

Uw brief van : 7 juni 2013
Uw kenmerk : -
Ons kenmerk : *13UT013101
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw K. van der Knaap
Doorkiesnummer : 076 564 10 75
Datum : 11 oktober 2012
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 € 540,00 leges aan ons waterschap verschuldigd, waarvoor een nota wordt nagezonden.

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.

Het aanleggen van leidingen (riolering) in de onderhoudsstrook van een categorie A oppervlaktewaterlichaam is niet meegenomen in onderhavig besluit, omdat op dit moment nog niet bekend is waar de riolering exact komt te liggen. Indien nodig kan in een later stadium hiervoor alsnog een Watervergunning worden aangevraagd.

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.

- ./ Wij verzoeken u ten minste vijf dagen vóóordat 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.

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 van de Keur waterschap Brabantse Delta is het aanleggen van lozingsconstructies in oppervlaktewaterlichamen 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 6.5 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 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, tabellen en rapportages
- bijlage algemene regels
- antwoordkaart

Nummer: 13UT013101

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 7 juni 2013 ingekomen op 11 juni 2013 met ons kenmerk 13.ZK05699;

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 aanpassen van het waterhuishoudingssysteem bestaande uit:
 - het (gedeeltelijk) dempen en (ver)graven van categorie A, B en C oppervlaktewaterlichamen;
 - het aanleggen, verlengen of inkorten en hebben en onderhouden van dammen met duiker;
 - het aanleggen, hebben en onderhouden van stuwen;
 - het lozen van hemelwater afkomstig van 2.000 m² verhard oppervlak of meer op oppervlaktewaterlichamen;
 - het aanleggen van lozingsconstructies;
 - het verhogen van het maaiveld ter plaatse van een compartimenteringskering en het verplaatsen van een kleidepot;gedeeltelijk gelegen in peilbeheerst en/of volledig beschermd gebied in verband met de reconstructie van de provincialeweg N261 tussen Waalwijk en Loon op Zand;
2. het aanleggen van lozingsconstructies waaruit niet meer dan 100 m³ per uur kan worden geloosd 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 4.3.3 sub b van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden zonder vergunning van het dagelijks bestuur binnen regionale waterkeringen die zijn aangewezen als compartimenteringskeringen, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - het maaiveld te verhogen of te verlagen.

7. 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;
8. volgens artikel 4.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om in afwijking van het bepaalde in de artikelen 4.8 en 4.9 zonder vergunning van het dagelijks bestuur water af te voeren naar of aan te voeren uit, te brengen in of te onttrekken aan oppervlaktewaterlichamen in de beschermde gebieden zoals die zijn aangegeven op de bij deze Keur behorende Keurkaart beschermde gebieden. Uitgezonderd zijn onttrekkingen met een weidepomp voor het drenken van vee;
9. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1.1, 3.1.2, 3.1.4, 3.2.4 en hoofdstuk 4, paragraaf 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4 en 4.1.6, hoofdstuk 5, paragraaf 5.1 en hoofdstuk 6 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur, aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1, 3.2, 3.3, 4.2 en 4.3 van de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009 en aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3.1, 4.2, 5.2 en 5.3 van de Beleidsregel waterlopen op orde 2011;

Het (gedeeltelijk) dempen en (ver)graven van categorie A, B en C oppervlaktewaterlichamen

