

Uw brief van : 16 juni 2013
Uw kenmerk : 130716/moorm1/242576
Ons kenmerk : *13UT013154*
Barcode : 
Behandeld door : de heer E. Jansen
Doorkiesnummer : 076 564 13 29
Datum : 14 oktober 2013
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning en leges, Besluit bodemkwaliteit, meldingsplicht algemene regels

Geachte ,

Vergunning en leges

Hierbij delen wij u mede, dat de door u gevraagde vergunning ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta is verleend.

- ./ De vergunning is bijgevoegd. Op grond van de "Legesverordening waterschap Brabantse Delta" bent u hiervoor € 420,00 leges aan ons waterschap verschuldigd, waarvoor een nota wordt nagezonden.

Bekendmaking besluit

Dit besluit wordt tevens bekend gemaakt op <http://www.officielebekendmakingen.nl>. Daarnaast wordt dit besluit op de website van het waterschap geplaatst. U kunt dit vinden op: www.brabantsedelta.nl/bekendmakingen.

Melden aanvang werkzaamheden

- ./ Wij verzoeken u ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk wordt begonnen dit via de bijgevoegde antwoordkaart aan het waterschap mede te delen. Ook indien u de werkzaamheden al hebt uitgevoerd verzoeken wij u om dit middels deze antwoordkaart mede te delen.

Aansprakelijkheid

Wij maken u erop attent dat u als vergunninghouder bij het uitvoeren van de werkzaamheden, zoals genoemd in de vergunning, zelf aansprakelijk bent voor alle schade die derden (waaronder ook het waterschap) hier mogelijk door lijden.

Meldingsplicht algemene regels

Op grond van artikel 4.1 sub c van de Keur waterschap Brabantse Delta is het aanleggen van een leiding in de onderhoudsstrook van een categorie A oppervlaktewaterlichaam in beginsel vergunningplichtig.

Echter voor werkzaamheden waar bij voorbaat vaststaat dat altijd vergunning zal worden verleend, is besloten in een algemene regel te beschrijven aan welke voorwaarden de uitvoering van dergelijke werkzaamheden dient te voldoen.

De hierboven aangegeven werkzaamheden vallen onder de algemene regels en dienen op grond van artikel 6.2 van de Keur waterschap Brabantse Delta te voldoen aan de voorwaarden zoals staan vermeld in 'bijlage algemene regels'.

Het spreekt voor zich dat de feitelijke situatie na uitvoering van de werkzaamheden in overeenstemming moet zijn met de melding die u heeft gedaan. Tot slot willen wij u mededelen dat deze brief u niet ontheft van de verplichting tot het vragen van vergunning c.q. toestemming aan eventuele andere instanties c.q. belanghebbenden.

Graafwerkzaamheden nabij bestaande kabels en leidingen

Zoals eerder aangegeven dienen kruisingen van de nieuw te leggen waterleiding met bestaande persleidingen van het waterschap, voorzover dit nog niet is gebeurd, te worden afgestemd met de heer W. van Houtem, projectmedewerker van de afdeling bouwzaken, telefoon (076) 564 15 26.

Met betrekking tot het (ver)graven van oppervlaktewaterlichamen wil het waterschap de aandacht vestigen op het feit dat de grondroerder wettelijk verplicht is om de liggingsgegevens op te vragen en verder onderzoek te doen naar de exacte ligging van de kabels en leidingen. Het kaartmateriaal dient op de graaflocatie aanwezig te zijn. Dat betekent ook dat de feitelijke graver kennis moet nemen van de ligging van de kabels en leidingen. En er mag pas gegraven worden als er een graafmelding is gedaan en de respons daarop is ontvangen.

Graafwerkzaamheden in gesloten periode voor waterkeringen

In aanvulling op het gestelde in bijzonder voorschrift 12.1 van het vergunningbesluit kan de gestuurde boring vanwege de ligging in deze situatie binnen de gesloten periode voor waterkeringen worden uitgevoerd, op voorwaarde dat wordt voldaan aan de navolgende voorwaarden:

- de werkzaamheden mogen niet worden uitgevoerd ten tijde van verhoogde of te verwachten hoge waterstanden op het Wilhelminakanaal;
- de vergunninghouder informeert dit tenminste 2 dagen voorafgaand aan de werkzaamheden bij het contactcentrum van het waterschap 076 564 10 00 of er verhoogde waterstanden zijn of worden verwacht;
- de vergunninghouder verstrekt aan het contactcentrum van het waterschap telefoonnummers van opdrachtgever en aannemer waarop deze in geval van calamiteiten altijd bereikbaar zijn;
- de werkzaamheden moeten in één keer, zonder onderbreking en gedurende een zo kort mogelijke periode worden uitgevoerd;
- de vergunninghouder moet voldoende materiaal van goede kwaliteit ter plaatse beschikbaar houden om daarmee de ingraving ter plaatse van zowel het intrede- als het uittredepunt in noodsituaties onmiddellijk te dichten.

Dijkverbetering/dijkverzwaring

Als gevolg van een mogelijke dijkverbetering/dijkverzwaring kan het noodzakelijk zijn de werken op termijn te verwijderen of te verleggen. De kosten die hiermee gemoeid zullen zijn, komen voor rekening van de vergunninghouder.

Bemaling

Onttrekking

De onttrekking valt onder de algemene regels en is derhalve niet vergunningsplichtig, zie tevens de overwegingen in de vergunning.

Lozing

De lozing valt onder het Besluit lozen buiten inrichtingen. De voor deze lozing van toepassing zijnde voorwaarden zijn terug te vinden in de bijlage van deze brief.

Zoals uit de bijlage op te maken is, mag het gehalte aan onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 50 milligram per liter bedragen en mag als gevolg van het lozen geen visuele verontreiniging optreden.

