

Uw brief van : 21 februari 2013
Uw kenmerk :
Ons kenmerk : *13UT009073*
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw K. van der Knaap
Doorkiesnummer : 076 564 10 75
Datum : 18 juli 2013
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning, leges en Besluit bodemkwaliteit en intrekken vergunning

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 € 360,00 leges aan ons waterschap verschuldigd, waarvoor een nota wordt nagezonden.

Wij wijzen u erop dat middels onderhavige vergunning geen toestemming wordt gegeven voor het planten van bomen en/of bossages op de onderhoudsstrook. Indien u deze alsnog wilt aanbrengen dient u hiervoor een nieuwe aanvraag Watervergunning in te dienen.

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.

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.

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.

Intrekken vergunning

Middels de bijgevoegde vergunning wordt voor het gehele plangebied De Streek een retentievoorziening aangelegd. De tijdelijke retentievoorziening voor sportpark De Streek, waarvoor door het waterschap vergunning is verleend op 4 mei 2012 (kenmerk 12UT005442), komt hiermee te vervallen. De vergunning met kenmerk 12UT005442 wordt dan ook middels bijgevoegd besluit ingetrokken.

Overdracht eigendom

Bij de uitvoering van de werken (dempen categorie A oppervlaktewaterlichaam) 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, contactpersonen de heer N. Schellekens en mevrouw S. Vester-Jongenelen.

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 leidingen (riolering) binnen de onderhoudsstrook van een categorie A oppervlaktewaterlichaam, het aanleggen van lozingsconstructies en het verwijderen van een dam met duiker uit 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; artikel 6.4 en artikel 6.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta te voldoen aan de voorwaarden zoals staan vermeld in 'bijlage algemene regels'.

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.

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
- antwoordkaart
- bijlage algemene regels

Nummer: 13UT009073

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 21 februari 2013 ingekomen op 21 februari 2013 met ons kenmerk 13.ZK01916en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 27 juni 2013;

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 2011.

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het verrichten van waterhuishoudkundige werkzaamheden ten behoeve van de ontwikkeling van bouwplan de Streek te Etten-Leur bestaande uit:
 - het lozen van hemelwater vanaf meer dan 2000 m² verhard oppervlak op oppervlaktewater;
 - het aanleggen van lozingsconstructies;
 - het vergraven van een categorie A oppervlaktewaterlichaam ten behoeve van retentie;
 - het dempen van categorie A en B oppervlaktewaterlichamen;
 - het aanleggen van een lange dam met duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
 - het plaatsen van 2 stuwen in een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - het aanleggen van 4 bruggen over een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - het aanleggen van leidingen binnen de onderhoudsstrook van een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - het verwijderen van een dam uit een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - het aanleggen van bootinlaatplaatsen en maaiselverzamelplaatsen;
2. het aanleggen van leidingen (riolering) binnen de onderhoudsstrook van een categorie A oppervlaktewaterlichaam, het verwijderen van een dam met duiker uit een categorie A oppervlaktewaterlichaam en het aanleggen van lozingsconstructies onder algemene regels valt en meldplichtig is;

Het aanleggen van bootinlaatplaatsen en maaiselverzamelplaatsen;

3. het aanleggen van de bootinlaatplaatsen en maaiselverzamelplaatsen niet is meegenomen in onderhavig besluit, omdat met het huidige voorstel niet kan worden ingestemd door het waterschap;
4. ten behoeve van de voortgang van het project in overleg met de aanvrager, de aanvraag is gesplitst in een gedeelte waarvoor nu vergunning wordt verleend en een gedeelte voor het aanleggen van de bootinlaatplaatsen en maaiselverzamelplaatsen;
5. het gedeelte van de aanvraag voor de bootinlaatplaatsen en maaiselverzamelplaatsen wordt middels een aanvulling op onderhavig besluit in een later stadium afgehandeld;

Keur en beleidsregels

6. het is volgens artikel 4.1 sub a en e 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;
 - handelingen te verrichten waardoor het onderhoud aan die oppervlaktewaterlichamen wordt belemmerd of verzwaard;

7. 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, onverminderd hetgeen bepaald is in artikel 4.1, 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;
8. 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;
9. het is volgens artikel 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta 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;
10. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 4, paragraaf 4.1.1, 4.1.2, 4.1.4, 4.1.6, 4.1.8 en hoofdstuk 6 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur, aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.2 en 3.3 van de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009 en aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1 en hoofdstuk 5 van de Beleidsregel waterlopen op orde 2011;

Het lozen van hemelwater vanaf meer dan 2000 m² verhard oppervlak op oppervlaktewater