10. voor categorie A oppervlaktewaterlichamen geldt dat deze gelet op het belang voor de water aan- en afvoer niet gedempt kunnen worden en dempingen van categorie A oppervlaktewaterlichamen alleen in uitzonderingssituaties worden toegestaan;
11. 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;
12. demping van categorie C oppervlaktewaterlichamen kan worden toegestaan indien de waterhuishoudkundige situatie zich daar niet tegen verzet;
13. de demping van categorie A, B en C oppervlaktewaterlichamen kan worden toegestaan omdat deze noodzakelijk zijn in verband met de verbreding en het aanleggen van ongelijkvloerse kruisingen ter plaatse van de N261;
14. gelijktijdig met de (gedeeltelijke) dempingen worden nieuwe oppervlaktewaterlichamen gegraven ter vervanging van de (gedeeltelijke) dempingen;
15. de te (ver)graven oppervlaktewaterlichamen zijn een afdoende vervanging van de (gedeeltelijk) te dempen oppervlaktewaterlichamen;
16. de afvoer van hemelwater afkomstig van de weg is gewaarborgd middels zaksloten, riolering, bermen en/of retenties;
17. er zijn geen bijzondere natuurlijke of cultuurhistorische waarden gemoeid met de (gedeeltelijke) dempingen en/of (ver)gravingen;
18. het geen belemmering is voor de afwatering en het beheer en onderhoud van de categorie A oppervlaktewaterlichamen indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
19. de wijzigingen met betrekking tot de (gedeeltelijk) te dempen en te (ver)graven categorie A oppervlaktewaterlichaam worden opgenomen in de legger;

Het aanleggen, verlengen of inkorten en hebben en onderhouden van dammen met duiker

20. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
21. (lange) duikers leiden tot opstuwing van water bovenstrooms en vormen een knelpunt bij hoge waterafvoeren;
22. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duiker zo kort mogelijk moet zijn;
23. 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;
24. de aan te leggen en te verlengen (lange) duikers noodzakelijk zijn wegens het kruisen van wegen, viaducten, faunavoorzieningen, ten behoeve van onderhoud, als perceelsontsluiting en/of vanwege bestaande infrastructuur en bebouwing;
25. een tweetal duikers zal worden ingekort;
26. ten behoeve van onderhoud en inspectie duikers met een lengte van 50 meter of meer moeten worden voorzien van minimaal 1 inspectieput, duikers met een lengte van 100 meter of meer moeten worden voorzien van minimaal 2 inspectieputten;
27. in afwijking van voornoemde overweging hoeft de lange dam met duiker met kenmerk dkr.12.n.15585.k niet voorzien te worden van inspectieputten;

28. vanwege de kruising van de A59 en de N261 en het bestaande grondlichaam ter plaatse de voornoemde duiker meer dan 4 meter beneden maaiveld wordt aangelegd;
29. de putten dieper zijn dan 4 meter, waardoor doorspuiten via de putten technisch niet werkbaar is en werken in de putten Arbo technisch niet verantwoord is;

Het aanleggen, hebben en onderhouden van stuwen

30. het waterschap gaat selectief om met het verlenen van vergunningen voor stuwen;
31. het plaatsen van stuwen kan leiden tot ongewenste effecten, bijvoorbeeld vernatting van percelen en een stuw kan problemen geven bij hoge waterafvoeren;
32. de stuwen noodzakelijk zijn ten behoeve van het gedoseerd lozen vanuit retentievoorzieningen;
33. alle stuwen zullen worden voorzien van een knijpconstructie;

het lozen van hemelwater afkomstig van 2.000 m² verhard oppervlak of meer op oppervlaktewaterlichamen

