

Uw brief van : 9 oktober 2014
Uw kenmerk : OLO 1488683
Zaaknummer : 14.ZK09378
Ons kenmerk : *15UT001781*
Barcode :



Behandeld door : mevrouw E. van Aart
Doorkiesnummer : 076 564 15 46
Datum : 10 februari 2015
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning en leges, Besluit bodemkwaliteit en meldingsplicht algemene regels
Borchwerf veld B te Roosendaal

Geachte heer ,

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 € 1120,00 leges aan ons waterschap verschuldigd, waarvoor een nota is verzonden.

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.

Bij uitvoering van de werkzaamheden betreffende de stuw zoals genoemd onder punt 12.2 en 12.3 van de bijzondere voorschriften dient u contact op te nemen met de peilbeheerder Rien Koeyvoets - rayon west (076 564 19 81).

Bij uitvoering van de werkzaamheden zoals genoemd onder punt (duikers/inlaatplaats) 11.11 en 13.2 en 13.3 van de bijzondere voorschriften kunt u contact opnemen met de cultuurtechnisch medewerker B. Bastiaansen (076 564 19 70).

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 ligginggegevens 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.

Bij de uitvoering van de werken (het omleggen van de omloop Bakkersberg perceel RSD00-B-6496) is eigendom van het waterschap en/of derden betrokken. Voor de uitvoering van de werkzaamheden dient u ervoor zorg te dragen dat de eigendomssituatie middels een privaatrechtelijke overeenkomst is geregeld (waarna na de uitvoering van de werkzaamheden de eigendomsoverdracht bij de notaris zal plaatsvinden). Alle kosten (notariële kosten, kadastrale kosten, opstellen overeenkomsten) die aan de wijziging van de eigendomssituatie zijn verbonden (waarbij eigendom van het waterschap is betrokken) komen daarbij voor uw rekening. Voor de aanpassing van deze eigendomssituatie dient u contact op te nemen met de afdeling juridische zaken en vastgoed van waterschap Brabantse Delta, contactpersoon mevrouw L. van Gils.

Melden aanvang werkzaamheden

Wij verzoeken u ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk wordt begonnen dit aan het waterschap mede te delen. Dit kunt u doen door middel van de bijgevoegde antwoordkaart of door gebruik te maken van het webformulier op www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden.

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.

Meldingsplicht algemene regels

Op grond van artikel 4.1 sub a en c en artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c van de Keur waterschap Brabantse Delta is het aanleggen van uitstroomvoorzieningen in een oppervlaktewaterlichaam en het verwijderen van dammen met duiker in 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 6.4 en 6.5 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.

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 vergunningen via telefoonnummer 076 564 10 00.

Tot slot willen wij u attenderen op het mededelingenblad dat bij het besluit is gevoegd. Hier vindt u aanvullende (belangrijke) informatie die betrekking heeft op dit besluit.

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning
 - mededelingenblad
 - gewaarmerkte tekeningen en rapport
 - bijlage algemene regels
 - antwoordkaart

Kopie aan:

Nummer: *15UT001781*

Het hoofd afdeling vergunningen, daartoe bevoegd krachtens het besluit 'Primaire mandaat- en volmachtregeling waterschap Brabantse Delta' en 'Besluit ondermandatering door de secretaris-directeur waterschap Brabantse Delta';
beschikkende op het desbetreffende verzoek van 9 oktober 2014 ingekomen op 9 oktober 2014 met ons kenmerk 14.ZK09378 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 15 december 2014;

Van:

Gelet op:

- de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta;
- de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;
- de beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009;
- de Beleidsregel waterlopen op orde.

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het
 - dempen van categorie A en B oppervlaktewaterlichamen (inclusief verwijderen duikers);
 - verleggen van een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - verplaatsen van een stuw in een oppervlaktewaterlichaam;
 - aanleggen van twee dammen met duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - aanleggen van een dam met duiker tussen een categorie A en B oppervlaktewaterlichaam;
 - lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak groter dan 2000 m²;
 - verleggen van bestaande wadi's Borchwerf veld A;
 - aanleggen van uitstroomvoorzieningen in een oppervlaktewaterlichaam,ten behoeve van de ontwikkeling van veld B van Borchwerf II ter hoogte van de Vaartkant te Roosendaal;
2. het aanleggen van uitstroomvoorzieningen in een oppervlaktewaterlichaam en het verwijderen van dammen met duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam onder algemene regels valt en meldplichtig is;
3. volgens artikel 4.1 sub a en e van de Keur waterschap Brabantse Delta is het 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;
 - handelingen te verrichten waardoor het onderhoud aan die oppervlaktewaterlichamen wordt belemmerd of verzwaard;
4. volgens artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om onverminderd hetgeen bepaald is in artikel 4.1 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;
5. volgens artikel 4.1.1 lid 2 van de Keur waterschap Brabantse Delta is het 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;
6. volgens artikel 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur hemelwater afkomstig van verhard oppervlak met een totale oppervlakte van 2000 m² of meer op een oppervlaktewaterlichaam te brengen;
7. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 4, paragraaf 4.1.1, 4.1.2, 4.1.4, 4.1.6, 4.1.11 en hoofdstuk 6 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;

