

Nummer: 736397

De teammanager vergunningen, daartoe bevoegd krachtens het besluit 'Primaire mandaat- en volmachtregeling waterschap Brabantse Delta' en 'Besluit ondermandatering door de secretaris-directeur waterschap Brabantse Delta';

beschikkende op het desbetreffende verzoek van 22 november 2023, ingekomen op 22 november 2023 geregistreerd onder zaaknummer 0652707884.

Van:

Gelet op: - de Waterwet;  
- de Keur waterschap Brabantse Delta 2015;  
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

OVERWEGINGEN:

#### **Aanvraag**

1. Er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van diverse waterhuishoudkundige werkzaamheden ter hoogte van Liesstraat 76 te Breda.
2. De werkzaamheden betreffen het omleggen van de Liesloop (A-water) zodat er één groot perceel gemaakt kan worden. Daarbij worden ook B-wateren (gedeeltelijk) gedempt worden en worden nieuwe B-wateren gegraven worden. In de nieuwe Liesloop (A-water) worden 2 nieuwe dammen met duiker aangelegd. Daarnaast moet één nieuwe schouwpadduiker aangelegd worden in een B-water.
3. De werkzaamheden bestaan uit het:
  - dempen van een A-water (Liesloop);
  - graven van een nieuw A-water (Liesloop);
  - dempen van B-wateren;
  - graven van B-wateren;
  - aanleggen van twee dammen met duiker in het nieuwe A-water;
  - aanleggen van een schouwpadduiker in een B-water.

#### **Wetgeving**

4. Volgens artikel 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning:
  - gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende beschermingszones of ondersteunende kunstwerken door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven;
  - een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen;
  - in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.

#### **Algemene toetsingskaders van het waterbeheer**

5. In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:
  - voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met;
  - bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
  - vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.
6. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
7. Een vergunning wordt geweigerd indien deze niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.
8. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling door watersystemen.

9. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, in de Algemene regels en Beleidsregels horende bij de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 en in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet.
10. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

#### **Toetsing aan Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater**

11. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 5 en 6 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
12. Het doel van beleidsregel 5 (duikers en bruggen) is het in stand houden van het doorstroomprofiel en de bergingscapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam, het waarborgen van de stabiliteit van de taluds, het behouden van een goede ecologie in de waterloop en het waarborgen van een doelmatige wijze van onderhoud.
13. Het doel van beleidsregel 6 (dempen en graven oppervlaktewaterlichamen) is om wateroverlast, dan wel watertekort te voorkomen. Hierbij is het doel dat de water aan- en afvoer en de benodigde waterberging tenminste hetzelfde blijven. Ook moet het mogelijk blijven om zonder belemmeringen doelmatig beheer en onderhoud van a-wateren uit te kunnen voeren. Voor de beschermde gebieden keur wordt een waterhuishoudkundige bescherming voorgestaan gericht op het bij voorkeur het verbeteren van de condities voor de natuur of op verbetering van de landbouwkundige condities maar minimaal stand-still voor de natuur.

#### **Dempen en graven oppervlaktewaterlichamen**

14. Met een demping van oppervlaktewaterlichamen wordt de bestaande afwatering en wateraanvoer veranderd. Een demping mag niet leiden tot een afname van de benodigde bergingscapaciteit van het watersysteem, tenzij deze maatregel is gericht op verbetering van het watersysteem.
15. In peilbesluitgebieden wordt uitgegaan van het zogenaamde "stand-still" principe. Bij iedere demping dient de afname van de hoeveelheid open waterberging in principe dan ook minimaal te worden gecompenseerd binnen hetzelfde peilgebied en zo dicht mogelijk bij de ingreep.
16. De te dempen oppervlaktewaterlichamen liggen niet in een peilbeheerst gebied (peilbesluitgebied) of een beschermd gebied.
17. Gelijktijdig met de dempingen worden nieuwe oppervlaktewaterlichamen gegraven ter vervanging van de te dempen gedeeltes.
18. De nieuwe oppervlaktewaterlichamen zijn een voldoende vervanging van de te vervangen (te dempen) oppervlaktewaterlichamen.
19. Bij het graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam of het vergraven van een bestaand oppervlaktewaterlichaam, moet doelmatig onderhoud van het A-water mogelijk blijven.
20. Het onderhoud van het nieuw tracé van het A-water (Liesloop) zal in de toekomst jaarlijks plaatsvinden vanaf de percelen van vergunninghouder (perceel Princenhage, M, 103 en 104).
21. Ten behoeve van een niet onderbroken beschermingszone langs het A-water moet een (schouwpad)duiker aangelegd worden in het B-water, waar het B-water uitkomt in het A-water (Liesloop).
22. De (schouwpad)duiker in het B-water mag een lengte hebben van maximaal 7,00 meter.
23. De duiker moet een diameter hebben van minimaal 300 millimeter. Daarbij moet de binnenonderkant (bob) van de duiker 30 millimeter onder de vaste waterbodem gelegd worden.
24. Het maaisel en de specie zal ook ontvangen worden door de percelen van de vergunninghouder (103 en 104).
25. Bij nieuwe en te vergraven oppervlaktewaterlichamen is het belangrijk dat de stabiliteit van oevers en het talud wordt gewaarborgd.
26. Om een stabiel talud te creëren moet het talud van de nieuw gegraven watergangen worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond.
27. Het waterschap neemt het onderhoud aan A-wateren pas over zodra de taluds voldoende stabiel zijn.
28. Bij dempen en/of graven kunnen (on)gewenste effecten optreden op een aan het oppervlaktewaterlichaam toegekende ecologische functie.
29. Vanwege het dempen en graven zijn er geen ecologische effecten te verwachten.
30. Bij een (gedeeltelijke) demping kan de doorstroming verminderen waardoor de waterkwaliteit afneemt.
31. Zowel de te dempen als de te graven oppervlaktewaterlichamen liggen op het eigendom van vergunninghouder.
32. Het nieuwe tracé van het A-water (Liesloop) is afgestemd met de eigenaar van het perceel aan de overzijde.
33. Er worden geen belangen van derden geschaad bij de demping van de oppervlaktewaterlichamen.
34. De wijzigingen met betrekking tot het te dempen oppervlaktewaterlichaam en de te graven oppervlaktewaterlichamen worden opgenomen in de Legger.