34. 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;
35. het gaat niet alleen om de individuele lozing, maar om het effect op het watersysteem van meerdere lozingen tezamen;
36. 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;
37. het nieuw verhard oppervlak van waar het hemelwater afkomstig is, is groter dan 2000 m², namelijk 119.435 m²;
38. het hemelwater vanaf ca. 35.146 m² verhard oppervlak gereduceerd geloosd zal worden op het oppervlaktewatersysteem middels een retentievoorziening met een knijpconstructie;
39. wegens het langgerekte traject van de reconstructie meerdere retentievoorzieningen met knijpconstructie worden aangelegd;
40. wegens ruimtegebrek de overige benodigde compensatie wordt gevonden in het vergroten van de berging in het bestaande oppervlaktewatersysteem;
41. met uitzondering van de toename aan verhard oppervlak bij de Europalaan en het knooppunt A59/N261, het afstromend wegwater geloosd zal worden op of via de berm en de bestaande en nieuw te graven zaksloten, waarbij is aangetoond dat er voldoende berging aanwezig is om een bui T=100 te kunnen bergen;
42. het afstromende hemelwater ter plaatse van de Europalaan en het knooppunt A59/N261 op het bestaande en te verruimen watersysteem zal worden aangesloten;
43. uit berekeningen van de aanvrager en op basis van intern hydrologisch advies is gebleken dat er voldoende gecompenseerd wordt;
44. ten behoeve van het zo lang mogelijk vasthouden van het afstromend hemelwater dicht bij de lozingslocatie, tussen de Europalaan en de Van Haestrechtstraat te Kaatsheuvel, in het bestaande watersysteem een stuw met knijpvoorziening zal worden aangelegd;
45. in de bij onderhavige vergunning gevoegde berekening voor de kruising van de A59 en de N261 is aangegeven dat er een overmaat aan berging wordt aangelegd;
46. gezien de hanteerde uitgangspunten betreft de overmaat aan aangelegde berging een schatting en kunnen aan deze overmaat verder geen rechten aan worden ontleent;
47. omdat de compensatie in een peilbeheerst gebied wordt aangelegd, het combineren van de retentie met het bestaande oppervlaktewatersysteem bijdraagt aan de robuustheid van het oppervlaktewatersysteem bij extremen;
48. er geen rekening is gehouden met infiltratie ter plaatse van zandgronden, een uitzondering daar gelaten, en/of berging op maaiveld en hierdoor zeer waarschijnlijk een overcapaciteit aan berging aanwezig is over het gehele reconstructieplan;

Het verhogen van het maaiveld ter plaatse van een compartimenteringskering en verplaatsen van een kleidepot

49. alle activiteiten (overige objecten, voorzieningen en activiteiten in, op of nabij wateringen) leveren een potentieel risico op voor de sterkte, stabiliteit en de veiligheid van de waterkering;
50. de activiteiten gaan gepaard met belastingwijzigingen (ontgraven, grondaanvullingen en het maken van funderingsconstructies) in, op nabij de waterkering en kunnen de sterkte, stabiliteit en de veiligheid van de waterkering nadelig beïnvloeden;
51. de werkzaamheden worden uitgevoerd op het dijktafval binnen de teenlijnen van de compartimenteringskering en bestaan uit een grondaanvulling;

52. de grondaanvulling op de compartimenteringskering noodzakelijk is ten behoeve van de reconstructie van het kruispunt A59 met de N261;
53. de grondaanvulling binnen de zonering van de compartimenteringskering levert geen gevaar op voor de sterkte, stabiliteit en de veiligheid van de waterkering indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
54. ter hoogte van de kruising van de Cartografenweg en de Van Andelstraat te Waalwijk aan de oostzijde van de N261 een kleidepot aanwezig is;
55. het kleidepot noodzakelijk is als afsluiting van de compartimenteringskering bij overstroming en in stand moet worden gehouden;
56. het kleidepot aan de oostzijde van de N261 als gevolg van de reconstructie verplaatst zal moeten worden naar de westzijde van de N261 één en ander conform de gewaarmerkte tekening bij onderhavig besluit;