Het dempen van categorie A en B oppervlaktewaterlichamen (inclusief verwijderen duikers)

8. alle aangegeven bestaande categorie A en B oppervlaktewaterlichamen worden gedempt ten behoeve van de realisatie van een nieuw bedrijventerrein, waarbij de waterhuishoudkundige situatie volledig wordt herzien;
9. alle inliggende duikers worden ten gevolge van de dempingen verwijderd;
10. de te dempen oppervlaktewaterlichamen liggen niet in een peilbeheerst maar in een vrijafwaterend gebied;
11. voor categorie A oppervlaktewaterlichamen geldt dat deze gelet op het belang voor de water aan- en afvoer niet gedempt kunnen worden;
12. de water aan- en afvoer binnen de ontwikkeling wordt volledig herzien, de bestaande oppervlaktewaterlichamen hebben in de nieuwe situatie geen functie meer;
13. de werkzaamheden worden niet uitgevoerd in beschermd gebied;
14. er worden geen belangen van derden geschaad bij de dempingen van de oppervlaktewaterlichamen;
15. er zijn geen bijzondere natuurlijke of cultuurhistorische waarden gemoeid met de demping;
16. de afvoer van hemelwater afkomstig van de weg wordt door middel van de aan te leggen straatkolken gewaarborgd;
17. gelijktijdig met de dempingen wordt ter vervanging het nieuwe hemelwatersysteem aangelegd;
18. de wijzigingen met betrekking tot de te dempen categorie A en B oppervlaktewaterlichamen worden opgenomen in de legger;

Het gedeeltelijk verleggen van een categorie A oppervlaktewaterlichaam (omloop Bakkersberg) OVK04216 en OVK04217

19. categorie A oppervlaktewaterlichaam Omloop Bakkersberg wordt gedeeltelijk verlegd vanwege de realisatie van 2 verbindingswegen en de inrichting van een nieuw industrieterrein veld B;
20. voor categorie A oppervlaktewaterlichamen geldt dat deze gelet op het belang voor de water aan- en afvoer niet gedempt kunnen worden;
21. dempingen van categorie A oppervlaktewaterlichamen worden alleen in uitzonderingssituaties toegestaan;
22. de werkzaamheden worden niet uitgevoerd in beschermd gebied;
23. er worden geen belangen van derden geschaad door de demping;
24. gelijktijdig met de demping wordt een nieuw oppervlaktewaterlichaam gegraven ter vervanging van het te dempen gedeelte;
25. er wordt evenveel terug gegraven als er wordt gedempt;
26. het nieuwe oppervlaktewaterlichaam is een afdoende vervanging van het te vervangen (te dempen) oppervlaktewaterlichaam;
27. er zijn geen bijzondere natuurlijke of cultuurhistorische waarden gemoeid met de demping;
28. met het verleggen van het oppervlaktewaterlichaam wordt er een nieuwe inlaatplaats gerealiseerd;
29. bij categorie A oppervlaktewaterlichamen met een bovenbreedte van 7,00 meter of meer moeten beide zijden obstakelvrij blijven en er wordt daarom geen vergunning verleend voor het aanbrengen van obstakels;
30. de wijzigingen met betrekking tot het te verleggen categorie A oppervlaktewaterlichaam wordt opgenomen in de legger;

Het verplaatsen van een stuw (KST01765) in een oppervlaktewaterlichaam (OVK04217)

31. de te verplaatsen stuw in het categorie A oppervlaktewaterlichaam is noodzakelijk omdat het oppervlaktewaterlichaam verlegd wordt en daarmee de stuw ook verplaatst moet worden;
32. de stuw wordt 1 op 1 verplaatst naar de nieuwe lokatie;
33. het watersysteem dient na het plaatsen van de stuw aan de geldende afvoernormen te blijven voldoen en dient op dezelfde wijze onderhouden en beheerd te kunnen worden door het waterschap;
34. de nieuwe locatie van de bestaande stuw wordt opgenomen in de legger;

