergegeven. Het Activiteitenbesluit is aan wijzigingen onderhevig. Indien onderstaande artikelen wijzigen, zijn de laatste wijzigingen in het Activiteitenbesluit van kracht en komen onderstaande artikelen te vervallen. Voor de complete tekst van het Activiteitenbesluit en de regels die voor de door u uit te voeren activiteiten van toepassing zijn, wordt u verwezen naar de internetsite van de overheid: www.wetten.overheid.nl.

Hoofdstuk 2. Algemene regels ten aanzien van alle activiteiten

Afdeling 2.1. Zorgplicht

Artikel 2.1

1. Degene die een inrichting drijft en weet of redelijkerwijs had kunnen weten dat door het in werking zijn dan wel het al dan niet tijdelijk buiten werking stellen van de inrichting nadelige gevolgen voor het milieu ontstaan of kunnen ontstaan, die niet of onvoldoende worden voorkomen of beperkt door naleving van de bij of krachtens dit besluit gestelde regels, voorkomt die gevolgen of beperkt die voor zover voorkomen niet mogelijk is en voor zover dit redelijkerwijs van hem kan worden gevergd.
2. Onder het voorkomen of beperken van het ontstaan van nadelige gevolgen voor het milieu, bedoeld in het eerste lid, wordt verstaan:
 - n. de bescherming van de doelmatige werking van de voorzieningen voor het beheer van afvalwater;
4. Het bevoegd gezag kan met betrekking tot de verplichting, bedoeld in het eerste en derde lid, maatwerkvoorschriften stellen voor zover het betreffende aspect bij of krachtens dit besluit niet uitputtend is geregeld. Deze maatwerkvoorschriften kunnen mede inhouden dat de door degene die de inrichting drijft dan wel degene die loost, te verrichten activiteiten worden beschreven alsmede dat metingen, berekeningen of tellingen moeten worden verricht ter bepaling van de mate waarin de inrichting dan wel het lozen, bedoeld in het derde lid, nadelige gevolgen voor het milieu veroorzaakt.

2. Maatwerkvoorschriften

ZZL/WPRC-1787732821-5

MAATWERKBESCHIKKING

OP BASIS VAN HET ACTIVITEITENBESLUIT MILIEUBEHEER VAN HET COLLEGE VAN DIJKGRAAF EN HEEMRADEN VAN WATERSCHAP ZUIDERZEELAND VOOR DE LOZING VAN AFVALWATER AFKOMSTIG VAN KOMECO B.V. GELEGEN AAN DE COLIJNWEG 2 TE DRONTEN.

2.1. AANHEF

Het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland heeft besloten de maatwerkbeschikking van 8 november 2010 op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer van Komeco B.V. ambtshalve in te trekken en een nieuwe maatwerkbeschikking op grond van het Activiteitenbesluit op te leggen voor de lozing van afvalwater afkomstig van de inrichting aan de Colijnweg 2 in Dronten, in de vuilwaterriolering. De vuilwaterriolering is in beheer bij Waterschap Zuiderzeeland. Daarom is de lozing aan te merken als een rechtstreekse lozing van afvalwater op een zuiveringstechnisch werk. Het waterschap is bevoegd gezag voor rechtstreekse lozingen op een zuiveringstechnisch werk.

Het Activiteitenbesluit biedt in artikel 2.4, lid 4 het bevoegd gezag de mogelijkheid om middels maatwerkvoorschriften nadere eisen te stellen aanzien van de lozing, indien de bescherming van de doelmatige werking van de voorzieningen voor het beheer van afvalwater daartoe noodzaakt.

Naar aanleiding van bovenstaande worden aan de lozing van het afvalwater, afkomstig van de inrichting van Komeco B.V., gelegen aan de Colijnweg 2 te Dronten, maatwerkvoorschriften op grond van het Activiteitenbesluit gesteld.

2.2. BESLUIT

Gelet op het Activiteitenbesluit milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht besluit het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland als volgt:

- I.** De aan Komeco B.V. bij besluit van 8 november 2010 met kenmerk EWK/VVL/129960 verleende maatwerkbeschikking op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer in te trekken, op het moment dat de maatwerkbeschikking, zoals genoemd in besluit II, van kracht is geworden.
- II.** Aan Komeco B.V. te Dronten, een beschikking met maatwerkvoorschriften te verlenen als bedoeld in artikel 2.1, vierde lid van het Activiteitenbesluit milieubeheer voor het rechtstreeks lozen van afvalwater afkomstig van de inrichting aan de Colijnweg 2 te Dronten, op een zuiveringstechnisch werk van Waterschap Zuiderzeeland.
- III.** Aan de beschikking de maatwerkvoorschriften uit paragraaf 2.3 te verbinden ter bescherming van de doelmatige werking van de voorzieningen voor het beheer van afvalwater.