Volledig beschermd gebied en peilbeheerst gebied

57. voor de volledig beschermde gebieden wordt een strikte waterhuishoudkundige bescherming voorgestaan, waarbij nieuwe waterhuishoudkundige ingrepen niet zijn toegestaan, tenzij deze gericht zijn op het verbeteren van de condities voor de natuur;
58. de te (ver)graven oppervlaktewaterlichamen tevens gedeeltelijk zijn gelegen in peilbeheerst gebied;
59. ter voorkoming van wateroverlast bij extreme neerslag de berging in het oppervlaktewatersysteem als gevolg van de reconstructie van de N261 de niet mag afnemen;
60. in dit geval vanwege maatschappelijke belang (reconstructie N261) het (ver)graven van oppervlaktewaterlichamen in volledig beschermd gebied kan worden toegestaan;
61. het hemelwater vanaf de weg direct, via de berm of via een voorziening zal worden geloosd op het oppervlaktewatersysteem;
62. er geen nieuwe verbindingen zullen worden gemaakt tussen het oppervlaktewatersysteem in de natte natuurplel en het oppervlaktewatersysteem buiten de natte natuurplel;
63. het stand-still principe niet wordt aangetast;
64. de waterhuishoudkundige ingrepen geen significant verdrogend effect hebben op het volledig beschermd gebied;

Algemeen

65. er geen belangen van derden worden geschaad;
66. 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 4.3.3. sub b; artikel 4.9; artikel 4.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

het aanpassen van het waterhuishoudingssysteem in verband met de reconstructie provincialeweg N261/A59 te Waalwijk, bestaande uit:

- * het (gedeeltelijk) dempen en (ver)graven van categorie A, B en C oppervlaktewaterlichamen;
- * het aanleggen, verlengen of inkorten en hebben en onderhouden van dammen met duiker;
- * het aanleggen, hebben en onderhouden van stuwen;
- * het lozen van hemelwater afkomstig van 2.000 m² verhard oppervlak of meer op oppervlaktewaterlichamen;
- * het verhogen van het maaiveld ter plaatse van een compartimenteringskering en het verplaatsen van een kleidepot;

gedeeltelijk gelegen in peilbeheerst en/of volledig beschermd gebied in verband met de reconstructie van de provincialeweg N261 tussen Waalwijk en Loon op Zand in de gemeente Waalwijk en Loon op Zand, 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:

- Opdeling in wegvakken ombouw N261, concept vergunning aanvraag, d.d. 10 mei 2013;
 - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag Watervergunning, blad 1 van 9, d.d. 12 juli 2013;
 - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag Watervergunning, blad 2 van 9, d.d. 12 juli 2013;
 - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag Watervergunning, blad 3 van 9, d.d. 12 juli 2013;
 - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag Watervergunning, blad 4 van 9, d.d. 12 juli 2013;
 - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag Watervergunning, blad 5 van 9, d.d. 12 juli 2013;
 - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag Watervergunning, blad 6 van 9, d.d. 12 juli 2013;
 - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag Watervergunning, blad 7 van 9, d.d. 12 juli 2013;
 - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag Watervergunning, blad 8 van 9, d.d. 12 juli 2013;
 - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag Watervergunning, blad 9 van 9, d.d. 12 juli 2013;
 - Principedetails waterhuishouding, knijpconstructie, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0292, versie A, d.d. 7 juni 2013;
 - Principedetails waterhuishouding, lozingsconstructie, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0293, versie B, d.d. 9 juli 2013;
 - Principedetails waterhuishouding, duiker met terugslagklep, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0295, versie B, d.d. 9 juli 2013;
 - Principedetails waterhuishouding, principedetails, kleidepot Winterdijk, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0296, versie A, d.d. 7 juni 2013;
 - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 6.970 t/m 9.210, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0281, blad 01, versie C, 23 september 2013;
 - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 9.210 t/m 10.040, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0282, blad 02, versie C, 23 september 2013;
 - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 10.040 t/m 12.585, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0283, blad 03, versie C, 23 september 2013;
 - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 12.585 t/m 14.260, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0284, blad 04, versie C, 23 september 2013;
 - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 14.260 t/m 15.765, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0285, blad 05, versie C, 23 september 2013;
 - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 15.765 t/m 17.460, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0286, blad 06, versie C, 23 september 2013;
 - Dempen / graven watergangen, situatie A59 km 0.000 t/m 0.840, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-02873, blad 07, versie D, 8 oktober 2013;
 - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 17.460 t/m 18.258 – A59 km 0.840 t/m 1.600, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0288, blad 08, versie D, 8 oktober 2013;
 - Dempen / graven watergangen, situatie A59 km 1.600 t/m 2.654, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0289, blad 09, versie C, 23 september 2013;
- en de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tabellen met kenmerk:
- Overzicht watergangen, versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013;
 - Overzicht duikers project N261, versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013;
 - Overzicht stuwen project N261, versie 4.02, d.d. 10 oktober 2013;