## **Duikers in A-water**

35. Het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen waarbij een duiker niet langer mag zijn dan strikt noodzakelijk.
36. Duikers kunnen leiden tot opstuwung van water bovenstrooms, een knelpunt vormen bij hoge waterafvoeren en een negatieve invloed hebben op de ecologie.
37. De algemene beleidslijn is dat er in principe alleen noodzakelijke duikers in een A-water worden toegestaan.
38. De duikers in het A-water worden aangelegd om het perceel aan de overkant (wat ook in eigendom is van de vergunninghouder) te ontsluiten.
39. De diameter van de duiker in een A-water moet een vergelijkbare diameter hebben als de diameter van de duiker bovenstrooms, met in ieder geval een minimale diameter van 0,50 meter.
40. De aan te leggen duikers hebben een lengte van 7,00 meter en een doorsnede van minimaal 500 millimeter.
41. De binnenonderkant (bob) van de duikers moeten 50 millimeter onder de vaste waterbodem gelegd worden.
42. De duikers in A-water veroorzaken geen wateroverlast of -schaarste.
43. Door de aanleg van de duiker wordt de stabiliteit van het talud en bodem niet aangetast.
44. De duikers kunnen worden toegestaan omdat deze geen belemmering vormt voor de water aan- en afvoer, het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
45. Het aanleggen van de duikers in het A-water wordt verwerkt in de Legger.
46. Vergunninghouder is verantwoordelijk voor de bouwkundige staat van de duikers.

## **Algemeen**

47. 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 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het gedeeltelijk omleggen van de Liesloop en diverse B-wateren door het:

- dempen van een A-water (Liesloop met leggercode OVK02585 (gedeeltelijk));
- graven, hebben en onderhouden van een nieuw A-water (Liesloop met nieuwe leggercode OVK12716);
- dempen van B-wateren (met leggercode OWL29719 (gedeeltelijk) en OWL29720);
- graven, hebben en onderhouden van B-wateren (OWL41289 en OWL41290);
- aanleggen, hebben en onderhouden van twee dammen met duiker in het nieuwe A-water (KDU12355 en KDU12356);
- aanleggen, hebben en onderhouden van een schouwpadduiker in een B-water;

ter hoogte van Liesstraat 76 te Breda in de gemeente Breda één en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

## **I Algemene voorschriften**

### **1. Algemeen**

- 1.1. De algemene voorschriften zijn van toepassing tenzij bij bijzonder voorschrift anders is bepaald.
- 1.2. De werken/activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekeningen met nummers 24-707884-A, 24-707884-B en 24-707884-C.

### **2. Melding aanvang en einde werkzaamheden**

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

### **3. Toezicht**

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

### **4. Onderhoud**

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

### **5. Wijzigingen**

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

### **6. Calamiteiten**

- 6.1. Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, neemt de vergunninghouder onmiddellijk contact op met het waterschap (076 564 10 00).
- 6.2. Bij uitzonderlijke omstandigheden (bijvoorbeeld schaarste of overvloed aan water) waarbij een waterstaatswerk in het ongereede raakt of dreigt te raken, moeten op eerste aanzegging door of namens het dagelijks bestuur de werkzaamheden tijdelijk gestaakt of opgeschort worden en/of kunnen aanvullende maatregelen opgelegd worden om dit te voorkomen.

## **II Bijzondere voorschriften**

### **7. Dempen oppervlaktewaterlichamen**

- 7.1. Het te dempen A-water (met leggercode OVK02585 (gedeeltelijk)) loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Princenhage, sectie M, nummers 103, 104, 1644 en 1781 zoals deze percelen zijn aangegeven op de bijbehorende tekeningen met nummer 24-707884-B.
- 7.2. Het A-water wordt gedempt over een lengte van circa 300 meter.
- 7.3. De waterafvoer dient te worden gegarandeerd door het graven van de nieuwe oppervlaktewaterlichamen die onderdeel zijn van deze vergunning.
- 7.4. De vervangende waterafvoer dient gereed te zijn voordat de oude oppervlaktewaterlichamen gedempt mogen worden.
- 7.5. Het oppervlaktewaterlichaam moet eenzijdig stroomafwaarts worden gedempt, zodat de in het water levende organismen kunnen ontsnappen.
- 7.6. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.
- 7.7. De waterafvoer en ontwatering van de aangrenzende/omliggende gronden 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.