11. 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;
12. het gaat niet alleen om de individuele lozing, maar om het effect op het watersysteem van meerdere lozingen tezamen;
13. 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;
14. het verhard oppervlak van waar het hemelwater afkomstig is, is groter dan 2000 m², namelijk 108.675 m²;
15. het te lozen hemelwater dient gereduceerd geloosd te worden op het oppervlaktewaterlichaam middels een retentievoorziening met een knijpconstructie;
16. tevens het afstromend hemelwater vanaf het al aangelegde sportpark gaat lozen via de aan te leggen retentie;
17. het om 7.500 m² aangesloten verhard oppervlak gaat;
18. voor de woonwijk De Streek en sportpark De Streek totaal 9.062 m³ retentie moet worden aangelegd;
19. in de retentievoorzieningen voldoende ruimte beschikbaar is om 13.569 m³ te bergen en dit ruim voldoende is;
20. de tijdelijke retentievoorziening voor sportpark de Streek kan komen te vervallen;
21. het besluit met ons kenmerk 12UT005442, d.d. 4 mei 2012 wordt ingetrokken en vervangen middels onderhavige vergunning;
22. wegens onvoldoende grondwaterstandsmetingen heeft geen gemiddeld hoogste grondwaterstandbepaling plaats kunnen vinden;
23. de retentievoorziening (bodem en taluds) met een leemlaag zal worden afgewerkt;

Het vergraven van een categorie A oppervlaktewaterlichaam ten behoeve van retentie;

24. het bestaande categorie A oppervlaktewaterlichaam zal worden vergraven ten behoeve van de aanleg van retentie;
25. het onderhoud aan het te vergraven categorie A oppervlaktewaterlichaam na de vergraving met de maaiboot zal moeten worden uitgevoerd;
26. het categorie A oppervlaktewaterlichaam met de maaiboot onderhouden moet kunnen worden;

Het dempen van categorie A en B oppervlaktewaterlichamen

27. voor categorie A oppervlaktewaterlichamen geldt dat deze gelet op het belang voor de water aan- en afvoer niet gedempt kunnen worden;
28. dempingen van categorie A oppervlaktewaterlichamen worden alleen in uitzonderingssituaties toegestaan;

29. demping van categorie B oppervlaktewaterlichamen enkel kan worden toegestaan indien dit in het kader van waterhuishoudkundige doelstellingen wenselijk is of wanneer de demping noodzakelijk is doordat in dit specifieke geval de betrokken maatschappelijke, economische, ecologische of andere belangen zwaarder wegen dan het waterhuishoudkundig belang;
30. de dempingen worden uitgevoerd in verband met het ontwikkelen van woonwijk De Streek;
31. het betreft een demping aan het begin van een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
32. in totaal (categorie A en B oppervlaktewaterlichamen) 1.250 m³ wordt gedempt;
33. in de aan te leggen retentievoorzieningen een overschot aan berging aanwezig is van 4.507 m³;
34. er wordt meer gegraven dan er wordt gedempt waardoor het bergend vermogen in het nabij gelegen (stroomafwaarts van de demping) categorie A oppervlaktewaterlichaam wordt vergroot;
35. gelijktijdig met de demping wordt een nieuw oppervlaktewaterlichaam gegraven ter vervanging van het te dempen gedeelte;
36. het nieuwe oppervlaktewaterlichaam is een afdoende vervanging van het te vervangen (te dempen) oppervlaktewaterlichaam;
37. de wijzigingen met betrekking tot het te dempen categorie A oppervlaktewaterlichaam, de te dempen categorie B oppervlaktewaterlichamen en het te graven oppervlaktewaterlichaam worden opgenomen in de legger;

Het aanleggen van een lange dam met duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam

38. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
39. lange duikers leiden tot opstuwing van water bovenstrooms en vormen een knelpunt bij hoge waterafvoeren;
40. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duiker zo kort mogelijk moet zijn;
41. 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;
42. de duiker met een lengte van maximaal 100 meter wordt toegestaan in verband met de afwatering van de Harpdreef;
43. vanwege de grote lengte van de duiker en het kunnen doorspoelen van de duiker 2 putten dienen worden aangebracht;
44. andere opties voor de afwatering zijn niet mogelijk in verband met onvoldoende ruimte en/of maaiveldverloop;
45. het beheer en het garanderen van de doorstroming door de lange duiker en de afwatering van de Harpdreef bij de gemeente Etten-Leur ligt;
46. de diameter van de duiker in een niet-categorie A oppervlaktewaterlichaam die niet bevaarbaar is moet een vergelijkbare diameter hebben als de diameter van een duiker bovenstrooms, met in ieder geval een minimale diameter van 0,30 meter;

