

Gemeente Amsterdam Bedrijf

Zuidas

Van der Boechorststraat nabij de A.J.
Ernststraat in de Zuidas in Amsterdam

Datum

13 juli 2015

Casecode

W-15.01628

Kenmerk

15.079933

Watervergunning

het verbeteren van de afvoercapaciteit van
duiker Van der Boechorststraat bij de A.J.
Ernststraat door uitbreiding met 2x 800 mm
buizen en het vergroten van de HWA-uitlaten

Korte Ouderkerkerdijk 7
Amsterdam
Postbus 94370
1090 GJ Amsterdam
T 0900 93 94 (20 cent per gesprek,
plus uw gebruikelijke belkosten)
F 020 608 39 00
KvK 41216593

www.waternet.nl

Inhoud

1	Inleiding	4
2	Conclusie	4
3	Besluit en ondertekening	5
4	Voorschriften	7
4.1	Algemeen	7
4.2	Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	8
5	Aanleiding	9
5.1	Algemeen	9
5.2	Aangevraagde handelingen	9
6	Overwegingen	11
6.1	Toetsingskader	11
6.2	Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	11
7	Procedure	13
7.1	Aanvraag en aanvullingen	13
7.2	Gevolgde procedure	13
8	Mededelingen	14
	Bijlage 1. Begripsbepalingen	16
	Bijlage 2. Tekening en stukken	17

1 Inleiding

Waternet heeft op 16 juni 2015 een aanvraag ontvangen van Gemeente Amsterdam Ingenieursbureau, namens Gemeente Amsterdam Bedrijf Zuidas, Postbus 79092, 1070 NC Amsterdam, om een vergunning te verlenen als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw). Waternet behandelt deze aanvraag namens het dagelijks bestuur van het Hoogheemraadschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV) en heeft deze geregistreerd met casecode: W-15.01628.

Aanvraag

De aanvraag betreft het verbeteren van de afvoercapaciteit van duiker Van der Boechorststraat bij de A.J. Ernststraat door uitbreiding met 2x 800 mm buizen en het vergroten van de HWA-uitlaten, ter hoogte van de Van der Boechorststraat nabij de A.J. Ernststraat in de Zuidas in Amsterdam.

2 Conclusie

U ontvangt de aangevraagde vergunning op grond van de overwegingen, in samenhang met de vereisten die voortkomen uit de waterwetgeving.

De voorschriften in de vergunning zorgen ervoor dat de doelen en belangen van de Waterwet worden beschermd (Wtw artikel 2.1).

3 Besluit en ondertekening

Bij het beoordelen van een aanvraag voor een watervergunning moet het dagelijks bestuur van AGV rekening houden met de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur AGV 2011 en de Algemene wet bestuursrecht. Gelet hierop, én gelet op de overwegingen in het hoofdstuk Overwegingen, besluit het dagelijks bestuur van AGV als volgt:

- I. De gevraagde vergunning aan Gemeente Amsterdam Bedrijf Zuidas, Postbus 79092, 1070 NC Amsterdam, te verlenen voor het uitvoeren van de volgende handelingen in een watersysteem of beschermingszone (zoals bedoeld in de Keur AGV 2011):
 - het aanpassen van een bestaande dam met duiker in een primaire watergang;
 - het gedurende het uitvoeren van de werkzaamheden tijdelijk dichtzetten van de bestaande duiker;
 - het gedurende het uitvoeren van de werkzaamheden tijdelijk dempen van 90 m² primair oppervlaktewater;
 - het aanleggen en hebben van 2 ronde duikers in de bestaande dam met een doorsnede van 800 mm per stuk;
 - het vergroten van de HWA-uitlaten aan beide zijden van de bestaande dam; in verband met het verbeteren van de afvoercapaciteit van de bestaande duiker, ter hoogte van de Van der Boechorststraat nabij de A.J. Ernststraat in de Zuidas in Amsterdam.
- II. De volgende onderdelen van de aanvraag deel te laten zijn van de vergunning:
 - tekening met kenmerk 15.073595;
 - bemalingsadvies, met kenmerk 15.073597;
 - beschrijving werkzaamheden, met kenmerk 15.073598.
- III. Aan de vergunning de in hoofdstuk 4 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen en belangen.

In Bijlage 1. Begripsbepalingen van deze vergunning staat een toelichting op de begrippen die in deze vergunning staan vermeld staan.