2.3. MAATWERKVOORSCHRIFTEN

Voorschrift 1

(aanwijzen contactpersonen beschikking)

De beschikkinghoud(st)er dient één of meerdere personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij dit besluit bepaalde en waarmee namens beschikkinghoud(st)er door of namens de teammanager Watertoezicht overleg kan worden gevoerd. Beschikkinghoud(st)er deelt binnen één maand na het van kracht worden van de beschikking de teammanager Watertoezicht schriftelijk mee de naam, het adres, emailadres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege beschikkinghoud(st)er is (zijn) aangewezen.

Voorschrift 2

(debietregistratie)

1. Via de bedrijfsriolering mag niet meer afvalwater op het zuiveringstechnisch werk van Waterschap Zuiderzeeland worden geloosd dan 1,5 m³ per etmaal gespreid over 24 uur.
2. Door beschikkinghoud(st)er dient op verzoek van de teammanager Watertoezicht een overzicht van de hoeveelheid ingenomen leidingwater per jaar van de drinkwatermaatschappij te kunnen worden overhandigd.
3. Door beschikkinghoud(st)er dient maandelijks de totale drinkwaterinname middels één centrale watermeter te worden geregistreerd en te worden vastgelegd in een logboek.

Voorschrift 3

(terugslagklep)

1. Ter hoogte van het aansluitpunt op het zuiveringstechnisch werk van het waterschap dient een terugslagklep te zijn aangebracht.
2. De terugslagklep moet doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend. Aanwijzingen hierover van de teammanager Watertoezicht moeten worden opgevolgd.
3. De terugslagklep moet jaarlijks door de beschikkinghoud(st)er te worden gecontroleerd op het doelmatig functioneren. De datum van de controle en de bevindingen van het functioneren dienen te worden vastgelegd in het logboek.

Voorschrift 4

(beheer en onderhoud bedrijfsriolering)

1. De beschikkinghoud(st)er draagt zorg voor het goed functioneren van de bedrijfsriolering met het oog op:
 - het voorkomen van slijkophopingen c.q. verstoppingen;
 - het voorkomen van instroming van oppervlaktewater;
 - het voorkomen van niet verontreinigde hemelwateraansluitingen op de bedrijfsriolering;
 - het binnendringen van grond en/of grondwater in de bedrijfsriolering.
2. De bedrijfsriolering mag niet zonder toestemming van de teammanager Watertoezicht op kunstmatige wijze worden doorgespoeld.

Voorschrift 5

((revisie)rioleringstekening)

1. Indien zich wijzigingen voordoen in of aan de bedrijfsriolering dient binnen drie maanden na realisatie een revisie rioleringstekening van de bedrijfsriolering te worden overlegd aan de teammanager Watertoezicht. Op de rioleringstekening dient ten minste te zijn aangegeven:
 - de ligging van de bedrijfsriolering;
 - het overnamepunt van het afvalwater;
 - de locatie van de terugslagklep;
 - legenda, schaal en noordpijl.

Voorschrift 6

(logboek)

1. Een logboek dient te worden bijgehouden waarin ten minste de navolgende gegevens dienen te worden geregistreerd:
 - een overzicht van de hoeveelheid ingenomen leidingwater van de drinkwatermaatschappij, voortkomend uit voorschrift 2;
 - rapportage van de jaarlijkse controle van de terugslagklep, voortkomend uit voorschrift 3;
 - een (revisie)rioleringstekening, voortkomend uit voorschrift 5;
 - de datum en een beschrijving van onvoorziene situaties waardoor de kwaliteit van het afvalwater mogelijk anderszins afwijkt van de kwaliteit van het afvalwater onder normale omstandigheden.

De gegevens dienen ten minste 5 jaar te worden bewaard en direct ter inzage te zijn.

Voorschrift 7

(overnamepunt)

De overname van het afvalwater vanuit de bedrijfsvuilwaterriolering van Komeco B.V. vindt plaats ter plaatse van de uitmonding van de bedrijfsvuilwaterriolering in de persleiding in het beheer van Waterschap Zuiderzeeland zoals is weergegeven in bijgevoegde tekening (zie bijlage III).