Het plaatsen van 2 stuwen in een categorie A oppervlaktewaterlichaam

47. het plaatsen van stuwen kan leiden tot ongewenste effecten, bijvoorbeeld vernatting van percelen en een stuw kan problemen geven bij hoge waterafvoeren
48. het waterschap gaat selectief om met het verlenen van vergunningen voor stuwen;
49. de nieuw te plaatsen stuwen in het categorie A oppervlaktewaterlichaam zijn noodzakelijk omdat het categorie A oppervlaktewaterlichaam wordt ingericht als retentievoorziening;
50. de hemelwaterafvoer van de Zundertseweg tevens op de retentie wordt aangesloten;
51. er uit berekeningen blijkt dat er geen risico bestaat op inundatie van het gebied aan de Zundertseweg en de afwatering gegarandeerd blijft;
52. de afwatering vanuit de Harpdreef niet op de retentie wordt aangesloten wegens een te laag maaiveld ter plaatse, waardoor wateroverlast niet kan worden uitgesloten;
53. de afwatering vanuit de Harpdreef is gegarandeerd middels aansluiting benedenstrooms van de stuwen;
54. het watersysteem dient na het plaatsen van de stuwen aan de geldende afvoernormen te blijven voldoen;

Het aanleggen van 4 bruggen over een categorie A oppervlaktewaterlichaam

55. de aanleg en aanwezigheid van de bruggen mag het doorstroomprofiel en het onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam niet belemmeren;
56. het onderhoud aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam met de boot zal worden uitgevoerd en de bruggen hier geen belemmering voor mogen vormen;

Algemeen

- 57. de werkzaamheden worden niet uitgevoerd in beschermd gebied;
- 58. er worden geen belangen van derden geschaad;
- 59. het is geen belemmering voor de afwatering en het beheer en onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
- 60. tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

B E S L U I T:

De vergunning met kenmerk 12UT005442 (d.d. 4 mei 2012) aan
in te trekken;

En

Aan _____ en zijn rechtverkrijgenden, hierna te
noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 4.1 sub a en e; 4.1.1
lid 1 sub a en c; 4.1.1 lid 2; 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

- het verrichten van waterhuishoudkundige werkzaamheden ten behoeve van de ontwikkeling van bouwplan de Streek bestaande uit:
 - het lozen van hemelwater vanaf meer dan 2000 m² verhard oppervlak op oppervlaktewater;
 - het aanleggen, hebben en onderhouden van 2 stuwen in een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - het aanleggen, hebben en onderhouden van een lange dam met duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
 - het aanleggen, hebben en onderhouden van 4 bruggen over een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - het vergraven van een categorie A oppervlaktewaterlichaam ten behoeve van retentie;
 - het dempen van categorie A en B oppervlaktewaterlichamen;

in de gemeente Etten-Leur, een 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.

- ./
- 1.4 De werken moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende
gewaarmerkte tekeningen met nummers:
- 13.ZK01916-A;
 - 13.ZK01916-B;
 - 13.ZK01916-C, Stedenbouwkundig schetsontwerp;
 - "Waterhuishouding De Streek, riolering en waterhuishouding", dossiernummer BB2625-101-100, tekeningnummer BB2625-101/P01;
 - "Inmeting ashoogte + riool straat de Streek en aanwezige watergangen terrein", projectnummer 12-MV-191, tekeningnummer 2012-072, d.d. 11 oktober 2012;
 - "Aanleg sportpark De Streek, nieuwe situatie "ondergronds", riolering en sportveldverlichting", projectnummer 2011-04, tekeningnummer 18.573_BE_003.05, d.d. 21 december 2011;
- en de gewaarmerkte rapportage en memo:
- "Waterhuishoudingsplan De Streek", Royal HaskoningDHV, dossier B2625-101-100, registratienummer WT-UW20130138, versie 3 d.d. juni 2013;
 - "Motivatie overkluizing waterlopen plangebied De Streek";
- 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. Toezicht**
- 4.1 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.
- 4.2 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.
- 4.3 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.
- 5. Onderhoud**
- 5.1 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. Wijzigingen**
- 6.1 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.
- 6.2 Voordat deze aanpassingen worden uitgevoerd dienen deze eerst middels een revisietekening aan
het waterschap ter goedkeuring worden voorgelegd.

- 6.3 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 verzetten.

7. Schade en aansprakelijkheid

- 7.1 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.

8. Calamiteiten

- 8.1 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 op telefoonnummer 076 564 10 00.

9. Intrekking

- 9.1 Het waterschap kan de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien geen gebruik is gemaakt binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning.
- 9.2 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.