Hoogachtend,
namens het dagelijks bestuur van AGV,



mw. T.M. van Rijswijk
teamleider Vergunningen

Een afschrift van deze vergunning is verzonden aan:

- Gemeente Amsterdam Ingenieursbureau, T.a.v. de heer F. Bruin, Postbus 12693,
1100 AR Amsterdam.

4 Voorschriften

4.1 Algemeen

voorschrift 1 **Beheer en onderhoud**

- 1.1 Tijdelijke hulpconstructies en/of hulpwerken die nodig zijn voor het realiseren van het werk, mogen alleen toegepast worden na goedkeuring van de afdeling Toezicht en Handhaving van Waternet.
- 1.2 De werken die op grond van deze vergunning aanwezig zijn, moeten:
 - a. zodanig functioneren, onderhouden worden en worden bediend, dat ze aan hun functie (blijven) voldoen;
 - b. zijn uitgevoerd in voor de functie geschikt materiaal.
- 1.3 Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval/drijfvuil.

voorschrift 2 **Contactpersoon**

- 2.1 De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van de voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen.

voorschrift 3 **Start en einde werkzaamheden**

- 3.1 De vergunninghouder meldt de start van de werkzaamheden of activiteiten minimaal 5 werkdagen voor aanvang aan afdeling Toezicht en Handhaving. De vergunninghouder maakt tevens binnen twee dagen na afloop van de werkzaamheden kenbaar, dat de werkzaamheden zijn beëindigd. Stuur een e-mailbericht naar [**handhaving@waternet.nl**](mailto:handhaving@waternet.nl) en vermeld hierin de casecode W-15.01628.

voorschrift 4 **Calamiteiten**

- 4.1 In geval van een calamiteit moet de vergunninghouder afdeling Toezicht en Handhaving onmiddellijk op de hoogte brengen via telefoonnummer 0900 9394 (20 cent per gesprek, plus uw gebruikelijke belkosten).

4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone

voorschrift 5 Oppervlaktewater algemeen

- 5.1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
- 5.2 De oevers van het oppervlaktewater, moeten (ter plaatse van het waterstaatswerk) erosiebestendig worden afgewerkt.
- 5.3 Na het gereedkomen moeten alle door de werkzaamheden ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewater worden verwijderd.
- 5.4 Bij gehele of gedeeltelijke vervanging, opruiming of vernieuwing van de werken, moeten de onderdelen van de bestaande werken die geen functie meer hebben, geheel worden verwijderd.

voorschrift 6 Demping en duikers

- 6.1 Het oppervlaktewater moet eenzijdig stroomafwaarts worden gedempt, zodat de organismen die in het water leven, kunnen ontsnappen.
- 6.2 Voor de demping moet aanwezige bagger eerst worden verwijderd.
- 6.3 Er mag niet meer oppervlaktewater worden gedempt dan voor het dichtzetten van de duikers strikt noodzakelijk is, maximaal 45 m².
- 6.4 Gedurende de werkzaamheden moet de afvoerfunctie van de bestaande duiker in stand gehouden worden, dit moet worden gedaan met een pomp die het water van west naar oost pompt over de Van der Boechorststraat indien het waterpeil stijgt.
- 6.5 Direct na afloop van de werkzaamheden, moet de demping zijn verwijderd en het oppervlaktewater op de oorspronkelijk diepte gebracht zijn.
- 6.6 Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
- 6.7 Als er als gevolg van de demping grondwater- of wateroverlast ontstaat moeten er maatregelen worden getroffen om dit te beperken en op te lossen.
- 6.8 Hemelwaterafvoeren en overstorten die als gevolg van de demping niet meer kunnen lozen op het oppervlaktewater moeten ter voorkoming van wateroverlast afgekoppeld of omgeleid worden, in overleg met de beheerders.
- 6.9 De duikers moeten worden aangelegd zoals omschreven in de bij deze watervergunning behorende tekening met kenmerk 15.073595.
- 6.10 De in-/uitstroomconstructie van de duikers moeten elk voorzien van een inspectieput, die ten alle tijden geopend moet kunnen worden.
- 6.11 De duikers die vanuit de in-/uitstroomconstructie in het oppervlaktewater eindigen moeten een vrije ruimte van minimaal 20 cm boven het hoogst gehanteerde waterpeil hebben.
- 6.12 De duikers en in-/uitstroomconstructies moeten vrij worden gehouden van bagger, planten of andere doorstromingsbelemmeringen.
- 6.13 De duikers en in-/uitstroomconstructies moeten worden onderhouden en schoongehouden door de houder, overeenkomstig de vigerende Keurvoorschriften.