Voorschrift 8

(kennisgeving overdracht)

Van overdracht door de beschikkinghoud(st)er aan een rechtsopvolger onder algemene of bijzondere titel dient door laatstgenoemde, binnen 14 dagen na overdracht, mededeling aan de teammanager Watertoezicht te worden gedaan.

2.4. ALGEMEEN

De beschikkinghoud(st)er wordt erop gewezen dat de verleende toestemming haar niet vrijwaart van het aanvragen van andere toestemmingen of vergunningen die eventueel voor de in de toestemming bedoelde werken/lozingen vereist zijn.

2.4.1. Bedrijfssituatie en bedrijfsactiviteiten

Komeco B.V. is een bedrijf dat organische meststoffen levert aan bedrijven en particulieren. Komeco B.V. beschikt over een bedrijfsriolering. De bedrijfsriolering is zonder tussenkomst van een openbaar vuilwaterriool, aangesloten op een zuiveringstechnisch werk van Waterschap Zuiderzeeland. Vanuit de inrichting van Komeco B.V. wordt bedrijfsafvalwater geloosd dat naar aard en samenstelling overeenkomt met huishoudelijk afvalwater.

Het lozen van huishoudelijk afvalwater valt onder het regiem van het Activiteitenbesluit. Op deze lozing zijn de algemene regels vanuit het Activiteitenbesluit van toepassing.

2.4.2. Huidige vergunningssituatie

Op 5 december 2003 heeft het Waterschap Zuiderzeeland aan de rechtsvoorganger van Komeco B.V. een vergunning, met kenmerk ZZL03.1450, verleend ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (thans: Waterwet) voor het lozen van afvalwater op een zuiveringstechnisch werk van Waterschap Zuiderzeeland.

Door het in werking treden van het Besluit algemene regels voor inrichtingen (thans: Activiteitenbesluit) op 1 januari 2008 zijn de vergunningvoorschriften uit voornoemde vergunning, op 8 november 2010 omgezet naar maatwerkvoorschriften voor onbepaalde tijd op grond van het Activiteitenbesluit.

Vervolgens is op 19 oktober 2012 de vergunning van 5 december 2003 ingetrokken en ambtshalve een vergunning verleend met kenmerk ZZL/EWK/VVL/2012/159966 voor het brengen van afvalwater en stoffen op een zuiveringstechnisch werk (persleiding Colijnweg-Ketelhaven) van Waterschap Zuiderzeeland.

Vanwege de rechtstreekse werking van het Activiteitenbesluit is de vergunning van 19 oktober 2012 met kenmerk ZZL/EWK/VVL/2012/159966 op de dag van in werking treden komen te vervallen. Omdat de maatwerkbeschikking van 8 november 2010 in deze vergunning-procedure niet is ingetrokken, is de maatwerkbeschikking van 8 november 2010 nog van kracht. Deze maatwerkbeschikking zal met onderhavige procedure worden ingetrokken.

2.5. TOETSING AAN WET- EN REGELGEVING

2.5.1. Beschrijving lozingsituatie en afvalwaterstromen

Komeco B.V. beschikt over een bedrijfsriolering waarop de aanwezige pantry en sanitaire voorzieningen zijn aangesloten. Het hemelwater afkomstig van de daken en verharde oppervlakken wordt gescheiden ingezameld en afgevoerd naar oppervlaktewater. De bedrijfsvuilwaterriolering is zonder tussenkomst van een openbaar vuilwaterriool, aangesloten op een zuiveringstechnisch werk van Waterschap Zuiderzeeland. Vanuit de inrichting van Komeco B.V. wordt de volgende afvalwaterstroom geloosd:

- huishoudelijk afvalwater.

Huishoudelijk afvalwater

Het huishoudelijk afvalwater is afkomstig van de sanitaire voorzieningen en wordt geloosd in de bedrijfsvuilwaterriolering die is aangesloten op de persleiding Colijnweg-Ketelhaven. Dit huishoudelijk afvalwater raakt niet verontreinigd ten gevolge van bedrijfsactiviteiten en wordt beschouwd als huishoudelijk afvalwater met de samenstelling zoals is weergegeven in het STOWA-rapport "Inwonerequivalent getoetst" (1985).