Heffing

De onttrokken en geloosde hoeveelheid grondwater moet gemeten worden met een nauwkeurigheid van ten minste 95%. Voor het lozen van grondwater wordt door ons waterschap een heffing opgelegd, die wordt vastgesteld op basis van de coëfficiënt 1 vervuilingseenheid (ve) per 1.000 m³ geloosd water. In 2013 bedraagt 1 ve € 51,70. Binnen 14 dagen na afloop van de bronneringswerkzaamheden moeten de gegevens zoals vermeld in het formulier "rapportage bronneringen" aangeleverd worden bij het waterschap, dit kan per post, maar ook per mail naar info@brabantsedelta.nl. De rapportage bronneringen is te downloaden via de volgende link: <http://www.brabantsedelta.nl/formulierenvergunningen>

Melden

Het aanvangstijdstip van de bemaling moet 2 werkdagen voor aanvang per e-mail worden gemeld aan mevrouw K. Rijnen, medewerkster handhaving van ons waterschap (k.rijnen@brabantsedelta.nl). Tevens moet het tijdstip van beëindiging binnen 2 werkdagen na het einde van de bemaling gemeld worden. Wanneer u andere vragen heeft met betrekking tot de bemaling kunt u haar bereiken op telefoonnummer 076 564 12 89.

Besluit bodemkwaliteit

Tevens willen wij u wijzen op het Besluit bodemkwaliteit. Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit bodemkwaliteit van toepassing, omdat u grond of steenachtige bouwstoffen in het oppervlaktewater brengt. Het Besluit bodemkwaliteit stelt regels aan de toepassing van grond en steenachtige bouwstoffen (zoals grind, beton, puin of granulaat) die in contact kunnen komen met regenwater, grondwater en/of oppervlaktewater. Grond, steenachtige bouwstoffen en baggerspecie moeten om toegepast te mogen worden in een oppervlaktewaterlichaam aan bepaalde kwaliteitseisen voldoen. Mogelijk dient u uw toepassing van deze stoffen te melden bij het landelijk meldpunt bodemkwaliteit, www.meldpuntbodemkwaliteit.agentschapnl.nl.

De werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning dienen dan ook conform het Besluit bodemkwaliteit te worden uitgevoerd.

Mocht u nog vragen hebben over het Besluit bodemkwaliteit dan kunt u terecht op de website www.agentschapnl.nl of contact opnemen met de afdeling plantoetsing & vergunningen via telefoonnummer 076 564 10 00.

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling plantoetsing & vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning
 - mededelingenblad
 - gewaarmerkte tekeningen
 - bijlage algemene regels
 - bijlage Besluit lozen buiten inrichtingen
 - antwoordkaart

Kopie aan:

Nummer: 13UT013154

Het hoofd afdeling plantoetsing & vergunningen, daartoe bevoegd krachtens 'besluit primaire mandatering 2010' van 27 januari 2010 en 'besluit ondermandatering door de secretaris-directeur 2010' van 27 januari 2010, beide in werking getreden op 12 februari 2010;

beschikkende op het desbetreffende verzoek van 16 juli 2013 ingekomen op 22 juli 2013 met ons kenmerk 13.ZK06785 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 9 oktober 2013;

Van:

Gelet op:

- de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta;
- de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur.

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het verwijderen van een bestaande waterleiding en het aanleggen van een nieuwe waterleiding door middel van een gestuurde boring kruisend met de primaire waterkering Buitendijk rond Industrierrein Moerdijk (P21) nabij de Wielewaalweg en Westelijke Rondweg, en parallel aan en kruisend met diverse categorie A en B oppervlaktewaterlichamen in de omgeving van de Vogelweg te Klundert;
2. de huidige PVC drinkwaterleiding verkeert in slechte staat en moet vervangen worden door een nieuwe waterleiding;
3. de aanvrager heeft voor de drinkwaterleiding een nieuw tracé gevonden dat loopt van de Parelhoenweg en omgeving via de Vogelweg naar de Logistic Boulevard te Klundert;
4. het tracé kruist de primaire waterkering Buitendijk rond industrierrein Moerdijk (dijkvak P21) ter plaatse van de Wielewaalweg en de Westelijke Randweg door middel van een horizontaal gestuurde boring;
5. ter plaatse van de compartimenteringskering Nieuwe en Zandbergsedijk (dijkvak S50) wijzigt de situatie niet en hier wordt dan ook niet gegraven in de zonering van de waterkering;
6. het tracé van de nieuwe waterleiding wordt verder parallel aan en kruisend met diverse categorie A en B oppervlaktewaterlichamen en daarin gelegen duikers gelegd en ter plaatse van langs de oppervlaktewaterlichamen gelegen onderhoudsstroken;
7. de nieuwe waterleiding wordt op een groot deel van het traject in een bestaande mantelbuis aangebracht;
8. het aanleggen van een waterleiding in de onderhoudsstrook van een categorie A oppervlaktewaterlichaam en kruisend met categorie A en categorie B oppervlaktewaterlichamen valt onder de algemene regels en is meldplichtig;
9. in een aantal gevallen is het noodzakelijk om hiervoor een oppervlaktewaterlichaam tijdelijk af te dammen;
10. de voorgestane waterleiding is noodzakelijk voor de levering van drinkwater aan de klanten van de aanvrager en er is geen redelijk alternatief voor de realisatie van de waterleiding;
11. het is volgens artikel 4.1 sub a van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam en/of een onderhoudsstrook door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - werken te maken, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
12. het is volgens artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:

- op enigerlei wijze de functie van het oppervlaktewaterlichaam te belemmeren of te stremmen of schade toe te brengen aan de taluds en de bodem;
 - op enigerlei wijze grondroeringen uit te voeren;
13. het is volgens artikel 4.1.1 lid 2 van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur een oppervlaktewaterlichaam geheel of gedeeltelijk te dempen, nieuwe oppervlaktewaterlichamen aan te leggen, wijzigingen in oppervlaktewaterlichamen aan te brengen en oppervlaktewaterlichamen met elkaar te verbinden;
14. het is volgens artikel 4.3 sub a en c van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur binnen een waterkering, uitgezonderd regionale waterkeringen die zijn aangewezen als compartimenteringskeringen, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
- op enigerlei wijze grondroeringen te verrichten, voorwerpen in de grond aan te brengen, te wijzigen, te hebben, te onderhouden of uit de grond te verwijderen;
 - werken te maken, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
15. het is volgens artikel 4.4 sub d van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur, in beschermingszones anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
- leidingen te leggen die een verbinding kunnen veroorzaken tussen het binnen- en buitendijks gebied;
16. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 3.1.4 en 3.2.3 en hoofdstuk 4 paragraaf 4.1.5 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;
- met betrekking tot oppervlaktewaterlichamen**
17. de buiten gebruik gestelde waterleiding zal middels open sleufmethode geheel worden verwijderd;
18. de nieuwe waterleiding wordt zowel parallel aan als kruisend met oppervlaktewaterlichamen aangelegd;
19. de nieuw te leggen waterleiding wordt aangelegd conform de bepalingen zoals deze zijn opgenomen in de algemene regels van de Keur;
20. indien voor de aanleg van de waterleiding oppervlaktewateren tijdelijk moeten worden afgedamd, dient de vergunninghouder er voor zorg te dragen dat de water aan- en afvoer gegarandeerd blijft;
21. om hieraan te kunnen voldoen moeten hiervoor pompen worden ingezet en moet de afdamming zo kort mogelijk duren;
22. het waterpeil in de watergang mag tijdens het afdammen niet verhoogd worden t.o.v. het huidige peil;
23. de vergunninghouder dient er voor te zorgen dat er voldoende pompcapaciteit aanwezig is om het oppervlaktewater rond te pompen;
24. de aanleg of aanwezigheid van de waterleiding brengt het oppervlaktewaterlichaam en de aanwezige kunstwerken ter plaatse niet in gevaar en belemmert de aan- en afvoer van water niet indien voldaan wordt aan de eisen zoals gesteld in deze vergunning;
25. de aanleg of aanwezigheid van de waterleiding belemmert het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam niet indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
- met betrekking tot waterkeringen**
26. kabels en leidingen zijn een potentieel risico voor de stabiliteit en de veiligheid van de waterkering;
27. de nieuwe waterleiding wordt kruisend met primaire waterkering Buitendijk rond industrieterrein Moerdijk (dijkvak P21) aangelegd;
28. de nieuwe waterleiding wordt van de Wielewaalweg naar de Westelijke Randweg door middel van een horizontaal gestuurde boring (1x rond 200 PE100 SDR11) onder de primaire waterkering geboord;
29. deze boring heeft een lengte van circa 175 meter, kruist de waterkering haaks en wordt van de binnendijkse naar de buitendijkse zijde van de waterkering uitgevoerd;
30. het intrede- en uittrede punt van de boring liggen beide buiten de zonering van de waterkering;
31. de waterkeringszone is ter plaatse van de leidingkruising circa 90,00 meter breed en de kruin van de waterkering heeft een hoogte van circa N.A.P. + 5,10 meter;
32. de waterleiding wordt in de waterkeringszone op een zodanige locatie en diepte (tenminste 10,00 meter onder het ter plaatse aanwezige maaiveld) aangelegd dat dit niet leidt tot instabiliteit;
33. er is geen verbinding of het is niet aannemelijk dat er een verbinding ontstaat tussen het binnen- en buitendijkse gebied door het aanleggen van deze waterleiding;
34. de oude, uit bedrijf gestelde leiding, zal na het leggen van de nieuwe leiding verwijderd worden;
35. de waterleiding wordt aangebracht op een zodanige locatie en diepte dat dit niet leidt tot instabiliteit van de waterkering;
36. er is geen verbinding of het is niet aannemelijk dat er een verbinding ontstaat tussen het binnen- en buitendijkse gebied door het aanleggen van deze waterleiding;

37. de aanvrager heeft een boorplan voorzien van grondonderzoek en uitgebreide sterkteberekeningen aangeleverd om daarmee aan te tonen dat de waterleiding voldoet aan de geldende normen en richtlijnen;
38. de waterleiding brengt, zoals is aangetoond met berekeningen, de veiligheid van de waterkering niet in gevaar;
39. de waterleiding wordt op een zodanige diepte aangelegd dat deze bij toekomstige dijkverbeteringwerkzaamheden/dijkverhoging geen belemmering vormt, indien wordt voldaan aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
40. door deze werkzaamheden komen zowel de veiligheid als het beheer en onderhoud van de waterkering niet in gevaar indien wordt voldaan aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
41. de werkzaamheden binnen de zonering van de waterkering voldoen aan de voorwaarden, eisen en richtlijnen voor werkzaamheden in waterstaatwerken indien deze worden uitgevoerd conform de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
met betrekking tot bemaling
42. om de waterleiding in een droge sleuf aan te kunnen leggen is op een aantal plaatsen een grondwateronttrekking noodzakelijk;
43. de aanvrager heeft een bemalingsadvies ingediend met daarin opgenomen een overzicht waarin per sleuf het debiet en waterbezwaar is opgenomen;
44. alle onttrekkingen - op één na - voldoen aan de algemene regels voor grondwateronttrekkingen;
45. de grondwateronttrekking die qua hoeveelheid en duur van de onttrekking niet voldoet ligt in (volledig) beschermd gebied;
46. de aanvrager heeft op 9 oktober 2013 per mail aangegeven de bemaling op het betreffende sleufgedeelte zodanig aan te passen (verkorten tijdsduur en hoeveelheid van de onttrekking) dat ook deze bemaling onder de algemene regels grondwater valt;
47. de gehele bemaling hiermee meldplichtig is;
48. tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

B E S L U I T:

Aan _____ en zijn rechtverkrijgenden,
hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 4.1 sub a, artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c, artikel 4.1.1 lid 2, artikel 4.3 sub a en c en artikel 4.4 sub d van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

- * het door middel van een horizontaal gestuurde boring aanleggen van een nieuwe drinkwaterleiding (ø 200 mm , PE 100 SDR 11, 3,5 Bar) en daarmee kruisen van de primaire waterkering bij ons waterschap bekend als de Buitendijk rond Industrierrein Moerdijk (dijkvak P21) nabij de Wielewaalweg en Westelijke Randweg;
- * het tijdelijk afdammen van oppervlaktewaterlichamen ten behoeve van de aanleg van de nieuwe waterleiding op het tracé van de Vogelweg en omgeving tussen de Langeweg/Fazantweg en de Logistic Boulevard;

in de gemeente Moerdijk, één en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

I Algemene voorschriften

1. Algemeen

- 1.1 De algemene voorschriften zijn van toepassing voor zover daarvan niet is afgeweken bij de bijzondere voorschriften.
- 1.2 Deze vergunning geldt tevens voor de rechtverkrijgenden van de vergunninghouder, tenzij in de vergunning anders is bepaald.

