

Uw brief van : 26 april 2013
Uw kenmerk : JCO - OLO 825611
Ons kenmerk : *13UT011998*
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw Y. van den Elshout
Doorkiesnummer : 076 564 14 73
Datum : 26 september 2013
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning en leges, Besluit bodemkwaliteit

Geachte ,

Vergunning en leges

Hierbij delen wij u mede, dat de door ZLTO namens 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 € 240,00 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.

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 ligging gegevens 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 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.

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

Kopie aan:

Nummer: 13UT011998

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

beschikkende op het desbetreffende verzoek van 26 april 2013 ingekomen op 26 april 2013 met ons kenmerk 13.ZK04475 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 17 september 2013;

Van:

Namens:

Gelet op:

- de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta;
- de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;
- de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009.

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van diverse waterhuishoudkundige werkzaamheden in verband met het uitbreiden van verhard oppervlak met 1,2 ha ter hoogte van Klein Bedaf 3 te Baarle-Nassau, bestaande uit:
 - het lozen van hemelwater afkomstig van de uitbreiding van verhard oppervlak met 1,2 ha op een categorie C oppervlaktewaterlichaam;
 - het aanleggen van een knijpvoorziening;
 - het dempen van oppervlaktewaterlichamen (bestaande retentiesloten);
 - het graven van oppervlaktewaterlichamen (vervangende- en nieuwe retentievoorziening);
 - het aanleggen van een verbindingsduiker (tussen de retentievoorzieningen);
2. het is volgens artikel 4.1 sub a van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden 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;
3. het is volgens artikel 4.1.1 lid 1 sub c van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden, 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 grondroeringen uit te voeren;
4. het is volgens artikel 4.1.1 lid 2 van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden 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;
5. het is volgens artikel 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden 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;
6. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten, hoofdstuk 4, paragraaf 4.1.1, 4.1.2, 4.1.4 en hoofdstuk 6 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur en aan de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009;

Lozen hemelwater van verhard oppervlak groter dan 2000 m² op categorie C oppervlaktewaterlichaam

7. het reguleren van een lozing van hemelwater van grote verharde oppervlakken is bedoeld voor het bufferen van de afvoergolf zodat een ernstige belasting van het watersysteem wordt voorkomen;
8. het gaat niet alleen om de individuele lozing, maar om het effect op het watersysteem van meerdere lozingen tezamen;
9. 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;
10. daarnaast zijn het nationale-, provinciale- en Waterschapsbeleid erop gericht om een zo natuurlijk mogelijk watersysteem te behouden zodat er geen wateroverlast kan plaatsvinden (waterneutraal bouwen);
11. op 28 april 2010 is aan aanvrager een vergunning verleend met besluitnummer 10UT004382 voor het uitbreiden van verhard oppervlak en hierin is een retentievoorziening voorgeschreven van 427 m³. Het totale verhard oppervlak is na die uitbreiding 9.290 m²;
12. deze aanvraag heeft betrekking op het uitbreiden van een varkenshouderij waarbij het uit te breiden verhard oppervlak van waar het hemelwater afkomstig is, groter is dan 2000 m², zijnde 11.763 m² (netto uitbreiding afgerond: 1,2 ha);
13. het totaal verhard oppervlak van aanvrager wordt na deze uitbreiding 21.053 m², de erfverharding is daarbij niet meegerekend want deze is niet gerioleerd;
14. de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009 stelt dat ontwikkelingen in beginsel hydrologisch neutraal moeten worden uitgevoerd waarbij het te lozen hemelwater gereduceerd geloosd dient te worden op het oppervlaktewaterlichaam middels een retentievoorziening met een knijpconstructie;
15. de benodigde retentiehoeveelheid moet geborgen kunnen worden boven de gemiddelde hoogste grondwaterstand;
16. voor het lozen van hemelwater van een uitbreiding van verhard oppervlak van 1,2 ha moet een retentievoorziening met een inhoud van minimaal 936 m³ aangelegd worden;
17. aangezien de uit te breiden stallen op bestaande retentievoorzieningen zijn gesitueerd, wil aanvrager een groot gedeelte van de bestaande retentievoorzieningen dempen;
18. de te dempen kuubs waterberging moeten volledig gecompenseerd worden in de nieuwe situatie;
19. in de nieuwe situatie na de uitbreiding toont aanvrager met een rapportage aan dat de minimaal benodigde 1363 m³ (427 m³ + 936 m³) geborgen kan worden in het plangebied, middels gedeeltelijk infiltreren en het aanleggen van retentievoorzieningen;
20. vanuit de retentievoorziening wordt gereduceerd geloosd op een bestaand categorie C oppervlaktewaterlichaam middels een kunststof stuw met een knijpvoorziening;

Dempen/graven oppervlaktewaterlichamen (retentievoorzieningen)