5 Aanleiding

5.1 Algemeen

Dit hoofdstuk beschrijft welke handelingen in de aanvraag staan en welke wet- en regelgeving van toepassing is. Ook wordt beoordeeld welke handelingen in deze vergunning niet zijn opgenomen, omdat ze meldingsplichtig zijn.

Omschrijving werkzaamheden

In de Van Der Boechorststraat ter hoogte van de kruising met de Arent Janszoon Ernststraat zijn de waterpartijen op dit moment verbonden door middel van een betonnen duiker met een interne diameter van 700 mm. Om de waterhuishouding van het Kenniskwartier te verbeteren is besloten om hier ter plaatse twee extra duikers met een diameter van 800 mm aan te leggen. Om hinder voor omwonenden te reduceren en om risico voor schades aan bestaande leidingen te verkleinen zullen ook aan de HWA-afvoeren vergroot worden en aan beide zijden van de Van Der Boechorststraat een hemelwaterafvoerleiding vervangen worden. Door de aanwezige hogedruk gasleiding, die beperkingen bij de uitvoering oplegt, is een verdiepte (sifon)duiker en een gefaseerde uitvoering noodzakelijk. Gedurende de werkzaamheden moet de afvoerfunctie van de duiker in stand gehouden worden. Dit wordt gedaan met een pomp die het water van west naar oost pompt over de Van der Boechorststraat indien het waterpeil stijgt. Verlenging van de bestaande duiker tijdens de werkzaamheden is vanwege veiligheidsrisico's met betrekking tot de hogedruk gasleiding niet mogelijk en niet toegestaan. De afvoercapaciteit dient daarom met een pomp in stand gehouden te worden. Het tijdelijk dempen van oppervlaktewater vindt in 2 fases plaats, dus maximale onttrekking door demping is 45 m².

5.2 Aangevraagde handelingen

De aanvraag betreft het uitvoeren van de volgende vergunningplichtige handelingen in een watersysteem of beschermingszone:

- het aanpassen van een bestaande dam met duiker in een primaire watergang;
- het gedurende het uitvoeren van de werkzaamheden tijdelijk dichtzetten van de bestaande duiker;
- het gedurende het uitvoeren van de werkzaamheden tijdelijk dempen van 90 m² primair oppervlaktewater;
- het aanleggen en hebben van 2 ronde duikers in de bestaande dam met een doorsnede van 800 mm per stuk;
- het vergroten van de HWA-uitlaten aan beide zijden van de bestaande dam.

Voor deze handelingen is op grond van de volgende regelgeving een vergunning nodig:

- artikel 3.1 lid 2 onder k van de Keur AGV 2011;
- artikel 3.4 lid 1 onder b van de Keur AGV 2011.

Het verwijderen en/of vernieuwen en/of vervangen van oeverbeschoeiing is niet *vergunningplichtig*, maar *vrijgesteld van de vergunningplicht* in het Keurbesluit Vrijstellingen. Uw aanvraag is op die punten gelezen als een melding. U mag de activiteiten uitvoeren

als u zich houdt aan de vrijstellingsvoorwaarden van hoofdstuk 7 'Oeverbeschoeiing' in artikel 7.1, 7.2 en 7.4 van het Keurbesluit Vrijstellingen.

Het tijdelijk onttrekken van grondwater voor het aanpassen van de hwa-uitlaten is niet *vergunningplichtig*, maar *vrijgesteld van de vergunningplicht* in het Keurbesluit Vrijstellingen. Uw aanvraag is op die punten gelezen als een melding. U mag de activiteiten uitvoeren als u zich houdt aan de vrijstellingsvoorwaarden van hoofdstuk 13 'Grondwateronttrekkingen en infiltraties' in artikel 13.3, 13.7 en 13.9 van het Keurbesluit Vrijstellingen.

De werkzaamheden worden in de Binnendijkse Buitenvelderse Polder uitgevoerd. De wateren waarin en waarbij deze handelingen worden uitgevoerd behoren tot de categorie primaire wateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds.