- 1.3 Indien deze vergunning overgaat op een rechtverkrijgende dan dient dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk gemeld te worden aan het dagelijks bestuur. De werken moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tekeningen met nummers: 13.ZK06785-A, P07054 (blad 1/2 en 2/2 beiden plotdatum 2-8-2013) en P06899 (plotdatum 21-8-2013) en 213035373BT (versie O blad 1/1 plotdatum 25-3-2013) en de gewaarmerkte rapporten "Analyse Horizontaal Gestuurde Boring, Westelijke Randweg – Wielewaalweg" van Van Vulpen Engineering en "Bemalingsadvies renovatie waterleiding Vogelweg Moerdijk" van Ingenieursbureau Oranjewoud en voorts in overleg met de door het dagelijks bestuur aangewezen toezichthoudende ambtenaren.

2. Aanvang en melding

- 2.1 Ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk wordt begonnen moet daarvan middels bijgevoegde antwoordkaart kennis worden gegeven aan het waterschap.
- 2.2 De werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend dienen na aanvang van de eerste werkzaamheden in één aaneengesloten periode te worden uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.
- 2.3 Indien binnen het benodigde werkterrein punten van meetkundige grondslag aanwezig zijn, dient dit gemeld te worden aan de desbetreffende instantie.

3. Aanleg en uitvoering oppervlaktewaterlichaam

- 3.1 Bij de uitvoering van de werken mag geen verandering in de waterstand van het betreffende oppervlaktewaterlichaam worden aangebracht en mag de waterafvoer niet worden belemmerd.

4. Aanleg en uitvoering waterkeringen

- 4.1 De juiste plaats van de werken moet tevoren met piketten worden aangegeven. Met graven mag niet worden begonnen voordat bovenbedoelde plaatsaanduiding door het dagelijks bestuur is geaccepteerd.
- 4.2 Geen andere ontzodingen, ingravingen en dergelijke mogen in het waterstaatsobject plaatshebben dan voor de uitvoering van de werken strikt nodig is.
- 4.3 Voor de graafwerkzaamheden aanvangen dient, indien een grasmat aanwezig en het gras een lengte langer dan 15 cm heeft, de grasmat te worden gemaaid waarna het maaisel dient te worden geruimd en te worden afgevoerd.
- 4.4 Daar waar een grasmat aanwezig is moet met een wortelmatdikte van 15 cm worden afgegraven en gescheiden worden opgeslagen van de overige grond. De doorwortelde grond dient bij het dichten en afwerken van de ontgraving als zodanig ook weer bovenin te worden aangebracht en afgewerkt. De aangevulde bovengrond moet daarnaast nog met graszaad, type natuurlijk II (30 kg/ha), worden doorgezaaid. Daar waar verharding aanwezig is dient deze te worden hersteld zoals ter plaatse geacht wordt aanwezig te zijn.
- 4.5 De bovengrond moet tot een dikte als door of vanwege het dagelijks bestuur zal worden aangegeven gescheiden worden gehouden van de overige uitkomende grond. De uitgegraven grond moet, voorzover geschikt weer worden gebruikt om de ingraving te dichten.
- 4.6 Wanneer de uitgegraven grond voor de dichting naar kwaliteit of hoeveelheid niet voldoende is, moet grond van elders worden aangevoerd. Deze grond moet door het dagelijks bestuur dan wel de door dit bestuur aangewezen toezichthoudende ambtenaren geschikt worden geacht.
- 4.7 Overtollige grond moet worden afgevoerd naar plaatsen buiten het werk.
- 4.8 De grond moet in lagen van 20 cm dikte worden verdicht, zodanig dat de vastheid en de gelijkheid van het oppervlak van de waterkering niet worden verslechterd.
- 4.9 Na het dichten van de ingraving moeten de afgekomen graszoden weer worden aangebracht. Voor het overige moet de waterkering ter plaatse van de gedichte ingraving worden ingezaaid met graszaad.
- 4.10 De gedichte ingraving blijft in onderhoud bij de vergunninghouder, die alle als zodanig beschouwde gebreken op eerste aanzegging van het dagelijks bestuur moet herstellen.

5. Toezicht

- 5.1 Gedurende de uitvoering van het werk moet een afschrift van deze vergunning op het werk aanwezig zijn. Dit afschrift moet op eerste aanzegging worden getoond aan het toezichthoudend personeel van ons waterschap en aan de ambtenaren belast met het opsporen van overtredingen van de Keur waterschap Brabantse Delta.
- 5.2 Aan de daartoe aangewezen ambtenaren van het waterschap die uitvoering van het werk waarvoor vergunning is verleend controleren, moet te allen tijde, toegang worden verleend tot de plaats waar de werkzaamheden worden verricht. Daarbij moeten alle ter zake gewenste inlichtingen door of namens de vergunninghouder worden verstrekt.