- Wijzigingen verhard oppervlak, bestaand verhard oppervlak, d.d. 20 september 2013;
 - Wijzigingen verhard oppervlak, toename verhard oppervlak, d.d. 20 september 2013;
 - Wijzigingen verhard oppervlak, nieuw verhard oppervlak, d.d. 20 september 2013;
- en de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte memo en rapportage met kenmerk:
- "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 9 oktober 2013, gewijzigd 10 oktober 2013;
 - Ontwerp rapport GHG, ombouw N261 Tilburg – Waalwijk, documentnummer N261-VO-WI-WA-WH-OR-0019, revisie B, d.d. 22 april 2013;
- 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 Geen andere ontzodingen, ingravingen en dergelijke mogen in het waterstaatsobject plaatshebben dan voor de uitvoering van de werken strikt nodig is.
- 4.2 Voor de ophoogwerkzaamheden 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.
- 4.3 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.
- 4.4 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.

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 verzetten.

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, 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 (076 564 14 66).

12. Op onderhoudswerken zijn bovenstaande voorschriften eveneens van toepassing.

II Bijzondere voorschriften

13. Waterkeringen

- 13.1 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 bezod, een en ander ten genoegen van ons waterschap.
- 13.2 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.

14. Het (gedeeltelijk) dempen en (ver)graven van categorie A, B en C oppervlaktewaterlichamen

- 14.1 De (gedeeltelijk) te dempen en te (ver)graven categorie A, B en C oppervlaktewaterlichamen dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "demping / graven watergangen", blad 01 tot en met 09 en "overzicht watergangen", versie 4.02, d.d. 8 oktober 2013.

- 14.2 Voordat met de (gedeeltelijke) demping van een oppervlaktewaterlichaam wordt aangevangen moet de (vervangende) water aan- en afvoer volledig zijn geregeld.
- 14.3 De (gedeeltelijk) te dempen oppervlaktewaterlichamen moeten voor het dempen worden geschoond van zodenbegroeiing (organische materialen) en baggerspecie.
- 14.4 Wegens het omdraaien van de afwateringsrichting dient het nieuw te graven categorie B oppervlaktewaterlichaam wg.08.N.14310.o.n richting het noorden af te wateren zoals is aangegeven in de bijgevoegde gewaarmerkte memo met kenmerk "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 9 oktober 2013, gewijzigd 10 oktober 2013.
- 14.5 Het bergend vermogen van de te dempen oppervlaktewaterlichamen in het peilbeheerst gebied dient binnen hetzelfde peilgebied te worden gecompenseerd zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0288, blad 08; "overzicht watergangen", versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013 en "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 9 oktober 2013, gewijzigd 10 oktober 2013.
- 14.6 Alle te (ver)graven oppervlaktewaterlichamen dienen taluds van 1:1,5 of flauwer te hebben en alle te (ver)graven categorie A oppervlaktewaterlichaam dienen een bodembreedte te hebben van minimaal 0,50 meter.
- 14.7 De bodem van de te (ver)graven oppervlaktewaterlichamen moet gelijkmatig verlopen en aansluiten op een doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt of zoals staat aangegeven in de gewaarmerkte tabel met kenmerk "overzicht watergangen", versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013. Indien de in voornoemde tabel opgenomen waarden (met name bodemhoogtes) conflicteren met het aansluiten op een bestaande situatie dan dient dit onmiddellijk voorgelegd te worden aan het waterschap.
- 14.8 De taluds van de te (ver)gegraven oppervlaktewaterlichamen moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
- 14.9 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.
- 14.10 Indien nodig moet beschoeiing, taludbekleding of bescherming worden aangebracht op aanwijzing van en in overeenstemming met het waterschap.
- 14.11 Er moet altijd een aaneengesloten strook van 4,00 meter breed aan één zijde/beide zijden naast een categorie A oppervlaktewaterlichaam vrij van obstakels blijven in verband met het onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam door het waterschap. Een strook aan een zijde is voldoende bij een bovenbreedte van minder dan 7,00 meter; twee stroken aan iedere zijde is nodig bij een bovenbreedte van meer dan 7,00 meter. Bij een bovenbreedte van meer dan 14,00 meter is geen onderhoud vanaf de kant meer mogelijk. Er dient dan langs de watervoerende doorsnede een verlaagd banket aangelegd te worden die minimaal 4,00 meter breed is. Bij een minimale permanente waterdiepte van 1,10 meter is onderhoud met een maaiboot mogelijk.
- 14.12 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.