Het aanleggen van twee dammen met duiker in categorie A oppervlaktewaterlichamen OVK04216 en OVK4611

35. er worden twee nieuwe dammen met duiker gelegd in het te verleggen deel van omloop Bakkersberg (OVK04216 en OVK04611) ten behoeve van 2 nieuwe verbindingswegen ter ontsluiting van veld B Borchwerf;
36. met het dempen van een gedeelte van het categorie A oppervlaktewaterlichaam worden er drie bestaande dammen met duiker (KDU4910, KDU4911 en KDU4798) verwijderd in omloop Bakkersberg;
37. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van nieuwe duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
38. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duiker zo kort mogelijk moet zijn;

39. een vergunning voor een duiker wordt alleen verleend voor de noodzakelijke ontsluiting van een gebruiksterpceel voor landbouw of industrie met een lengte van maximaal 12,00 meter aan het maaiveld dan wel voor een woonperceel met een maximale lengte van 4,00 meter aan het maaiveld of indien er sprake is van een zwaarwegend belang;
40. lange duikers leiden tot opstuwing van water bovenstrooms;
41. lange duikers vormen een knelpunt bij hoge waterafvoeren;
42. de lengte van noodzakelijke duikers ten behoeve van ontsluiting moet zo kort mogelijk zijn;
43. volgens de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur kan alleen een duiker met een lengte van meer dan 12,00 meter worden toegestaan indien er sprake is van een zwaarwegend belang;
44. de duikers met een lengte van ongeveer 30,00 en 45,00 meter worden toegestaan omdat deze onder noodzakelijke nieuwe wegontsluitingen worden aangelegd en zij geen extra negatief effect hebben op de huidige afwatering en het beheer en onderhoud;
45. de 2 nieuwe duikers vormen geen belemmering voor de afwatering en het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;

Het aanleggen van een dam met duiker tussen een categorie A en B oppervlaktewaterlichaam

46. er wordt een nieuwe dam met duiker gelegd tussen categorie A oppervlaktewaterlichaam Omloop de Bakkersberg en categorie B oppervlaktewaterlichaam ter hoogte van de Gastelseweg 280 kruisend met de Vaartkant;
47. de nieuwe dam met duiker is noodzakelijk om de waterafvoer van de Gastelseweg te garanderen;
48. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van nieuwe duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
49. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duiker zo kort mogelijk moet zijn;
50. een vergunning voor een duiker wordt alleen verleend voor de noodzakelijke ontsluiting van een gebruiksterpceel voor landbouw of industrie met een lengte van maximaal 12,00 meter aan het maaiveld dan wel voor een woonperceel met een maximale lengte van 4,00 meter aan het maaiveld of indien er sprake is van een zwaarwegend belang;
51. lange duikers leiden tot opstuwing van water bovenstrooms;
52. lange duikers vormen een knelpunt bij hoge waterafvoeren;
53. de lengte van noodzakelijke duikers ten behoeve van ontsluiting moet zo kort mogelijk zijn;
54. volgens de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur kan alleen een duiker met een lengte van meer dan 12,00 meter worden toegestaan indien er sprake is van een zwaarwegend belang;
55. de duiker met een lengte van ongeveer 15,00 meter wordt toegestaan omdat deze onder noodzakelijke wegontsluiting (inrit Gastelseweg 280) wordt aangelegd en zij geen extra negatief effect heeft op de huidige afwatering en het beheer en onderhoud;
56. de nieuwe duiker vormt geen belemmering voor de afwatering en het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;

Het verleggen van bestaande wadi's Borchwerf veld A

57. de bestaande wadi's die onderdeel uitmaken van het retentiesysteem van veld A (ten noorden van de omloop Bakkersberg) moeten gedeeltelijk verlegd worden;
58. de te dempen gedeelten (5402 m³) worden volledig gecompenseerd (5835 m³);
59. de te verleggen wadi's dienen voldoende afstand te houden van de aanwezig persleiding van het waterschap;
60. de te verleggen wadi's dienen te blijven voldoen aan de voorschriften die opgenomen zijn in de verleende vergunning met kenmerk 12UT016522, d.d. 27 december 2012;