10. Revisiewerk

- 10.1 Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk moeten revisietekeningen digitaal, 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 op telefoonnummer 076 564 14 66.

11. Op onderhoudswerken zijn bovenstaande voorschriften eveneens van toepassing.

II Bijzondere voorschriften

12. Lozen van hemelwater vanaf meer dan 2000 m² verhard oppervlak op oppervlaktewater

- 12.1 De retentie dient te worden aangelegd op zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening met nummer BB2625-101/P01 en omschreven in het rapport met kenmerk "Waterhuishoudingsplan De Streek", versie 3 d.d. juni 2013.
- 12.2 Het hemelwater afkomstig van 116.175 m² dient gebufferd te worden alvorens tot lozing wordt overgegaan.
- 12.3 In de retentie dient voldoende ruimte beschikbaar te zijn om een regenbui van T=100 te kunnen bufferen. Dit overeen met een buffercapaciteit van tenminste 9.062 m³.
- 12.4 De retentievoorziening (zowel de bodem als de taluds) dient te worden afgewerkt met een leemlaag, zodat deze niet beïnvloed wordt door de grondwaterstand.
- 12.5 Voor het gereduceerd lozen van water dient een knijpconstructie (stuw) te worden geplaatst zoals aangegeven is op de gewaarmerkte tekening met nummer BB2625-101/P01.
- 12.6 Met betrekking tot het te lozen hemelwater geldt een landbouwkundige afvoernorm. Dit komt overeen met een debiet van maximaal 116 m³/ha/dag. Dit komt overeen met een debiet van maximaal 63 m³/uur (17,5 l/s).
- 12.7 Eventuele schade aan de oever of het talud als gevolg van de lozingen dient door en voor rekening van de vergunninghouder te worden hersteld.
- 12.8 De vergunninghouder moet zorgdragen voor de technische instandhouding van het uitstroomwerk en wel zodanig dat de waterafvoer via het betrokken oppervlaktewaterlichaam onbelemmerd kan plaatsvinden.
- 12.9 Indien als gevolg van de lozingen verontreinigd bodemsediment ontstaat in het oppervlaktewaterlichaam, met als gevolg dat bij het onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam de uitkomende specie op grond van de daarvoor geldende (wettelijke) bepalingen en normeringen niet op de aangrenzende gronden mag worden gedeponneerd, zal de specie door en voor rekening van de vergunninghouder op eerste aanzegging en ten genoegen van het dagelijks bestuur worden verwijderd en ter verwerking volgens de daarvoor geldende wettelijke bepalingen worden afgevoerd.

- 12.10 Op de retentie mogen op geen enkele wijze vloeistoffen toestromen of gebracht worden via een ander systeem zonder toestemming of vergunning van het waterschap.
- 12.11 Indien zich met betrekking tot de lozingen 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.
- 12.12 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.
- 12.13 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.

13. Het plaatsen van 2 stuwen in een categorie A oppervlaktewaterlichaam

- 13.1 De stuw wordt aangelegd in oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL39667 zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met nummer BB2625-101/P01 en gewaarmerkte rapportage met kenmerk "Waterhuishoudingsplan De Streek", versie 3 d.d. juni 2013.
- 13.2 Ter plaatse van de stuw moet in overeenstemming met het waterschap een adequate talud- en bodembescherming voor en 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.
- 13.3 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.
- 13.4 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 plaatsing van de stuw in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.

14. Het aanleggen van een lange dam met duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam

- 14.1 De duiker wordt aangelegd ter vervanging van een te dempen categorie B oppervlaktewaterlichaam oppervlaktewaterlichaam zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers 13.ZK01916-B en BB2625-101/P01.
- 14.2 Voor de aan te leggen duiker moeten elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 5,00 meter. De totale lengte mag maximaal 100 meter bedragen.
- 14.3 De binnenonderkant van de duiker moet 0,05 meter (10% van de diameter van de duiker, met een maximum van 0,10 meter) beneden de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam worden gelegd.
- 14.4 De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 14.5 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.
- 14.6 Wanneer de duiker wordt opgesloten door middel van frontmuren of een daaraan gelijkwaardige constructie, dient dit ter goedkeuring van het waterschap te geschieden.
- 14.7 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.
- 14.8 De aanvulling van de duiker moet worden gedaan met zand en/of grond die niet verontreinigd is.
- 14.9 In de duiker moeten 2 inspectieputten worden aangelegd in verband met een lengte van maximaal 100 meter. De putten dienen te zijn voorzien van een doorstroomprofiel. De buizen mogen niet verder dan 0,05 meter, aan de binnenzijde, in de put doorsteken.