- 5.3 Aan de daartoe aangewezen ambtenaren van het waterschap dient, indien dit noodzakelijk is ter bescherming van belangen van het waterschap of om redenen van waterstaatkundige aard, te allen tijde kosteloos toegang te worden verleend tot de plaats van de aanwezige werken.
- 6. Onderhoud**
- 6.1 De werken moeten door en voor rekening van de vergunninghouder worden uitgevoerd en, voor zover niet anders is bepaald, in goede staat worden onderhouden, geheel volgens aanwijzing en goedkeuring van of namens het dagelijks bestuur van het waterschap. Onder uitvoering wordt mede begrepen uitvoering van wijzigingen en uitbreidingen.
- 6.2 Wanneer ten behoeve van het onderhoud in het waterstaatsobject moet worden gegraven moet daarvan tevoren schriftelijk kennis worden gegeven aan het dagelijks bestuur.
- 7. Wijzigingen**
- 7.1 Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgeschreven maten of op de tekeningen voorkomende maten, kunnen deze alléén in overeenstemming met de afdeling plantoetsing & vergunningen van het waterschap worden doorgevoerd.
- 7.2 Voordat deze aanpassingen worden uitgevoerd dienen deze eerst middels een revisietekening aan het waterschap ter goedkeuring worden voorgelegd.
- 7.3 Wanneer ter bescherming van belangen van het waterschap of om redenen van waterstaatkundige aard wijziging nodig is in de plaats of de samenstelling van het werk en deze wijziging betrekking heeft op werken of werkzaamheden, waaromtrent deze vergunning geen nadere regels stelt, dan moet de vergunninghouder op aanschrijving van het dagelijks bestuur de wijziging op zijn kosten uitvoeren, tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling of tenzij de wet of de algemene beginselen van behoorlijk bestuur zich hiertegen verzet.
- 8. Schade en aansprakelijkheid**
- 8.1 Het waterschap is geen vergoeding verschuldigd wanneer in verband met de door of namens hem uit te voeren werken het gebruik maken van de vergunning tijdelijk moet worden onderbroken, tenzij de Wet of algemene beginselen van behoorlijk bestuur zich hiertegen verzetten.
- 9. Calamiteiten**
- 9.1 Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, dient de vergunninghouder onmiddellijk contact op te nemen met het waterschap via telefoonnummer 076 564 10 00.
- 10. Intrekking**
- 10.1 Het waterschap kan de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien geen gebruik is gemaakt binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning.
- 10.2 Bij het geheel of gedeeltelijk intrekken van de vergunning door het waterschap, is de vergunninghouder verplicht, op eerste aanschrijving van het dagelijks bestuur en binnen de daarbij te stellen termijn, de krachtens deze vergunning aanwezige werken op te ruimen en alles in de vorige of in een door of vanwege het dagelijks bestuur nader overeengekomen toestand te brengen.
- 11. Revisiewerk**
- 11.1 Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk moeten revisietekeningen digitaal (as-build in x, y en z coördinaten met zowel ligging als hoogte/diepte) in het Rijksdriehoekstelsel en volgens het meetbestek van waterschap Brabantse Delta aan ons waterschap worden gezonden, een en ander ten genoegen van het dagelijks bestuur. Het meetbestek is op te vragen bij de afdeling Geo-Informatie, de heer J.P. van Aert via telefoonnummer 076 564 14 66.

II Bijzondere voorschriften

12. Waterkeringen

- 12.1 Tussen 1 oktober en 1 april mogen geen ontzodingen, ingravingen en dergelijke in het waterstaats-object plaatshebben. Uiterlijk op 1 oktober moeten aanvullingen, bezodingen, verhardingen en dergelijke tot genoegen van ons waterschap zijn uitgevoerd. In te zaaien of te bezoden oppervlakken, die nog niet van een voldoende erosiebestendige grasmat zijn voorzien, moeten, voor zover ons waterschap dit wenst, vóór 1 oktober van een winterkrammat worden voorzien. Zodra het dagelijks bestuur dit wenst moet in het volgend voorjaar de krammat worden weggenomen en moet het betreffende oppervlakte zo nodig opnieuw worden ingezaaid of worden bezood, een en ander ten genoegen van ons waterschap.

- 12.2 Bij de uitvoering van werkzaamheden moet het hectometreringssysteem van ons waterschap (betonnen meetpunt met tekstplaat, hectometerpalen of buisjes, asfaltnagels en eventuele verklikpalen), onaangeroerd blijven. Bij beschadiging of verplaatsing van hectometrische elementen komen kosten van herplaatsing of herstel voor rekening van de vergunninghouder.
- 12.3 De vergunninghouder dient ten behoeve van de periodieke toetsing van waterkeringen gegevens aan te leveren, waaruit blijkt dat de leiding voldoet aan de gestelde eisen, welke zijn beschreven in de huidige NEN normen. De gegevens dienen voor het eerst te worden aangeleverd op een nog nader door het dagelijks bestuur te bepalen tijdstip.

13. Aanleggen van een waterleiding, door middel van een horizontaal gestuurde boring, kruisend met een primaire waterkering

- 13.1 De kruising met primaire waterkering Buitendijk rond Industrierrein Moerdijk (dijkvak P21), moet worden uitgevoerd op de locatie en conform het boorprofiel zoals deze staan aangegeven op de gewaarmerkte tekeningen met kenmerk P06899 (plotdatum 21-8-2013) en 213035373BT (versie O blad 1/1 plotdatum 25-3-2013).
- 13.2 De nieuwe waterleiding dient conform de geldende NEN-normbladen en richtlijnen aangelegd en beveiligd te worden.
- 13.3 Ter hoogte van het uittredepunt in de waterkeringszone dienen de waterleiding en de aansluitingen op bestaande waterleidingen te voldoen aan de geldende NEN normen, richtlijnen en de ter plaatse geldende verkeersklasse.
- 13.4 De constructie en de aan te leggen leiding dienen ter plaatse van de waterkeringzone voldoende draagkracht te bezitten voor het dragen van machines t.b.v. onderhoudswerkzaamheden aan de waterkering.
- 13.5 De waterleiding dient ter plaatse van de waterkeringzone trekvast of uit een stuk te worden aangelegd.
- 13.6 De waterleiding dient te allen tijde drukloos gezet kunnen worden en moet daarom afsluitbaar te zijn.
- 13.7 De waterleiding dient op eerste aanzegging door of namens het dagelijks bestuur van het waterschap ter hoogte van de waterkeringzone drukloos te worden gezet en te worden afgesloten.
- 13.8 De horizontale gestuurde boring dient in een vloeiende lijn te geschieden, zodanig dat verandering van richting geschiedt waarbij wordt voorkomen dat tijdens het boren onnodig veel grondroeringen plaatsvinden.
- 13.9 De boerspoeldrukken dienen tijdens de uitvoering van de boring nauwkeurig en duidelijk afleesbaar te zijn.
- 13.10 Van de gehele gestuurde boring dienen de gebruikte boerspoeldrukken tijdens de boring en de trekkracht bij het intrekken van de waterleiding te worden geregistreerd. Verder dient er een beschrijving van de boring te worden gemaakt met betrekking tot eventuele bijzonderheden. Deze gegevens dienen gelijktijdig bij het aanleveren van de revisietekeningen aan het waterschap te worden overlegd.
- 13.11 In de leiding mag gedurende de werkzaamheden en tijdens het gebruik geen drukverlies optreden.
- 13.12 Overtollige boerspoeling dient te worden verwijderd en te worden afgevoerd.
- 13.13 De maximale boerspoeldrukken zoals weergegeven in de bijbehorende berekeningen mogen niet worden overschreden.
- 13.14 Het boorgat moet geheel gevuld blijven met bentoniet of boormengsels.
- 13.15 Ten einde het boorgat met boormengsel/bentoniet gevuld te houden dienen er kleikisten ter plaatse van het in- en uittredepunt te worden aangebracht. De kleikist dient in het boorgat rond de mantelbuis en de daar uit komende kabels en leiding te worden aangebracht en deze dienen hierin gecentreerd te liggen. De klei dient er dikte van tenminste 1,00 meter in de lengterichting van de leiding te worden aangebracht.
- 13.16 Bij het aanleggen van de waterleiding dient rekening gehouden te worden met de reeds aanwezige kwelschermen en kleikisten. Deze dienen in stand te worden gehouden en bij roering van de constructie dienen deze te worden hersteld.
- 13.17 Van de waterleiding dienen de werkdruk en het te vervoeren medium bij het waterschap bekend te zijn. Bij wijziging van deze gegevens moet het waterschap daarvan in kennis worden gesteld.
- 13.18 Indien de waterleiding uit gebruik wordt genomen, dient deze direct te worden verwijderd.
- 13.19 De vergunninghouder dient een adres met telefoon- en faxnummers op te geven dat in geval van calamiteiten bereikbaar is. Deze nummers moeten steeds geactualiseerd worden.