Het lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak groter dan 2000 m²

61. het verhard oppervlak van waar het hemelwater afkomstig is, is groter dan 2000 m², in totaal namelijk 27,1 ha;
62. het retentiesysteem bevat 3 verschillende retentievijvers (A, B en C) die met elkaar in verbinding staan met uiteindelijk 1 lozingspunt op het categorie A oppervlaktewaterlichaam Omloop Bakkersberg;
63. het te lozen hemelwater dient gereduceerd geloosd te worden op het oppervlaktewaterlichaam middels een retentievoorziening met een knijpconstructie die voldoet aan de landbouwkundige afvoer;
64. het reguleren van de lozing van hemelwater van grote verharde oppervlakken is bedoeld voor het bufferen van de afvoergolf zodat een ernstige belasting van het watersysteem wordt voorkomen;
65. het gaat niet alleen om de individuele lozing, maar om het effect op het watersysteem van meerdere lozingen tezamen;

66. door het voorschrijven van een retentie wordt voorkomen dat het watersysteem ter plaatse dermate zwaar wordt belast door een beperkt aantal lozingen zonder retentie, dat er geen nieuwe lozingen op het oppervlaktewaterlichaam door anderen kunnen worden toegestaan aangezien deze zouden leiden tot wateroverlast;
67. het aan te leggen retentiesysteem is onderbouwd met een waterhuishoudkundig plan en voldoet aan het beleid en de eisen van het waterschap;

Tot slot

68. 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 en e; artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c; artikel 4.1.1 lid 2; artikel 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

- * het dempen van categorie A en B oppervlaktewaterlichamen;
- * het verleggen van een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
- * het verplaatsen van een stuw in een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
- * het aanleggen van twee dammen met duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
- * het aanleggen van een dam met duiker tussen een categorie A en B oppervlaktewaterlichaam;
- * het verleggen van bestaande wadi's van Borchwerf veld A;
- * het lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak groter dan 2000 m²;

ten behoeve van de ontwikkeling van veld B van Borchwerf II ter hoogte van de Vaartkant te Roosendaal in de gemeente Roosendaal, een en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

I Algemene voorschriften

1. Algemeen

- 1.1 De algemene voorschriften zijn van toepassing tenzij bij bijzonder voorschrift anders is bepaald.
- 1.2 De werken / activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tekeningen zoals vermeld in de bijzondere voorschriften.

./

2. Aanvang en melding

- 2.1 Ten minste vijf werkdagen vóór de start van de uitvoering van het werk / de activiteit wordt het waterschap op hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van de bijgevoegde antwoordkaart of het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden.
- 2.2 De werkzaamheden / activiteiten waarvoor vergunning is verleend worden na aanvang van de eerste werkzaamheden / activiteiten in één aaneengesloten periode uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.

./

3. Aanleg en uitvoering oppervlaktewaterlichaam

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

4. Toezicht

- 4.1 Gedurende de uitvoering van het werk / de activiteit is (een kopie van) deze vergunning op de locatie van het werk / de activiteit aanwezig.

5. Onderhoud

- 5.1 De werken worden door en voor rekening van de vergunninghouder uitgevoerd en in goede staat onderhouden.

6. Wijzigingen

- 6.1 Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgeschreven maten of op de tekeningen voorkomende maten, wordt dit onmiddellijk schriftelijk, voorzien van tekening(en), overlegd met afdeling vergunningen van het waterschap. De aanpassingen kunnen pas worden uitgevoerd na goedkeuring van het waterschap. Een aanpassing kan mogelijk leiden tot een nieuw besluit.

7. Calamiteiten

- 7.1 Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, neemt de vergunninghouder onmiddellijk contact op met het waterschap (076 564 10 00).

8. Revisiewerk

- 8.1 Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk zendt de vergunninghouder revisietekeningen digitaal, in het Rijksdriehoekstelsel en volgens het meetbestek van waterschap Brabantse Delta aan ons waterschap, een en ander ten genoegen van het dagelijks bestuur. Het meetbestek is op te vragen bij de afdeling Kennis & Advies, de heer J.P. van Aert (076 564 14 66).

II Bijzondere voorschriften

9. Algemeen

- 9.1 Bij deze vergunning horen de gewaarmerkte tekeningen met nummers D-B-0145-7001 t/m -7012 en rapportage "waterhuishoudkundig plan veld B, Borchwerf II", d.d. 8 oktober 2014.