15. Het aanleggen, verlengen of inkorten en hebben en onderhouden van dammen met duiker

- 15.1 De dammen met duiker dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "Dempen / graven watergangen", blad 01 t/m 09 en "overzicht duikers project N261", versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013.
- 15.2 Voor de aan te leggen duikers moeten elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter en een maximale lengte zoals staat aangegeven in de gewaarmerkte tabel met kenmerk "overzicht duikers" project N261, versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013.
- 15.3 De duikers dienen zo kort mogelijk te zijn. Wanneer tijdens de uitvoering blijkt dat de in onderhavige besluit met gewaarmerkte bijlagen voorgeschreven duikerlengte niet noodzakelijk is, dan dient de duikerlengte hierop aangepast te worden. Het aanpassen van een duikerlengte dient in overleg met en ter goedkeuring aan het waterschap te worden voorgelegd.
- 15.4 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 zoals is opgenomen in de gewaarmerkte tabel met kenmerk "overzicht duikers project N261", versie 4, gewijzigd 20 september 2013.

- 15.5 Conform de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009 dient 10% van de diameter van de duiker, met een maximum van 0,10 meter, beneden de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam te worden gelegd. Indien tijdens uitvoering blijkt dat de duiker conform de tabel "overzicht duikers project N261" (on)dieper zou komen te liggen dan voornoemde, dan dient dit in overleg met het waterschap aangepast te worden conform het gestelde in Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009.
- 15.6 In een aantal duikers moeten inspectieputten worden aangelegd zoals weergegeven in de gewaarmerkte tekeningen met kenmerk "dempen / graven watergangen", blad 04, 06 en 08 en "principedetails waterhuishouding, lozingsconstructie", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0293, versie B, d.d. 9 juli 2013. De inspectieputten moeten bestaan uit vloeiستofdichte wanden en bodem. De put dient afsluitbaar te zijn met een gietijzeren putdeksel. Bij duikers langer dan 50 meter dient één put te worden geplaatst, bij duikers langer dan 100 meter dienen twee putten te worden geplaatst en op elk knikpunt dient een inspectieput te worden geplaatst. De putten dienen te zijn voorzien van een doorstroombrofiel. De buizen mogen niet verder dan 0,05 meter, aan de binnenzijde, in de put doorsteken.
- 15.7 Uitzondering op voorschrift 15.6 betreft de duiker met kenmerk dkr.12.n.15585.k zoals is weergegeven op de gewaarmerkte tekening met kenmerk "dempen / graven watergangen", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0288, blad 08. In betreffende duiker hoeven geen putten te worden aangebracht wegens de diepteligging van de duiker (meer dan 4 meter beneden maaiveld).
- 15.8 De duiker mag niet uitsteken in het talud van het oppervlaktewaterlichaam waarop wordt aangesloten, maar dient gelijk met het talud van het oppervlaktewaterlichaam te worden afgewerkt zoals is aangegeven in de bijgevoegde gewaarmerkte tekening met kenmerk "Principedetails waterhuishouding", duiker met terugslagklep, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0295, versie B, d.d. 9 juli 2013.
- 15.9 De in- en uitstroomzijde van de duiker moet voorzien worden van een bodembescherming in de vorm van onderwaterasfalt of -beton zoals is weergegeven op de gewaarmerkte tekening met kenmerk "Principedetails waterhuishouding", duiker met terugslagklep, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0295, versie B, d.d. 9 juli 2013.
- 15.10 Enkel duiker dkr.02.N.9945.o dient voorzien te worden van een terugslagklep in verband met de aanwezigheid van een gemengde overstort zoals is opgenomen in de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0282, blad 02 en "overzicht duikers project N261", versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013.
- 15.11 De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 15.12 Wanneer de duiker wordt opgesloten door middel van frontmuren of een daaraan gelijkwaardige constructie, dient dit ter goedkeuring van het waterschap te geschieden.
- 15.13 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.
- 15.14 Met betrekking tot het inkorten van duikers: nadat de duikers gedeeltelijk zijn verwijderd uit de oppervlaktewaterlichamen, 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.
- 15.15 De aan te leggen duikers dienen, vanwege het machinaal kunnen uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan categorie A oppervlaktewaterlichamen, minimaal vijf meter vanaf andere bestaande duikers en/of andere kunstwerken te worden gelegd.