14. Aanleggen en verwijderen van een waterleiding in de onderhoudsstrook van een categorie A oppervlaktewaterlichaam en kruisend met categorie A en B oppervlaktewaterlichamen

- 14.1 De waterleiding wordt aangelegd langs de oppervlaktewaterlichamen of onder de categorie A en B oppervlaktewaterlichamen door, zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers "Saneren 315 PVC Volgelstraat Klundert (Moerdijk), blad 1 van 2" en "Saneren 315 PVC Volgelstraat Klundert (Moerdijk), blad 2 van 2".
- 14.2 Op locaties waar de kruising van de waterleiding met oppervlaktewaterlichamen niet conform algemene regels van de keur gelegd kan worden, moet worden voldaan aan de navolgende voorschriften.
- 14.3 Indien leidingen verwijderd worden in, onder, langs en over oppervlaktewateren moet de oorspronkelijke situatie weer vloeiend aangesloten worden. De bodem en taludbegroeiing moet hersteld worden.
- 14.4 In de lengterichting van het oppervlaktewaterlichaam mag geen sleuf gegraven worden binnen 1,00 meter uit de insteek van het oppervlaktewaterlichaam.
- 14.5 De kruising met een oppervlaktewaterlichaam moet door middel van een zinker worden uitgevoerd.
- 14.6 Op plaatsen waar de waterleiding onder een kunstwerk of het oppervlaktewaterlichaam gelegd wordt, moet bij de uitvoering een minimale dekking van 1,00 meter t.o.v. het kunstwerk of de bodem incl. taluds van het oppervlaktewaterlichaam worden aangehouden. Deze minimale dekking van 1,00 meter geldt ook voor de aan beide zijden van het oppervlaktewaterlichaam grenzende onderhoudsstroken van vier meter breed.
- 14.7 Bij het maken van een kruising met een kunstwerk mag het kunstwerk niet worden beschadigd en mag de werking niet worden belemmerd, veranderd of stopgezet.
- 14.8 Bij een oppervlaktewaterlichaam met een bovenbreedte van meer dan 9,00 meter moet de waterleiding een dekking hebben van tenminste 1,50 tot 2,50 meter onder de vaste bodem en de taluds.
- 14.9 Indien de waterleiding een dekking heeft van minder dan 1,50 meter, dienen ter hoogte van het oppervlaktewaterlichaam op 0,50 meter onder de vaste bodem betonplaten te worden aangebracht. Op plaatsen waar de waterleiding het oppervlaktewaterlichaam kruist en waar beschoeiing aanwezig is, dient een minimale dekking van 2,00 meter ten opzichte van de vaste bodem te worden aangehouden.
- 14.10 Bij het maken van de kruising met het oppervlaktewaterlichaam mag de waterdoorvoer niet worden belemmerd. Het profiel van het oppervlaktewaterlichaam ter plaatse van de kruising moet in de oorspronkelijke staat worden teruggebracht.
- 14.11 De eventuele noodzakelijke ingravingen in taluds moeten tot een minimum worden beperkt. De ingravingen moeten onmiddellijk na gereedkomen van het werk of onderdelen daarvan, waarvoor de ingraving noodzakelijk was, worden hersteld door middel van stapelzoden.
- 14.12 Na het gereedkomen van het werk moeten eventueel in het oppervlaktewaterlichaam geraakte materialen, grond e.d. volledig daaruit worden (zijn) verwijderd.
- 14.13 Op beide oevers van het oppervlaktewaterlichaam moet de aanwezige kruising duidelijk waarneembaar worden gemarkeerd op een dusdanige manier dat de markering geen belemmering vormt voor het onderhoud.
- 14.14 De constructie en de aan te leggen waterleiding dient ter plaatse van categorie A oppervlaktewaterlichamen en de 4,00 meter brede schouwstroken trekvast of uit een stuk te worden aangelegd.
- 14.15 De constructie en de aan te leggen waterleiding dient ter plaatse van categorie A oppervlaktewaterlichamen en onderhoudspaden voldoende draagkracht te bezitten voor het dragen van machines t.b.v. onderhoudswerkzaamheden aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam.
- 14.16 De vergunninghouder dient een adres met telefoon- en faxnummers op te geven dat in geval van calamiteiten bereikbaar is. Bij wijziging van deze gegevens dient dit onmiddellijk aan het waterschap gemeld te worden.

15. Aanbrengen van tijdelijke gronddammen of damwanden in categorie A en B oppervlaktewaterlichamen ten behoeve van de aanleg van een waterleiding

- 15.1 Ten behoeve van de aanleg van de waterleiding mag het te kruisen categorie A oppervlaktewaterlichamen - alleen indien dit absoluut noodzakelijk is - tijdelijk worden afgedamd met gronddammen of met damwanden.
- 15.2 Tijdelijke damwanden of gronddammen dienen te bestaan uit materialen die geen verontreiniging van het water en/of de waterbodem kunnen veroorzaken. De werkzaamheden dienen plaats te vinden conform het Besluit bodemkwaliteit.
- 15.3 Tijdelijke damwanden moet zodanig worden geplaatst dat voorover komen of onderuitzakken niet mogelijk is.