21. de te dempen oppervlaktewaterlichamen hebben als functie retentievoorziening voor het bergen van hemelwater en door het dempen van een gedeelte hiervan treedt capaciteitsverlies van de retentievoorziening op wat volledig gecompenseerd moet worden;
22. door het graven van nieuwe retentievoorzieningen (sloten + vijver) en het maken van een verbinding met een bestaande retentiesloot wordt voldoende retentiecapaciteit aangelegd voor het totaal verhard oppervlak indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;

Aanleggen verbindingsduiker tussen retentievoorzieningen

23. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
24. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duiker zo kort mogelijk moet zijn;
25. een vergunning voor een duiker wordt alleen verleend voor de noodzakelijke ontsluiting van een gebruik perceel voor landbouw of industrie met een lengte van maximaal 12,00 meter aan het maaiveld dan wel voor een woonperceel met een maximale lengte van 4,00 meter aan het maaiveld of indien er sprake is van een zwaarwegend belang;
26. aanvrager wil een verbindingsduiker tussen de retentievoorzieningen aanleggen zodat voldoende ruimte overblijft rond de stal om te kunnen manoeuvreren met landbouwmaterieel;
27. de verbindingsduiker kan worden toegestaan aangezien er met het aanleggen van de benodigde kuubs retentie-inhoud al rekening is gehouden met de verbindingsduiker;
28. tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

B E S L U I T:

Aan _____ en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 4.1 sub a; artikel 4.1.1. lid 1 sub c; artikel 4.1.1 lid 2; artikel 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor het uitvoeren van diverse waterhuishoudkundige werkzaamheden in verband met het uitbreiden van verhard oppervlak met 1,2 ha, bestaande uit:

- * het lozen van hemelwater afkomstig van de uitbreiding van verhard oppervlak met 1,2 ha via een retentievoorziening op een categorie C oppervlaktewaterlichaam;
- * het aanleggen, hebben en onderhouden van een knijpvoorziening;
- * het dempen van oppervlaktewaterlichamen (bestaande retentiesloten);
- * het graven, hebben en onderhouden van oppervlaktewaterlichamen (vervangende- en nieuwe retentievoorziening);
- * het aanleggen, hebben en onderhouden van een verbindingsduiker (tussen de retentievoorzieningen);

ter hoogte van Klein Bedaf 3 in de gemeente Baarle-Nassau, 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.ZK04475-A, 13.ZK04475-B, 13.ZK04475-C1 (bestaand situatie), 13.ZK04475-C2 (nieuwe situatie) 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 via 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 in tweevoud op een topografische ondergrond met een schaal niet kleiner dan 1:2.500 aan ons waterschap worden gezonden, een en ander ten genoegen van het dagelijks bestuur. Op deze tekeningen moeten de werken, door het bijschrijven van maten en teksten verduidelijkt, nauwkeurig zijn aangegeven.

II Bijzondere voorschriften

11. Lozen hemelwater van 1,2 ha verhard oppervlak op categorie C oppervlaktewaterlichaam en aanleggen knijpvoorziening

- 11.1 De hemelwaterafvoeren van de stallen monden uit via de retentievoorzieningen in het categorie C oppervlaktewaterlichaam (OWL19351) dat loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Baarle Nassau, sectie R, nummer 765 zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekeningen met nummers 13.ZK04475-B en 13.ZK04475-C2 (nieuwe situatie).
- 11.2 Het hemelwater afkomstig van het uitbreiden van verhard oppervlak met 11.763 m² (netto uitbreiding afgerond: 1,2 ha) dient gebufferd te worden in retentievoorzieningen alvorens tot lozing op het categorie C oppervlaktewaterlichaam wordt overgegaan.
- 11.3 In de retentievoorzieningen moet te allen tijde een vrije ruimte beschikbaar zijn om een regenbui van T=100 te kunnen bufferen.
- 11.4 Voor een verhard oppervlak van 1,2 ha komt dit overeen met een buffercapaciteit van tenminste 936 m³ die altijd beschikbaar moet zijn als individuele retentievoorziening boven de gemiddelde hoogste grondwaterstand.
- 11.5 De retentievoorziening moet een totale minimale buffercapaciteit hebben van 1085 m³ (936 m³ nieuwe retentie + 427 m³ bestaande retentie minus de berekende infiltratiecapaciteit van 278 m³). NB De bestaande retentievoorziening van 427 m³ is voorgeschreven in de verleende vergunning met besluitnummer 10UT004382.