6 Overwegingen

6.1 Toetsingskader

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In deze artikelen staan de volgende algemene doelstellingen, die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen;
- d. de doelmatige werking van de zuiveringstechnische werken.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning moet worden geweigerd als de gevraagde handelingen niet verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer voldoende te beschermen door in de vergunning voorschriften of beperkingen op te nemen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid voor veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels. Voor AGV is de regelgeving vastgelegd in de Keur AGV 2011 en in de bijbehorende Beleidsregels Keurvergunningen. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

AGV gebruikt het bovengenoemde toetsingskader voor toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

6.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone

De aangevraagde handelingen zijn getoetst aan de Beleidsregels Keurvergunningen van AGV. Een samenvatting van de toetsing aan de beleidsregels is hieronder in een tabel weergegeven.

Tabel: toetsing aan Beleidsregels Keurvergunningen van AGV

Handeling	Getoetst aan Beleidsregels Keurvergunningen:	Resultaat	Maatschappelijk belang
de aanleg, het wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 11 Beleidsregel 1, 3 en 8	voldoet	n.v.t.
het dempen van wateren	Hoofdstuk 12 Beleidsregel 1 en 2	voldoet	n.v.t.

Overwegingen

De werkzaamheden zijn nodig om wateroverlast bij de watergang langs de Amstelveenseweg, zoals juni 2014, te voorkomen. Het project gaat over de uitbreiding van afvoercapaciteit van duiker Van der Boechorststraat bij de A.J. Ernststraat. Dit heeft als resultaat dat het watersysteem ter plaatse robuuster wordt uitgevoerd en de kans op wateroverlast kleiner wordt. Door de aanwezigheid van een hogedruk gasleiding wordt de duiker verdiept aangelegd (sifon) en voorzien van inspectieputten. Door de aanwezigheid van een hogedruk gasleiding worden de werkzaamheden gefaseerd uitgevoerd, daarnaast staat de beheerder van de gasleiding het niet toe om de afvoerfunctie in stand te houden met de verlenging van de bestaande duiker (vanwege de uitvoeringsrisico). Om toch de afvoercapaciteit te handhaven wordt met een pomp water van west naar oost gepompt bij een stijging van het oppervlaktewater. Bij de aanleg wordt eerst aan één zijde van de dam 45 m² oppervlaktewater afgedamd (andere zijde wordt duiker dichtgezet). Daarna worden werkzaamheden met bemaling in den droge uitgevoerd. Vervolgens wordt dam weggehaald en aan andere zijde van dam oppervlaktewater afgedamd. Na aanbrengen extra duiker buizen wordt de beschoeiing en stortebed aangepast.

Uit de bovenstaande toetsing blijkt dat de vergunning kan worden verleend, omdat uit de beschikbaar gekomen informatie blijkt dat voldaan kan worden aan alle in de beleidsregel(s) genoemde voorwaarden.

Conclusie

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Keur AGV 2011 en de Beleidsregels Keurvergunningen worden beschermd en die hiervoor aan de orde zijn gekomen. Uit deze belangenafweging blijkt dat bij inwilliging van de aanvraag, de zorg voor de waterhuishouding voldoende wordt gewaarborgd, mits aan de voorschriften wordt voldaan die aan dit besluit verbonden zijn.

7 Procedure

7.1 Aanvraag en aanvullingen

De aanvraag is op 16 juni 2015 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Amsterdam van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning met OLO-nummer 1845943, kenmerk 15.073593;
- tekening met kenmerk 15.073595;
- werkplan, met kenmerk 15.073596;
- bemalingsadvies, met kenmerk 15.073597;
- beschrijving werkzaamheden, met kenmerk 15.073598.

7.2 Gevolgde procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de Waterwet heeft plaatsgevonden volgens Awb afdeling 4.1.2.