10. Het dempen van categorie A en B oppervlaktewaterlichamen (inclusief verwijderen van inliggende duikers)

- 10.1 Het te dempen categorie A oppervlaktewaterlichaam is OVK04609 en te verwijderen duikers zijn KDU4791 t/m KDU4794, KDU4796, KDU4797, KDU4799, KDU4912 en KDU4914 liggend ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Roosendaal, sectie B, nummers 4733, 4734, 4735, 5718, 5719, 5720, 5721, 1730, 1731, 8044 en 8045.
- 10.2 De te dempen categorie B oppervlaktewaterlichamen zijn OWL28094, OWL28442, OWL14509, OWL28095, OWL14502, OWL28074 t/m OWL28077, OWL14504 t/m OWL14506, OWL28070 (gedeeltelijk ten westen van spoor) en OWL28441 (gedeelte hiervan langs Gastelseweg) inclusief alle aanwezige duikers.
- 10.3 De te dempen gedeelten van de oppervlaktewaterlichamen, moeten voor het dempen worden geschoond van zodenbegroeiing (organische materialen) en baggerspecie. Voor het dempen mag alleen grond of zand worden gebruikt dat niet verontreinigd is, en gezuiverd van voornoemde materialen.
- 10.4 Voordat met de demping van het oppervlaktewaterlichaam wordt aangevangen moet de (vervangende) water aan- en afvoer volledig zijn geregeld.
- 10.5 De aanvulling moet plaatsvinden met daartoe geschikte grond in lagen ter dikte van 0,30 meter. De aanvullingen moeten behoorlijk worden verdicht.
- 10.6 De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven. Dit geldt ook voor de percelen ten oosten van het spoor die wellicht afwateren richting het westen via de duiker die gelegen is onder het spoor. Indien de hiervoor bedoelde waterafvoer en de ontwatering als gevolg van de demping in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.
- 10.7 De vergunninghouder dient voorzieningen te treffen voor de afvoer van het categorie B oppervlaktewaterlichaam langs de Gastelseweg ten zuiden van de nieuwe verbindingsweg.

11. Het verleggen van een categorie A oppervlaktewaterlichaam Bakkersberg (gedeelte van OVK04611, OVK04216 en gedeelte van OVK04217)

- 11.1 Het te verleggen oppervlaktewaterlichaam loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Roosendaal, sectie B, nummer 6496.
- 11.2 De inliggende duikers KDU4910, KDU4911 en KDU4798 worden verwijderd.
- 11.3 De bodem van het te graven oppervlaktewaterlichaam moet gelijkmatig verlopen en aansluiten op een doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt en staat weergegeven op de gewaarmerkte tekening met nummer D-B-0145-7002 t/m 7004, d.d. 15 december 2014.
- 11.4 Het nieuw te graven oppervlaktewaterlichaam dient een bodembreedte te hebben van 8,00 tot 10,00 meter en taluds van 1:1,5.
- 11.5 Indien nodig moet beschoeiing, taludbekleding of bescherming worden aangebracht op aanwijzing van en in overeenstemming met het waterschap.