- 11.6 Voor het gereduceerd lozen van water vanuit de retentievoorziening op het categorie C oppervlaktewaterlichaam dient een knijpvoorziening te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening met nummer 13.ZK04475-C2 (nieuwe situatie).
- 11.7 In de knijpvoorziening wordt op 0,90 meter beneden maaiveld een opening opgenomen met een diameter van maximaal 50 mm. De maximale overstorthoogte ligt op 0,05 meter beneden maaiveld. De bergende waterschijf is 0,85 meter en de retentievoorziening komt daarmee op een totale inhoud van 1198 m³ (519 m³ sloten + 679 m³ vijver).
- 11.8 Met betrekking tot het te lozen hemelwater geldt een landbouwkundige afvoernorm. Dit komt overeen met een debiet van maximaal 116 m³/ha/dag, met dien verstande dat zo snel mogelijk moet worden voldaan aan de vrije ruimte zoals genoemd in voorschrift 11.4 van deze vergunning.
- 11.9 Eventuele schade aan de oever of het talud van het oppervlaktewaterlichaam als gevolg van de lozingen dient door en voor rekening van de vergunninghouder te worden hersteld.
- 11.10 De vergunninghouder moet zorgdragen voor de technische instandhouding van het uitstroomwerk en wel zodanig dat de waterafvoer via het betrokken oppervlaktewaterlichaam onbelemmerd kan plaatsvinden.
- 11.11 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 stipt worden opgevolgd. De vergunninghouder moet de werken behoorlijk (doen) uitvoeren en in goede staat onderhouden.
- 11.12 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.
- 11.13 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.

12. Dempen van oppervlaktewaterlichamen (retentievoorzieningen)

- 12.1 De te dempen oppervlaktewaterlichamen (retentievoorzieningen) lopen ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Baarle Nassau, sectie R, nummer 765 zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers 13.ZK04475-B en 13.ZK04475-C1 (bestaand situatie).
- 12.2 Het bergend vermogen van de te dempen retentievoorzieningen dient elders binnen het plangebied te worden terug gegraven zoals staat aangegeven bij bijzonder voorschrift 13.
- 12.3 Voordat met de demping van het oppervlaktewaterlichaam wordt aangevangen moet de (vervangende) waterberging volledig zijn geregeld.
- 12.4 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.
- 12.5 De aanvulling moet plaatsvinden met daartoe geschikte grond in lagen ter dikte van 0,30 meter. De aanvullingen moeten behoorlijk worden verdicht.
- 12.6 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.

13. Graven vervangende- en nieuwe oppervlaktewaterlichamen (retentievoorzieningen)

- 13.1 De vervangende- en nieuwe retentievoorzieningen (sloten + vijver) worden gegraven op het perceel kadastraal bekend als gemeente Baarle Nassau, sectie R, nummer 765 zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekeningen met nummers 13.ZK04475-B en 13.ZK04475-C2 (nieuwe situatie).
- 13.2 De retentievoorzieningen moeten worden gegraven volgens de maatvoering en profielen zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met nummer 13.ZK04475-C2 (nieuwe situatie).
- 13.3 De aan te leggen retentievoorzieningen moeten de volgende minimale afmetingen hebben:
- Sloten: oppervlakte van 962 m² met een bijbehorende retentie-inhoud van 519 m³;
 - Vijver: oppervlakte van 832 m² met een bijbehorende retentie-inhoud van 679 m³.
- 13.4 De bestaande zuidelijke retentiesloot met een lengte van 150 meter moet worden verbonden met de nieuw te graven retentiesloot door middel van een hemelwaterleiding, zodanig dat het hemelwater geloosd wordt via de knijpvoorziening op het categorie C oppervlaktewaterlichaam.
- 13.5 De vervangende- en nieuwe oppervlaktewaterlichamen (retentievoorzieningen) moeten worden gegraven op een afstand van ten minste 1,00 meter (horizontaal gemeten uit de insteek) van aanwezige kabels, buizen en/of leidingen.
- 13.6 Op de retentievoorziening mogen op geen enkele wijze vloeistoffen toestromen of gebracht worden via een ander systeem zonder toestemming of vergunning van het waterschap.

14. Aanleggen verbindingsduiker tussen retentievoorzieningen

- 14.1 De verbindingsduiker wordt aangelegd tussen de retentievoorzieningen die liggen ter hoogte van het perceel kadastraal bekend gemeente Baarle Nassau, sectie R, nummer 765, zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers 13.ZK04475-B en 13.ZK04475-C2 (nieuwe situatie).
- 14.2 Voor de aan te leggen duiker moeten elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 0,60 meter. De totale lengte mag maximaal 12,50 meter bedragen.
- 14.3 De binnen onderkant van de duiker moet 0,06 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.

Breda, 26 september 2013

Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling plantoetsing & vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Mededelingenblad

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

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

Een kopie van deze vergunning is verzonden aan:

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 240,00.

Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot het besluit

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

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

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

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

Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

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

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

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

Voorlopige voorziening

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

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

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

Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot de leges

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

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

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

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

De verplichting tot betaling wordt hierdoor niet opgeschort.