2.5.2. Activiteitenbesluit milieubeheer

Het Activiteitenbesluit milieubeheer is een Algemene maatregel van bestuur gebaseerd op de Wet milieubeheer en de Waterwet. Met het in werking treden van het Activiteitenbesluit milieubeheer is de regulering van afvalwaterlozingen samengebracht met de regulering van andere milieuaspecten. Het Activiteitenbesluit milieubeheer bestaat uit voorschriften per activiteit. Inrichtingen die onder het Activiteitenbesluit milieubeheer vallen zijn onderverdeeld in drie typen, te weten namelijk type A, B en C inrichtingen.

Lozingen binnen het Activiteitenbesluit milieubeheer

In tegenstelling tot de Wet milieubeheer is de type indeling van het Activiteitenbesluit milieubeheer niet bepalend voor de vergunningplicht in het kader van Waterwet. In artikel 1.6 van het Activiteitenbesluit milieubeheer is aangegeven wanneer de algemene regels vanuit het Activiteitenbesluit milieubeheer van toepassing zijn en zodoende de vergunningplicht voor een bepaalde lozing van afvalwater vanuit de Waterwet komt te vervallen.

De vrijstelling van de vergunningplicht inzake de Waterwet voor lozingen vanuit type A en B-inrichtingen staan genoemd in artikel 1.6, lid 1 onder a. De vrijstelling van de vergunningplicht voor type C-inrichtingen staat genoemd in artikel 1.6, lid 1 onder b. Indien een bepaalde soort lozing niet in dit artikel is genoemd, dan blijft de vergunningplicht vanuit de Waterwet van toepassing.

Type inrichting

De inrichting Komeco B.V., Colijnweg 2 te Dronten wordt door de gemeente Dronten aangemerkt als een B-inrichting. Dit betekent dat voor de lozingen die zijn genoemd onder artikel 1.6, lid 1 onder a de algemene regels van toepassing zijn.

Lozingen onder regiem Activiteitenbesluit milieubeheer

Vanuit de inrichting van Komeco B.V., Colijnweg 2 te Dronten wordt één afvalwaterstroom, namelijk huishoudelijk afvalwater, geloosd die valt onder het regiem van het Activiteitenbesluit milieubeheer. Het Activiteitenbesluit milieubeheer is voor deze afvalwaterstromen van toepassing. In hoofdstuk 1 van dit document wordt verder ingegaan op de algemene regels die op de lozingsituatie van toepassing zijn.

Het Activiteitenbesluit biedt in artikel 2.1, vierde lid het bevoegd gezag de mogelijkheid om voorschriften vast te stellen ten aanzien van de lozing, indien het belang van de bescherming van de doelmatige werking van de voorzieningen voor het beheer van afvalwater daartoe noodzaakt.

2.5.3. Bescherming doelmatige werking zuiveringstechnische voorzieningen

Het afvalwater wordt middels de bedrijfsvuilwaterriolering ingezameld en vervolgens bij het overnamepunt geloosd op het zuiveringstechnisch werk in beheer van Waterschap Zuiderzeeland. Ter bescherming van de doelmatige werking van de zuiveringstechnische werken worden in deze maatwerkbeschikking aan de lozing van het afvalwater voorschriften gesteld.

2.6. TOELICHTING OP DE MAATWERKVOORSCHRIFTEN

Debiet en vracht aan verontreinigingen

Ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater waarop de afvalwaterzuiveringsinstallatie Dronten loost en de doelmatige werking van de persleiding Colijnweg-Ketelhaven in Dronten, de transportpersleidingen en de afvalwaterzuiveringsinstallatie Dronten, kunnen voorschriften gesteld worden aan het maximale debiet en aan de maximale vracht aan verontreinigingen per tijdseenheid. Vergunninghoud(st)er heeft eerder een maximaal afvoerdebiet van 1,5 m³ per etmaal aangevraagd en vergund gekregen. Gelet hierop wordt een maatwerkvoorschrift gesteld aan het maximale debiet per dag, in overeenstemming met de eerdere vergunning. Ten aanzien van de aard en samenstelling van het afvalwater worden geen nadere voorschriften gesteld aan de maximale vracht aan verontreinigingen per tijdseenheid.

Terugslagklep

Ter bescherming van de doelmatige werking van het zuiveringstechnisch werk dient ter hoogte van het aansluitpunt op het zuiveringstechnisch werk van het waterschap een terugslagklep te worden geplaatst. Aan de terugslagklep zijn maatwerkvoorschriften gesteld.