- 11.6 De taluds van het te verleggen oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
 - 11.7 Het te verleggen oppervlaktewaterlichaam moet worden gegraven op een afstand van ten minste 1,00 meter (horizontaal gemeten uit de insteek) van aanwezige kabels, buizen en/of leidingen en ten minste 5,00 meter (horizontaal gemeten uit de insteek) van de aanwezige afvalwater persleiding van het waterschap.
 - 11.8 Het dempen van het te verleggen gedeelte mag pas plaatsvinden na het graven van het nieuwe gedeelte, zodat de afvoer van omloop Bakkersberg ten alle tijden gegarandeerd is.
 - 11.9 Er moet altijd een aaneengesloten strook van 4,00 meter breed aan beide zijden naast het categorie A oppervlaktewaterlichaam vrij van obstakels blijven en in de 5de meter geen obstakels die hoger zijn dan 1,20 meter in verband met het onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam door het waterschap. Dit geldt ook voor het gedeelte van omloop Bakkersberg dat niet verlegd wordt.
 - 11.10 Het voorgestelde ontwerp zoals is aangegeven op tekening D-B-0145-7004, d.d. 15 december 2014, dwarsprofiel BB2 dient aangepast te worden. De onderhoudsstrook tussen omloop Bakkersberg en retentie C west moet aangepast worden naar minimaal 4,00 meter.
 - 11.11 Er dient een inlaatplaats voor de maaiboot ten behoeve van het regulier onderhoud gerealiseerd te worden volgens de randvoorwaarden en in overleg met het waterschap.
- 12. Het verplaatsen van de stuw (KST01765) in oppervlaktewaterlichaam De Bakkersberg**
- 12.1 De stuw wordt verplaatst in het oppervlaktewaterlichaam dat loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Roosendaal, sectie B, nummer 6496, zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met nummer D-B-0145-7003.
 - 12.2 De te verplaatsen stuw moeten 1 op 1 verplaatst worden en aangelegd conform de huidige situatie, in overleg met het waterschap.
 - 12.3 Voordat met het verwijderen en herplaatsen van de stuw wordt begonnen dient er contact te worden opgenomen met het waterschap.
 - 12.4 Ter plaatse van de stuw moet in overeenstemming met het waterschap een adequate talud- en bodembescherming over een lengte van 5,00 meter voor- tot 10,00 meter na de stuw worden aangebracht. De bovenkant van deze bescherming dient t.p.v. de bodem van het oppervlaktewaterlichaam, op 0,10 meter beneden het bodempeil te worden gelegd.
 - 12.5 De waterafvoer en ontwatering van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven. Indien de hiervoor bedoelde waterafvoer en de ontwatering als gevolg van de verplaatsing van de stuw in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.
- 13. Het aanleggen van twee dammen met duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam**
- 13.1 De twee dammen met duiker worden aangelegd in het categorie A oppervlaktewaterlichaam OVK04611 en OVK04216 dat loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend gemeente Roosendaal, sectie B, nummer 6496, zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met nummer D-B-0145-7003, d.d. 8 oktober 2014.
 - 13.2 Voordat er met het aanleggen van de duikers wordt begonnen, dient er contact te worden opgenomen met het waterschap.
 - 13.3 Voor de aan te leggen duikers moeten elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 2,00 x 4,50 meter. De totale lengte mag maximaal 45,00 en 30,00 meter bedragen. De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een doorgaande hoogte van het oppervlaktewaterlichaam en/of de aanwezige kunstwerken, en gebeurt in overleg met het waterschap.
 - 13.4 Ter plaatse van de twee dammen met duiker moet in overeenstemming met het waterschap een adequate talud- en bodembescherming over een lengte van 5,00 meter voor- en 10,00 meter na de duikers worden aangebracht. De bovenkant van deze bescherming dient t.p.v. de bodem van het oppervlaktewaterlichaam, op 0,10 meter beneden het bodempeil te worden gelegd.
 - 13.5 De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
 - 13.6 Gelijktijdig met het aanvullen van de duikers moeten de uiteinden van de aan te leggen duikers vanaf de bodem van het oppervlaktewaterlichaam tot maaiveldhoogte worden opgezet met stapelzoden onder een helling van 1:1 of flauwer, aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam.
 - 13.7 Wanneer de duikers worden opgesloten door middel van frontmuren of een daaraan gelijkwaardige constructie, dient dit ter goedkeuring van het waterschap te geschieden.
 - 13.8 Alvorens met het leggen van de duiker wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd tot 1,00 meter ter weerszijden van de te leggen duiker.

- 13.9 De aanvulling van de duikers moet worden gedaan met zand en/of grond die niet verontreinigd is.
- 13.10 Voordat met het aanvullen van de duikers wordt aangevangen, moet de hoogteligging van de duikers door het waterschap zijn gecontroleerd.
- 13.11 De aan te leggen duikers dienen, vanwege het machinaal kunnen uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewater, minimaal vijf meter vanaf andere bestaande duikers en/of andere kunstwerken te worden gelegd.

14. Het aanleggen van een duiker tussen een categorie B en categorie A oppervlaktewaterlichaam onder onderhoudsstrook (nabij Gastelseweg 280)

- 14.1 De duiker wordt aangelegd tussen categorie A oppervlaktewaterlichaam omloop Bakkersberg en categorie B oppervlaktewaterlichaam (OWL28441) langs de Gastelseweg dat loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend gemeente Roosendaal, sectie B, nummers 6933, 8045, 5652 en 6496, zoals is aangegeven op de bijgevoegde gewaarmerkte tekening met nummer D-B-0145-7009, d.d. 15 december 2014.
- 14.2 Voor de aan te leggen duiker moeten elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 1,00 meter. De totale lengte mag maximaal 15,00 meter bedragen. De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een doorgaande hoogte van het oppervlaktewaterlichaam en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt.
- 14.3 De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 14.4 Gelijktijdig met het aanvullen van de duiker moeten de uiteinden van de aan te leggen duiker vanaf de bodem van het oppervlaktewaterlichaam tot maaiveldhoogte worden opgezet met stapelzoden onder een helling van 1:1 of flauwer, aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam.
- 14.5 Wanneer de duiker wordt opgesloten door middel van frontmuren of een daaraan gelijkwaardige constructie, dient dit ter goedkeuring van het waterschap te geschieden.
- 14.6 Alvorens met het leggen van de duiker wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd tot 1,00 meter ter weerszijden van de te leggen duiker.
- 14.7 De aanvulling van de duiker moet worden gedaan met zand en/of grond die niet verontreinigd is.
- 14.8 De aan te leggen duiker dient voldoende draagkracht te bezitten ter hoogte van de onderhoudsstrook langs de omloop Bakkersberg, vanwege het uit te voeren machinaal onderhoud.