### **8. Graven oppervlaktewaterlichamen**

- 8.1. Het te graven A-water (met leggercode OVK12716) loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Princenhage, sectie M, nummers 103, 104, 1620 en 1918 zoals deze percelen zijn aangegeven op de bijbehorende tekeningen met nummer 24-707884-B.
- 8.2. De bodem van het te graven A-water moet gelijkmatig verlopen en aansluiten op de doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt.
- 8.3. Het nieuw te graven A-water heeft een lengte van circa 285 meter.
- 8.4. De nieuw te gegraven oppervlaktewaterlichamen dienen een bodembreedte te hebben van minimaal 0,50 meter en taluds van 1:1½.
- 8.5. De taluds van de nieuw gegraven oppervlaktewaterlichamen moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond om een stabiel talud te creëren.
- 8.6. De nieuwe A- en B-wateren zullen worden opgenomen in de Legger.
- 8.7. Het onderhoud van het nieuw gedeelte van het A-water (Liesloop) zal in de toekomst jaarlijks plaatsvinden vanaf het perceel van vergunninghouder (perceel Princenhage, M, 103 en 104).
- 8.8. Het maaisel en de specie zal ook ontvangen worden door de percelen 103 en 104. Dit zal zo in de Legger worden opgenomen. De afwijkende beschermingszone is opgenomen op de bijbehorende tekeningen met nummer 24-707884-C.
- 8.9. Er moet een (schouw)duiker aangelegd worden in het B-water, waar het B-water uitkomt in het A-water (Liesloop), dit zoals aangegeven op de tekening met nummer 24-707884-B.
- 8.10. De duiker in het B-water mag een lengte hebben van maximaal 7,00 meter.
- 8.11. De duiker moet een diameter hebben van minimaal 300 millimeter. Daarbij moet de binnenonderkant (bob) van de duiker 30 millimeter onder de vaste waterbodem gelegd worden.

## **9. Twee dammen met duiker in A-water**

- 9.1. De dammen met duiker komen te liggen in het nieuw te graven A-water (Liesloop met leggercode OVK12716) als verbinding tussen de percelen 103 en 1918 en 104 en 1918, zoals deze percelen zijn aangegeven op de bijbehorende tekeningen met nummer 24-707884-B.
- 9.2. Er komen 2 dammen met duiker om zowel perceel 103 als perceel 104 te verbinden met perceel 1918. Daarnaast dient de dam met duiker op perceel 103 ook om te kunnen oversteken om de beschermingszone aan de overzijde te kunnen bereiken.
- 9.3. De duikers (rond) mogen een lengte hebben van maximaal 7,00 meter en moeten een minimale diameter van 500 millimeter hebben.
- 9.4. De dammen met duiker moeten minimaal 5,00 meter vanaf andere bestaande duikers en/of andere kunstwerken in hetzelfde oppervlaktewaterlichaam worden gelegd, vanwege het machinaal kunnen uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewater.
- 9.5. De binnenonderkant (bob) van de duikers moeten 50 millimeter onder de vaste waterbodem gelegd worden.
- 9.6. De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 9.7. 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 afgewerkt, aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam waarbij de stabiliteit van het talud gewaarborgd blijft.
- 9.8. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.
- 9.9. De vergunninghouder brengt na uitvoering daarvan het oppervlaktewaterlichaam en de beschermingszone terug in de staat zoals deze voor uitvoering van de activiteiten en/of werken aanwezig was.
- 9.10. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 9.11. De nieuwe dammen met duiker worden opgenomen in de Legger, met leggercode KDU12355 en KDU12356.

Breda, 29 april 2024  
Namens het dagelijks bestuur,  
Teammanager vergunningen

# Mededelingenblad

## Algemeen

Belanghebbende die het niet eens zijn met dit besluit, kunnen hiertegen bezwaar maken. Wij adviseren u daarom om geen gebruik van de vergunning te maken, zolang voor belanghebbenden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat gebeurd, te wachten met de uitvoering tot dat op het bezwaar is beschikt. Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van eventuele andere benodigde vergunningen en/of (privaatrechtelijke) toestemming(en) (op grond van andere regelingen).

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

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

## 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.

## Voorlopige voorziening

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

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

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

## 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.

#### **KLIC**

Met betrekking tot de werkzaamheden 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.

#### **Besluit bodemkwaliteit**

Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit bodemkwaliteit van toepassing. Het Besluit bodemkwaliteit stelt eisen aan de toepassing van grond, baggerspecie en (steenachtige) bouwstoffen. Mogelijk dienen de werkzaamheden ook vooraf gemeld te worden.