- 15.4 De tijdelijke voorzieningen mogen uitsluitend voor de duur dat deze noodzakelijk zijn voor de aanleg van de waterleiding in het oppervlaktewaterlichaam aanwezig zijn, daarna moeten deze voorzieningen onmiddellijk uit het oppervlaktewater worden verwijderd.
- 15.5 De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven door het aanleggen van noodleidingen inclusief pomp(en) van voldoende capaciteit.
- 15.6 De maatgevende landbouwkundige afvoer bedraagt 0,67 l/s/ha. Ter plaatse van de afdamming moet een frequentiegeregelde pomp voorzien van noodleidingen worden geplaatst die tenminste 2x deze maatgevende landbouwkundige afvoer (totaal 1,34 l/s/ha) kan verpompen.
- 15.7 De hierboven genoemde minimale benodigde pompcapaciteit is bedoeld voor de "normale afvoer" van het categorie A oppervlaktewaterlichaam. Er is geen rekening gehouden met eventueel te lozen bronneringswater, dus de pompcapaciteit moet aangepast (verhoogd) worden aan de te lozen hoeveelheid bronneringswater.
- 15.8 Indien de hiervoor bedoelde waterafvoer en de ontwatering als gevolg van de tijdelijke gronddammen in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder (zoals het inzetten van extra pompcapaciteit of het tijdelijk verwijderen van de gronddammen).
- 15.9 Bij het aanleggen/verwijderen van de tijdelijke afdammingen dient voorkomen te worden dat ongewenste zandtransporten plaatsvinden. Hiertoe dienen zonodig maatregelen te worden getroffen. Verzanding dient direkt te worden verwijderd uit het categorie A oppervlaktewaterlichaam.
- 15.10 Nadat gronddammen of tijdelijke damwanden uit het oppervlaktewaterlichaam zijn verwijderd, dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms. De taluds moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
- 15.11 Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werkzaamheden moeten verwijderd worden uit dit werk en worden afgevoerd volgens de daarvoor geldende richtlijnen.
- 15.12 Eventuele ontstane schade door wateroverlast als gevolg van het stremmen van de waterafvoer, is voor rekening van de vergunninghouder.

16. Bereikbaarheid in geval van calamiteiten

- 16.1 De vergunninghouder dient een adres met telefoon- en faxnummers op te geven dat in geval van calamiteiten bereikbaar is. Deze nummers moeten steeds geactualiseerd worden.
- 16.2 De vergunninghouder dient een calamiteitenplan aan te leveren waarin de volgende gegevens zijn aangegeven:
- adres met telefoon- en faxnummers calamiteitendienst;
 - waar en hoe de calamiteitenmiddelen zijn opgeslagen;
 - procedure beschrijving van de sluiting vanaf het tijdstip van een melding;
 - duur van een volledige sluiting na melding aan het waterschap;
 - onderhoudsplan/visie van de leiding en afsluitmiddelen;
- 16.3 Indien hierin wijzigingen plaatsvinden, dient het waterschap hier direct van op de hoogte te worden gesteld.

Breda, 14 oktober 2013

Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling plantoetsing & vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Mededelingenblad

Wij adviseren u om van de vergunning geen gebruik te maken, zolang voor derden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat is gebeurd, tot het tijdstip dat op het bezwaar is beschikt.

Het verlenen van deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van vergunning c.q. toestemming aan eventuele andere instanties c.q. belanghebbenden.

Een kopie van deze vergunning is verzonden aan:

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 420,00.

Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot het besluit

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) kunnen belanghebbenden tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift is 6 weken, ingaande op de dag na de dag waarop dit besluit aan u is verzonden. Het bezwaarschrift moet gericht zijn aan het dagelijks bestuur van waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda. U dient op de envelop het woord 'bezwaarschrift' te vermelden. Wij verzoeken u om in het bezwaarschrift ook uw telefoonnummer en e-mailadres te vermelden.

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- het nummer van de vergunning;
- de reden(en) waarom u zich niet met het besluit kan verenigen;
- handtekening indiener.

Een verzoek aan het dagelijks bestuur, overeenkomstig artikel 7:15 Awb tot vergoeding van de kosten die belanghebbenden redelijkerwijs moeten maken in verband met de behandeling van het bezwaar, moet worden gedaan voordat door het dagelijks bestuur op het bezwaar is beslist.

Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

De ervaring leert dat een bezwaarschriftprocedure vaak niet aansluit bij hetgeen u als belanghebbende met het bezwaar wilt bereiken. Als u zich afvraagt of het voor u zinvol is om een bezwaarprocedure te starten, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten behulpzaam zijn bij het maken van uw afweging:

- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt?
- Is de inhoud van het besluit duidelijk voor u en wat het concreet voor u betekent? Of heeft u behoefte aan toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?
- Vindt u dat de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan niet correct is? Zo ja, wat wilt u hiermee doen?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u daarvoor meer informatie nodig?
- Als u het besluit onjuist vindt, wat zijn dan uw argumenten?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van het waterschap?
- Weet u of u met uw bezwaar dit doel ook kunt bereiken?

Indien u naar aanleiding van bovenstaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de behandelend ambtenaar van het waterschap die in het briefhoofd vermeld is. Ook indien u van plan bent om een bezwaarschrift in te dienen verzoeken wij u om contact op te nemen met het waterschap om te verkennen of het indienen van een bezwaar voor u de geschikte aanpak is.

Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaarschrift schorst het genomen besluit niet. Als een bezwaarschrift is ingediend kan ook een verzoek om een voorlopige voorziening aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland – West-Brabant, Team Bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda worden gericht. Het verzoek moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit en vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen;
- een afschrift van het bezwaarschrift en de gronden van het verzoek (reden spoedeisendheid);
- zo mogelijk een kopie van het besluit waarop het bezwaarschrift betrekking heeft;
- handtekening verzoeker.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuur>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.
Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot de leges

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan tegen de heffing van leges binnen zes weken, met ingang van de dag na die van de dagtekening van de legesnota, een bezwaarschrift worden ingediend.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan de ambtenaar belast met de heffing van het waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en tenminste het volgende te bevatten:

- naam en adres van de indiener;
- de dagtekening;
- vermelding van de datum en nummer van de nota waartegen het bezwaarschrift zich richt;
- een opgave van de redenen waarom men zich met de heffing van leges niet kan verenigen;
- handtekening indiener.