Beheer en onderhoud

Voordat geloosd wordt in de persleiding Colijnweg-Ketelhaven wordt het afvalwater verzameld in de bedrijfsvuilwaterriolering. De bedrijfsvuilwaterriolering is in eigendom van het bedrijf. Ter voorkoming van ongewenste lozingen is de beschikkinghoud(st)er verantwoordelijk voor het goed functioneren van de bedrijfsvuilwaterriolering. Gelet hierop is een maatwerkvoorschrift gesteld aan het beheer en onderhoud van de bedrijfsvuilwaterriolering.

Revisierioleringstekening

Aanpassingen aan de bedrijfsriolering dienen te worden vastgelegd op een revisie riolerings-tekening. Een nader voorschrift wordt gesteld aan het overleggen van een revisie riolerings-tekening.

Logboek

Ter controle op het tijdig en correct uitvoeren van de in de voorschriften vastgelegde afspraken is het wenselijk om met betrekking daartoe alle milieurelevante informatie op schrift vast te leggen. Daarom is een maatwerkvoorschrift gesteld om een logboek bij te houden.

Overnamepunt

Het afvalwater wordt geloosd in de persleiding Colijnweg-Ketelhaven, dat in beheer is van Waterschap Zuiderzeeland. Er wordt een maatwerkvoorschrift gesteld ten aanzien van de plaats van de overname van het afvalwater vanuit de bedrijfsvuilwaterriolering van Komeco B.V.. Een en ander overeenkomstig de eerder verleende vergunningen en maatwerkbeschikking.

2.7. PROCEDURELE OVERWEGINGEN

De procedure voor het stellen van maatwerkvoorschriften op grond van het Activiteitenbesluit heeft in overeenstemming met het gestelde in de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

De beschikkinghoud(st)er is in de brief van 13 november 2023 met kenmerk WPRC-1787732821-1 op de hoogte gebracht van het voornemen om ambtshalve een nieuw besluit te nemen op basis van het Activiteitenbesluit milieubeheer. De beschikkinghoud(st)er is hierbij op grond van artikel 4.8 van de Algemene wet bestuursrecht in de gelegenheid gesteld om binnen 4 weken na dagtekening van deze brief de zienswijze(n) naar voren te brengen. Naar aanleiding van dit voornemen zijn geen zienswijzen naar voren gebracht.

2.8. SLOTOVERWEGING

Gezien het belang van Komeco B.V. te Dronten om het bedrijfsafvalwater afkomstig van de inrichting gelegen aan de Colijnweg 2 te Dronten te kunnen lozen, wordt het onder maatwerkvoorschriften aanvaardbaar geacht om afvalwater in de vuilwaterriolering te lozen en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de maatwerkbeschikking.

2.8. ONDERTEKENING

Lelystad, 11 januari 2024,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures a.i.,

mevrouw S. van de Pol.

Bijlagen:

Bijlage 1: Begripsbepaling
Bijlage 2: Controlevoorziening
Bijlage 3: Tekening overnamepunt

BIJLAGE I

(Behoort bij besluit ZZL/WPRC-1787732821-5 naar aanleiding van de ambtshalve wijziging van de lozingsituatie van Komeco B.V., Colijnweg 2 te Dronten).

Lelystad, 11 januari 2024,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures a.i.,

mevrouw S. van de Pol.

Begripsbepalingen:

In deze beschikking dient te worden verstaan onder:		
a.	beschikkinghoud(st)er:	diegene die krachtens deze ontheffing afvalstoffen, verontreinigende stoffen of schadelijke stoffen in oppervlaktewater brengt en in staat is naleving van het gestelde in deze ontheffing te borgen. Komeco B.V., Colijnweg 2 te Dronten
b.	het waterschap:	bestuursorgaan dat overeenkomstig artikel 1.1 van de Waterwet bevoegd is een vergunning/ontheffing te verlenen, in deze beschikking wordt daarmee bedoeld: Waterschap Zuiderzeeland, Lindelaan 20 te Lelystad.
c.	de teammanager Waterprocedures:	de teammanager van de eenheid Waterprocedures van de afdeling Ontwikkeling, Advies en Regie van het waterschap.
d.	de teammanager Watertoezicht:	de teammanager van het team Watertoezicht van de afdeling Waterbeheer van het waterschap.
e.	Activiteitenbesluit milieubeheer:	Besluit van 19 oktober 2007, houdende algemene regels voor inrichtingen.
f.	huishoudelijk afvalwater:	afvalwater uit een inrichting, dat overwegend afkomstig is van menselijke stofwisseling en van huishoudelijke werkzaamheden, bestaande uit het zwarte afvalwater en het grijze afvalwater.
g.	waterhuishouding	het kwantitatieve en kwalitatieve beheer van oppervlaktewaterlichamen binnen het beheergebied van het waterschap.
h.	niet-kwetsbaar water	niet-kwetsbaar water is agrarisch water/stedelijk water op provinciale kaart (figuur 1 Functie Doelen en Water van de partiële herziening Omgevingsplan Flevoland Water 2015).
j.	stand-still-beginsel:	binnen het stand-still-beginsel wordt onderscheid gemaakt tussen zwarte lijststoffen en de overige stoffen. Voor zwarte lijststoffen houdt het beginsel in: voor geen van de aangewezen stoffen of groepen van stoffen van de zwarte lijst mag het totaal van de lozingen in een bepaald beheersgebied toenemen. Voor de overige stoffen houdt het stand-still-beginsel in dat de waterkwaliteit niet significant mag verslechteren.

BIJLAGE II CONTROLEVOORZIENING

(Behoort bij besluit ZZL/WPRC-1787732821-5 naar aanleiding van de ambtshalve wijziging van de lozings situatie van Komeco B.V., Colijnweg 2 te Dronten).

Lelystad, 11 januari 2024,

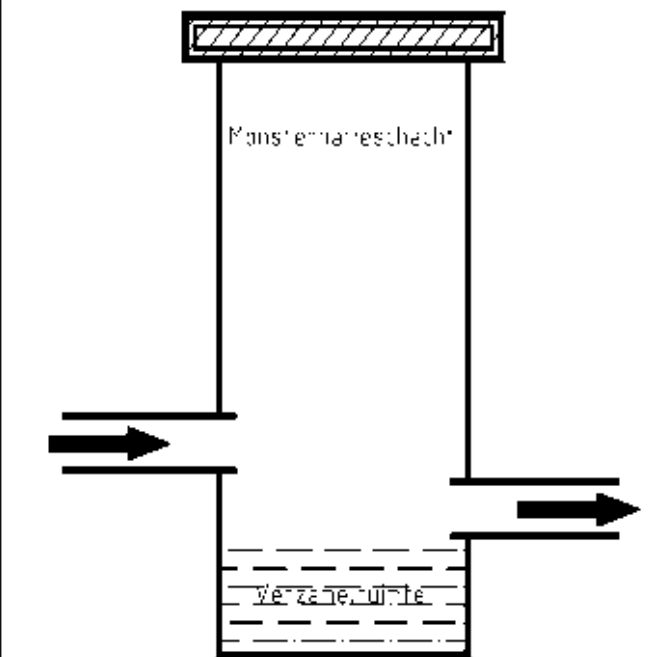
het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures a.i.,

mevrouw S. van de Pol.

In de monsternameschacht dient, om een goed afvalwatermonster te kunnen nemen, de afvalwaterstroom te worden onderbroken. Een goede methode hiervoor is een schacht te kiezen waarvan de inlaat zoveel hoger is aangebracht dan de uitlaat, dat het binnenkomende afvalwater een dusdanige val maakt, dat met een monsternameschacht het vallende water kan worden opgevangen. Onder de uitlaat in de monsternameschacht dient te allen tijde een verzamelruimte aanwezig te zijn waar ten minste 20 cm water kan blijven staan.

Schets controlevoorziening (monsternameschacht)



Afmetingen:

- **de controlevoorziening dient minimaal 30 x 30 cm vierkant of rond met een diameter van ten minste 30 cm te zijn;**
- **in de controlevoorziening dient minimaal 20 cm water te blijven staan;**
- **bij verval dient de onderkant buis van de instroomzijde van de controlevoorziening 10 cm hoger te liggen dan de onderkant buis van de uitstroomzijde.**
- **de buis van de instroomzijde dient 10 cm uit te steken in de controlevoorziening.**

BIJLAGE III TEKENING OVERNAMEPUNT

(Behoort bij besluit ZZL/WPRC-1787732821-5 naar aanleiding van de ambtshalve wijziging van de lozings situatie van Komeco B.V., Colijnweg 2 te Dronten).

Lelystad, 11 januari 2024,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

De teammanager Waterprocedures a.i.,

mevrouw S. van de Pol.