15. Aanleggen van 4 bruggen over een categorie A oppervlaktewaterlichaam

- 15.1 De 4 bruggen worden aangelegd over het oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL39667 ter plaatse van de aan te leggen wegen zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met nummer BB2625-101/P01.
- 15.2 De brug moet passeerbaar zijn met een maaiboot in verband met het beheer en onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam. Dit betekent dat er minimaal 1,00 meter water aanwezig moet zijn en de doorvaarthoogte tussen de brug en de waterspiegel minimaal 1,00 meter moet bedragen.

- 15.3 De oplegging van de brug dient voldoende stevig te zijn en mag geen afkalving of beschadiging aan de taluds en onderhoudsstrook van het categorie A oppervlaktewaterlichaam veroorzaken. De leuningen van de brug mogen geen belemmering vormen voor het onderhoud vanaf het vier meter brede onderhoudspad dat parallel aan het oppervlaktewaterlichaam ligt.
- 15.4 De te plaatsen brug moet haaks over het oppervlaktewaterlichaam worden gelegd.
- 15.5 De oplegging van de bruggen moet voldoen aan de voor de weg toegestane verkeersklasse.
- 15.6 Onder de brug moet een talud- en bodembescherming over een lengte van 1,00 meter voor tot 1,00 meter na de brug worden aangebracht. De bovenkant van de bescherming moet ter plaatse van de bodem en het talud van het oppervlaktewaterlichaam op 0,10 meter beneden het bodempeil te worden aangelegd.
- 15.7 Indien nodig moet onder de brug beschoeiing over een lengte van 2,00 meter voor tot 2,00 meter na de brug worden aangebracht.
- 15.8 Tijdens de uitvoering van de werken in het oppervlaktewaterlichaam geraakte grondspecie of materialen dienen onmiddellijk door en op kosten van de vergunninghouder daaruit verwijderd te worden.

16. Vergraven van een categorie A oppervlaktewaterlichaam ten behoeve van retentie

- 16.1 Het oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL39667 wordt vergraven zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met nummer BB2625-101/P01.
- 16.2 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.
- 16.3 Het nieuw te graven oppervlaktewaterlichaam dient een bodembreedte te hebben van minimaal 8,4 meter en taluds van 1:3 zoals staat aangegeven in dwarsdoorsnede A en B op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met nummer BB2625-101/P01.
- 16.4 Indien nodig moet beschoeiing, taludbekleding of bescherming worden aangebracht op aanwijzing van en in overeenstemming met het waterschap.
- 16.5 De taluds en bodem van het te vergraven categorie A oppervlaktewaterlichaam worden voorzien van een leemlaag. Deze moet worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond.
- 16.6 Het nieuw te graven 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.
- 16.7 Er moet altijd een aaneengesloten strook van 4,00 meter breed aan beide zijden naast het categorie A oppervlaktewaterlichaam vrij van obstakels blijven in verband met het onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam door het waterschap. Twee stroken aan iedere zijde is nodig bij een bovenbreedte van meer dan 7,00 meter. Bij een minimale permanente waterdiepte van 1,00 meter is onderhoud met een maaiboot mogelijk.

17. Dempen van categorie A en B oppervlaktewaterlichamen,

- 17.1 Het categorie A oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL17291 en de te dempen categorie B oppervlaktewaterlichamen mogen worden gedempt zoals staat aangegeven in bijlage 5 "Te dempen watergangen" in de bijbehorende gewaarmerkte rapportage met kenmerk "Waterhuishoudingsplan De Streek", versie 3 d.d. juni 2013.
- 17.2 De te dempen gedeelten van het oppervlaktewaterlichaam, 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.
- 17.3 Voordat met de demping van de oppervlaktewaterlichamen wordt aangevangen moet de (vervangende) water aan- en afvoer volledig zijn geregeld. Hierbij wordt specifiek naar de afwatering van de Harpdreef verwezen.
- 17.4 De aanvulling moet plaatsvinden met daartoe geschikte grond in lagen ter dikte van 0,30 meter. De aanvullingen moeten behoorlijk worden verdicht.
- 17.5 Het bergend vermogen van de te dempen oppervlaktewaterlichamen, namelijk 1.250 m³, dient gecompenseerd te worden middels het vergraven van het categorie A oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL39667 zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met nummer BB2625-101/P01 en is opgenomen in de bijbehorende gewaarmerkte rapportage met kenmerk "Waterhuishoudingsplan De Streek", versie 3 d.d. juni 2013.

- 17.6 De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven. 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.

Breda, 18 juli 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.

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 360,00.

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. 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.

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.