16. Het aanleggen, hebben en onderhouden van stuwen (met knijpvoorziening)

- 16.1 De stuwen (met knijpvoorziening) dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen", blad 01 tot en met 09, "Overzicht stuwen project N261", versie 4.02, d.d. 10 oktober 2013 en "principedetails waterhuishouding, knijpconstructie", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0292, versie A, d.d. 7 juni 2013.
- 16.2 Ter plaatse van de stuw (met knijpvoorziening) moet in overeenstemming met het waterschap een adequate talud- en bodembescherming worden aangebracht zoals is weergegeven op de gewaarmerkte tekening met kenmerk "principedetails waterhuishouding, knijpconstructie" tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0292, versie A, d.d. 7 juni 2013.
- 16.3 De bovenkant van deze bodembescherming dient t.p.v. de bodem van het oppervlaktewaterlichaam, op 0,10 meter beneden het bodempeil te worden gelegd.
- 16.4 De vergunninghouder moet zorgdragen voor de technische instandhouding van de stuw en wel zodanig dat de (landbouwkundige) waterafvoer vanuit de retentie onbelemmerd kan plaatsvinden.

- 16.5 De peilen zoals deze zijn opgenomen in het voor het peilgebied vastgestelde peilbesluit moeten worden nageleefd, tenzij voor het wijzigen van het peil de hiervoor geldende procedure is doorlopen.
- 16.6 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.