15. Het verleggen van bestaande wadi's Borchwerf veld A

- 15.1 De bestaande wadi's die onderdeel uitmaken van het retentiesysteem van veld A worden verlegd zoals is aangegeven op bijgevoegde gewaarmerkte tekening D-B-0145-7003, d.d. 8 oktober 2014.
- 15.2 Tekening D-A-0125-7102, d.d. 10 oktober 2012, die hoort bij de verleende vergunning met kenmerk 12UT016522, d.d. 27 december 2012, wordt gedeeltelijk gewijzigd door bijgevoegde gewaarmerkte tekening D-B-0145-7003, d.d. 8 oktober 2014. Dit dient met een revisietekening hersteld te worden.
- 15.3 De overlaatsdrempels van de te verleggen wadi's R4 en R7 dienen aan de eisen te voldoen, zoals opgenomen in de verleende vergunning met kenmerk 12UT016522, d.d. 27 december 2012.
- 15.4 De verbindingsduikers tussen de verschillende wadi's dienen op dezelfde hoogte teruggebracht te worden, zoals is aangegeven in de verleende vergunning met kenmerk 12UT016522, d.d. 27 december 2012.
- 15.5 De insteek van de te verleggen wadi's dient minimaal 5,00 meter van de aanwezige hoofdpersleiding van het waterschap te blijven.

16. Het lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak groter dan 2000 m²

- 16.1 De hemelwaterafvoer mondt uit in het oppervlaktewaterlichaam omloop Bakkersberg (OVK04217) dat loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Roosendaal, sectie B, nummer 6496, zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekeningen met nummers D-B-0145-7002 en - 7008.
- 16.2 Het hemelwater afkomstig van 27.100 m² dient gebufferd te worden alvorens tot lozing wordt overgegaan.
- 16.3 In de retentie dient een vrije ruimte beschikbaar te zijn om een regenbui van T=100 te kunnen bufferen.
- 16.4 Er is uitgegaan van een gemiddelde hoogste grondwaterstand van +4,00 meter NAP (retentie A), +2,30 meter NAP (retentie B) en +2,00 meter NAP (retentie C).
- 16.5 Het retentiesysteem dient in totaal minimaal 21.138 m³ te kunnen bergen.
- 16.6 Voor afspraken rondom het onderhoud van retentievijvers A, B en C dient contact te worden opgenomen met het waterschap.
- 16.7 Er mogen op geen enkele wijze andere aansluitingen op het retentiesysteem gerealiseerd worden dan de verharde oppervlakken waarvoor de retentievoorziening bedoeld is.

- 16.8 Met betrekking tot het te lozen hemelwater geldt een landbouwkundige afvoernorm van 1,34 l/s/ha. Dit komt overeen met een debiet van maximaal 116 m³/ha/dag met een afvoerbuis rond 125 mm.
- 16.9 Om eventuele beschadiging aan de uitmondingconstructie bij het geregeld onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam te voorkomen, moet de uitmondingconstructie ca. 0,10 meter terughouden worden in het talud van het oppervlaktewaterlichaam.
- 16.10 Om uitspoeling van het talud te voorkomen, moet de uitmondingconstructie voorzien zijn van een taludbescherming. Deze taludbescherming moet minimaal reiken vanaf de onderkant van de uitmondingconstructie tot aan de laagste waterstand in het oppervlaktewaterlichaam.
- 16.11 Eventuele schade aan de oever of het talud als gevolg van de lozingen dient door en voor rekening van de vergunninghouder te worden hersteld.
- 16.12 De vergunninghouder moet zorgdragen voor de technische instandhouding van het uitstroomwerk en wel zodanig dat de waterafvoer via het betrokken oppervlaktewaterlichaam onbelemmerd kan plaatsvinden.
- 16.13 De retentievoorziening dient zodanig te worden gesitueerd dat een onderhoudsstrook van tenminste 4,00 meter uit de insteek van het categorie A oppervlaktewaterlichaam Omloop Bakkersberg beschikbaar blijft. Deze schouwstrook dient te allen tijde vrij te blijven van obstakels.
- 16.14 Indien zich met betrekking tot de lozing calamiteiten of anderszins bijzonderheden voordoen, moet de vergunninghouder daarvan terstond mededeling doen aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Eventuele door of namens het dagelijks bestuur te geven nadere aanwijzingen of voorschriften moeten onmiddellijk en strikt worden opgevolgd. De vergunninghouder moet de werken behoorlijk (doen) uitvoeren en in goede staat onderhouden.
- 16.15 Alle vanwege het waterschap met het oog op de waterbeheersing te geven nadere aanwijzingen en voorschriften moeten door de vergunninghouder onmiddellijk en strikt worden opgevolgd.
- 16.16 Indien uit waterstaatkundige overwegingen aanpassingswerken noodzakelijk blijken, moeten deze door en voor rekening van de vergunninghouder worden uitgevoerd, tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.