De verplichting tot betaling wordt hierdoor niet opgeschort.

Bijlage algemene regels

Artikel 6.2 Kabels, buizen en leidingen

1. Geen vergunning op grond van deze Keur is vereist voor kabels, buizen en leidingen in, op, onder of boven een oppervlaktewaterlichaam, onderhoudsstrook of een ondersteunend kunstwerk, niet zijnde:
 - hogedrukleidingen met een inwendige druk van 10 bar of hoger;
 - ondergrondse hoogspanningskabels (vanaf 110 kV);
 - buizen met een diameter van 1,00 meter of groter;
 - kruisingen met vaarwegen,als is voldaan aan de volgende regels:
 - a) de kabel, buis of leiding kruist het oppervlaktewaterlichaam haaks en is door middel van een persing/boring uitgevoerd;
 - b) de kabel, buis of leiding langs een oppervlaktewaterlichaam ligt parallel aan dat oppervlaktewaterlichaam, op ten minste 1,00 meter afstand horizontaal gemeten uit de insteek;
 - c) de overgebleven opening tussen de mantelbuis en de leiding is vloeistofdicht afgedicht of volledig opgevuld;
 - d) bij een kruising onder een oppervlaktewaterlichaam dat als categorie A-oppervlaktewaterlichaam is aangeduid in de legger, een onderhoudsstrook of een ondersteunend kunstwerk is een minimale dekking aangehouden van 1,00 meter onder het ondersteunend kunstwerk of de vaste bodem inclusief de taluds van dat oppervlaktewaterlichaam;
 - e) bij een kruising onder een oppervlaktewaterlichaam dat niet als categorie A-oppervlaktewaterlichaam is aangeduid in de legger en een bijbehorend ondersteunend kunstwerk is een minimale dekking aangehouden van 0,50 meter onder het ondersteunend kunstwerk of de vaste bodem inclusief de taluds van dat oppervlaktewaterlichaam;
 - f) daar waar de kabel, buis of leiding het oppervlaktewaterlichaam kruist en waar beschoeiing aanwezig is, is een minimale dekking aangehouden van 2,00 meter ten opzichte van de vaste bodem;
 - g) de kabel of leiding onder oppervlaktewaterlichamen en onderhoudsstroken is trekvast of uit een stuk;
 - h) de kabel, buis of leiding onder een onderhoudsstrook bezit voldoende draagkracht voor het dragen van machines ten behoeve van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam;
 - i) de kabel over een duiker heeft een overlengte van 1,00 meter die in de vorm van een lus is aangebracht;
 - j) de kabel of leiding over een duiker heeft een minimale afstand van 0,30 meter tussen de kabel of leiding en het ondersteunend kunstwerk.
2. De kabel of leiding die buiten gebruik is gesteld, is verwijderd. Daarbij is het talud en de bodem van het oppervlaktewaterlichaam en/of de onderhoudsstrook vloeiend aangesloten. De taludbegroeiing is eveneens hersteld.

Bijlage Besluit lozen buiten inrichtingen

Artikel 3.2 Het lozen van grondwater bij ontwatering

- 1.** Bij het lozen van grondwater bij ontwatering, niet zijnde grondwater als bedoeld in artikel 3.1, eerste lid, wordt ten minste voldaan aan het tweede tot en met het tiende lid.
- 2.** Het lozen op of in de bodem is toegestaan.
- 3.** Het lozen in een oppervlaktewaterlichaam is toegestaan indien:
 - a. het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 50 milligram per liter bedraagt; en
 - b. als gevolg van het lozen geen visuele verontreiniging optreedt.
- 4.** Het bevoegd gezag kan met betrekking tot het lozen, bedoeld in het derde lid, bij maatwerkvoorschrift:
 - a. afwijken van het gehalte, genoemd dat lid, en een hoger gehalte vaststellen, indien genoemd gehalte niet door toepassing van beste beschikbare technieken kan worden bereikt en het belang van de bescherming van het milieu zich niet tegen het lozen met een hoger gehalte verzet; en
 - b. bepalen dat visuele verontreiniging mag optreden, indien visuele verontreiniging niet door toepassing van beste beschikbare technieken kan worden voorkomen en het belang van de bescherming van het milieu zich niet verzet tegen het lozen waarbij visuele verontreiniging optreedt.
- 5.** Het lozen in een voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater, niet zijnde een vuilwaterriool, is toegestaan indien het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 50 milligram per liter bedraagt en het ijzergehalte in enig steekmonster ten hoogste 5 milligram per liter bedraagt.
- 6.** Het bevoegd gezag kan met betrekking tot lozen als bedoeld in het vijfde lid bij maatwerkvoorschrift of verordening als bedoeld in artikel 10.32a van de Wet milieubeheer afwijken van:
 - a. de gehalten, bedoeld in dat lid, en hogere gehalten vaststellen, indien eerstgenoemde gehalten niet door toepassing van beste beschikbare technieken kunnen worden bereikt en het belang van de bescherming van het milieu zich niet verzet tegen het lozen met een hoger gehalte;
 - b. het ijzergehalte, bedoeld in dat lid en een lager ijzergehalte bepalen, indien het belang van bescherming van het milieu tot het stellen van een lager gehalte noodzaakt.
- 7.** Het lozen in een vuilwaterriool is verboden, tenzij:
 - a. het lozen ten hoogste 8 weken duurt;
 - b. de geloosde hoeveelheid ten hoogste 5 kubieke meter per uur bedraagt; en
 - c. het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 300 milligram per liter bedraagt.
- 8.** Het bevoegd gezag kan met betrekking tot de tijdsduur en de hoeveelheid, bedoeld in het zevende lid bij maatwerkvoorschrift of bij verordening als bedoeld in artikel 10.32a van de Wet milieubeheer andere waarden stellen.
- 9.** Het te lozen grondwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.
- 10.** De per tijdseenheid geloosde hoeveelheid grondwater kan voor de toepassing van het zevende lid op een doelmatige wijze worden bepaald.