17. Het lozen van hemelwater afkomstig van 2.000 m² verhard oppervlak of meer op oppervlaktewaterlichamen

- 17.1 Het hemelwater van het (aan te leggen) verhard oppervlak dient af te wateren zoals staat aangeven op de gewaarmerkte tekeningen met kenmerk "principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag Watervergunning", blad 1 tot en met 9.
- 17.2 In totaal 119.435 m² nieuw verhard oppervlak zal worden gerealiseerd, waarbij het hemelwater afkomstig van 35.146 m² gebufferd dient te worden middels een retentievoorziening met knijpconstructie alvorens tot lozing wordt overgegaan zoals is opgenomen in de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen", blad 02, 05 en 06; "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 9 oktober 2013, gewijzigd 10 oktober 2013 en "Overzicht stuwen project N261", versie 4.02, d.d. 10 oktober 2013.
- 17.3 Met betrekking tot het vanuit de retenties te lozen hemelwater geldt een landbouwkundige afvoernorm. Dit komt overeen met een debiet van maximaal 116 m³/ha/dag voor zandgronden en 288 m³/ha/dag bij kleigronden.
- 17.4 Alle retenties dienen te worden voorzien van een knijpconstructie van 40 mm, tenzij middels berekening is aangetoond dat er de knijpvoorziening groter dient worden aangelegd om aan de landbouwkundige afvoernorm te kunnen voldoen.
- 17.5 Ten aanzien van het afstromend hemelwater afkomstig van het overige nieuw verhard oppervlak (84.289 m²) bestaat de aan te leggen retentie uit het vergroten van het bestaande oppervlaktewatersysteem en maakt hier deel van uit zoals is weergegeven op de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen", blad 01 tot en met 09.
- 17.6 In de retenties en de te vergroten delen van het oppervlaktewatersysteem dient voldoende ruimte aanwezig te zijn om een regenbui van T=100 te kunnen bufferen.
- 17.7 Voor zowel de retenties als de te vergroten delen van het oppervlaktewatersysteem geldt dat de benodigde retentie danwel berging boven de gemiddelde hoogste grondwaterstand moet worden gerealiseerd zoals staat aangegeven in de gewaarmerkte "rapportage met kenmerk "ontwerp rapport GHG, ombouw N261 Tilburg – Waalwijk", documentnummer N261-VO-WI-WA-WH-OR-0019, revisie B, d.d. 22 april 2013;
- 17.8 Er mogen geen nieuwe verbindingen worden gerealiseerd tussen het oppervlaktewatersysteem van het natura 2000-gebied "Langstraat" en het oppervlaktewatersysteem waarop het hemelwater van de weg (kruising N261/A59) wordt aangesloten.
- 17.9 Eventuele schade aan de oever of het talud als gevolg van de lozingen dient door en voor rekening van de vergunninghouder te worden hersteld.
- 17.10 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 stipt worden opgevolgd. De vergunninghouder moet de werken behoorlijk (doen) uitvoeren en in goede staat onderhouden.
- 17.11 Alle vanwege het waterschap met het oog op de waterbeheersing te geven nadere aanwijzingen en voorschriften moeten door de vergunninghouder onmiddellijk en stipt worden opgevolgd.
- 17.12 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.

18. Het verhogen van het maaiveld ter plaatse van een compartimenteringskering en verplaatsen van een kleidepot

- 18.1 Het verhogen van het maaiveld binnen de waterkeringszone van de compartimenteringskering dient verhoogd te worden zoals is aangegeven op de gewaarmerkte tekening met kenmerk "Principedetails waterhuishouding", principedetails, kleidepot Winterdijk, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0296, versie A, d.d. 7 juni 2013.
- 18.2 Na het verhogen van de compartimenteringskering de kleilaag op de taluds dient te worden doorgetrokken tot aan de bovenzijde van de verharding.
- 18.3 De bermen dienen zodanig op de verharding aan te sluiten en zijn vormgegeven dat het verkeer de bermen niet kan uitrijden.

- 18.4 De verhoging van het maaiveld ter plaatse van zonering van de waterkering dient voldoende draagkracht te bezitten voor het dragen van machines t.b.v. onderhoudswerkzaamheden aan de waterkering.
- 18.5 Binnen de zonering van de waterkering mogen geen maaiveld- ofwel grondverlagende werkzaamheden worden uitgevoerd.
- 18.6 Het kleidepot dient te worden verplaatst zoals is aangegeven op de gewaarmerkte tekening met kenmerk "principedetails waterhuishouding, principedetails, kleidepot Winterdijk", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0296, versie A, d.d. 7 juni 2013.
- 18.7 Het kleidepot dient als apart depot aanwezig te zijn en mag geen onderdeel uitmaken van een (weg)talud of (weg)berm.

Breda, 11 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.

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 560,00.

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 6.5 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.