Breda, 10 februari 2015

Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling 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.

Voor de afwatering van de weg en voor de uitvoering van de werkzaamheden, dient vooraf overeenstemming te zijn bereikt met de wegbeheerder, zijnde de gemeente Roosendaal. Een kopie van deze brief en vergunning zal aan de gemeente worden toegezonden.

Een kopie van deze vergunning is verzonden aan:

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 1120,00.

Als gevolg van artikel 6.24 lid 1 van de Waterwet geldt deze vergunning tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder, tenzij bij de vergunning anders is bepaald. Indien deze vergunning overgaat op een rechtsopvolger dient dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk gemeld te worden aan het waterschap (artikel 6.24 lid 2 van de Waterwet).

Als gevolg van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien geen gebruik is gemaakt binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning.

Wanneer ten behoeve van het onderhoud in het waterstaatswerk moet worden gegraven, moet daarvan schriftelijk kennis worden gegeven aan het waterschap.

Meetpunten / kabels en leidingen

Indien binnen het werkterrein punten van meetkundige grondslag aanwezig zijn, dient dit te worden gemeld aan de desbetreffende instantie.

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 ligginggegevens 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.

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/Burgers>. 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 6.4 Vervangen of verwijderen van duikers in oppervlaktewaterlichamen die als categorie A-oppervlaktewaterlichaam zijn aangeduid in de legger

Geen vergunning op grond van deze Keur is vereist voor het vervangen of verwijderen van bestaande duikers in oppervlaktewaterlichamen die als categorie A-oppervlaktewaterlichaam zijn aangeduid in de legger als is voldaan aan de volgende regels:

- a) de bestaande duiker is vervangen door een nieuwe duiker conform de afmetingen en ligging zoals aangegeven in de legger;
- b) indien een duiker is verwijderd is het profiel van het oppervlaktewaterlichaam hersteld door vloeiend aan te sluiten op het bestaande talud beneden- en bovenstrooms. De nieuwe taluds zijn ingezaaid met een geschikt grasmengsel. Bij zandgronden is eerst een laag teelaarde aangebracht. Eventuele verzakkingen zijn hersteld.

Artikel 6.5 Constructies voor het brengen van water in oppervlaktewaterlichamen tot 100 m³ per uur

Geen vergunning op grond van deze Keur is vereist voor het met een constructie brengen van water in oppervlaktewaterlichamen als is voldaan aan de volgende regels;

- a) er kan maximaal tot 100 m³ per uur in een oppervlaktewaterlichaam worden gebracht;
- b) de constructie is voorzien van een taludbescherming. Deze taludbescherming reikt minimaal vanaf de onderkant van de constructie tot aan de laagste waterstand in het oppervlaktewaterlichaam. Bij een oppervlaktewaterlichaam met een bovenbreedte van 4,00 meter of kleiner is de taludbescherming aan beide zijden van de het oppervlaktewaterlichaam aanwezig. De taludbescherming strekt in horizontale richting 1,00 meter links en rechts van de constructie. Eventuele schade aan het talud is hersteld en herhaling is voorkomen;
- c) de constructie is circa 0,10 meter teruggehouden in het talud;
- d) indien beschoeiing aanwezig is, is de constructie gelijk met de beschoeiing;
- e) indien door middel van drainageleidingen water in het oppervlaktewaterlichaam wordt gebracht is deze voorzien van een drainage-uitmonding, waarbij de taludbescherming in de vorm van een taludgoot is aangebracht.