8 Mededelingen

- I. Op grond van de Awb kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van **zes weken** vanaf de dag na bekendmaking, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan Waternet, afdeling Juridische zaken, Postbus 94370, 1090 GJ Amsterdam.
Een bezwaarschrift moet binnen zes weken, na de dag waarop dit besluit aan u is toegezonden, zijn ontvangen. Bij verzending per post geldt dat het bezwaarschrift voor het einde van deze termijn bij de post moet zijn bezorgd. U moet het bezwaarschrift ondertekenen en het bevat ten minste:
- de naam en het adres van de indiener van het bezwaarschrift;
 - een dagtekening (datum);
 - een omschrijving van de beschikking, waartegen het bezwaar is gericht;
 - de gronden (motivering) van het bezwaar.
- Behandeling van het bezwaar is kosteloos.
- II. De vergunning treedt in werking na bekendmaking. Het indienen van een bezwaar schorst de werking van dit besluit niet (Awb artikel 6:16). Gelet hierop kan, als tegen dit besluit tijdig bezwaar wordt aangetekend ook een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend.
- Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Sector bestuursrecht van de Rechtbank Amsterdam, Postbus 75850, 1070 AW Amsterdam. Dit kan ook digitaal bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht.aspx> . Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is aan de rechtbank een griffierecht verschuldigd.
- III. Tegen de behandeling van een melding op grond van de Keur AGV 2011 én het Keurbesluit Vrijstellingen is geen bezwaar mogelijk.

Overige mededelingen

- De nieuwe duikers gaan deel uitmaken van het watersysteem waar AGV het bevoegd gezag voor is. Dit betekent dat alle regels die in de Keur AGV 2011 staan hierop van toepassing zijn.
- AGV kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen. Dit kan gebeuren in verband met werken die AGV zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat. Als blijkt dat de vergunninghouder hierdoor schade lijdt of zal lijden, die redelijkerwijs niet of niet geheel voor zijn rekening behoort te blijven en waarvan de vergoeding niet of niet voldoende op een andere wijze is verzekerd, kan het bestuur van AGV hem op zijn verzoek een naar billijkheid te bepalen schadevergoeding in geld of op andere wijze toekennen.
- De vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast deze vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, ook een vergunning en/of meldingsplicht vereist kan zijn op grond van andere wet(ten), verordeningen en/of algemene regels.

- Het hebben van deze vergunning ontslaat de vergunninghouder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen om te voorkomen dat derden of AGV schade lijden als gevolg van het gebruik maken van de vergunning.
- Als deze vergunning niet binnen drie jaar na dit besluit in gebruik is, dan kunnen wij deze intrekken.
- De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij afdeling Toezicht en Handhaving.
- AGV kan bij het optreden van nadelige gevolgen of schade voor derden als gevolg van de werkzaamheden, onmiddellijk aanvullende voorwaarden voorschrijven voor het nemen van compenserende maatregelen. De vergunninghouder is verplicht bij het optreden van nadelige gevolgen of schade voor derden als gevolg van de werkzaamheden, maatregelen te nemen om deze nadelige gevolgen op te heffen of te compenseren.

Bijlage 1. Begripsbepalingen

Algemeen

1. Aanvrager: Gemeente Amsterdam Bedrijf Zuidas.
2. Afdeling Toezicht en Handhaving: de afdeling Toezicht en Handhaving van Waternet.
3. AGV: Hoogheemraadschap Amstel, Gooi en Vecht.
4. Het bestuur: het dagelijks bestuur van AGV.
5. Keur AGV 2011: de waterschapsverordening voor de waterstaat- en waterhuishoudkundige taken van AGV, vastgesteld in 2011.
6. Wabo: Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.
7. Oppervlaktewaterlichaam: samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, evenals de bijbehorende waterbodem, oevers en, evenals flora en fauna.
8. Watergang: lijnvormige wateren: rivieren, kanalen, vaarten, grachten, tochten, sloten en singels.
9. Waterkering: een werk of een (deel van een) grondlichaam dat lager gelegen gebied beschermt tegen (hoog) water van buiten.
10. Kernzone: het aan het grondoppervlak begrensde deel van een waterkering waarbinnen de strengste verboden gelden.
11. Beschermingszone: aan een waterstaatswerk grenzende zone, waarin ter bescherming van dat werk voorschriften krachtens de Keur van toepassing zijn.
12. Werk/werken: alle door menselijk toedoen ontstane of gemaakte objecten, constructies of inrichtingen, die met de ondergrond verbonden zijn, inclusief palen, hekken, bouwwerken, en restanten daarvan.
13. Waternet: uitvoerende dienst van AGV en gemeente Amsterdam.
14. OLO: Omgevingsloket online, het digitale loket voor de omgevingsvergunning en de watervergunning

Bijlage 2. Tekening en stukken

Behorende bij deze vergunning met nummer 15.079933/W-15.01628.