

Nummer: 531375

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 8 april 2022, ingekomen op 8 april 2022 geregistreerd onder zaaknummer 0652525030 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 22 april 2022.

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 waterhuishoudkundige werkzaamheden bestaande uit het gedurende een periode **van 2 weken** afdammen van a-water Engebeek - Rissebeek en omleiden van de waterafvoer via de faunapassage ter hoogte van het Hollewegje te Roosendaal ten behoeve van onderhoud/herstel van de duiker onder Rijksweg A58.
2. Zoals in de brief staat aangegeven dient er voldaan te worden aan het Besluit lozingen buiten inrichtingen (BLBI).
3. Om de hierboven genoemde werkzaamheden uit te kunnen voeren dient er een duiker tijdelijk, voor een periode **van 2 weken**, drooggelegd te worden.
4. Om deze drooglegging te bewerkstelligen moet er meer dan 100 m<sup>3</sup>/uur oppervlaktewater aan de stroomopwaarts-zijde onttrokken worden. Deze hoeveelheid oppervlaktewater wordt tegelijkertijd voorbij de werkzaamheden (stroomafwaarts) geloosd.
5. Voor deze onttrekking en lozing dient ook vergunning verleend te worden en deze werkzaamheden worden dan ook in deze vergunning meegenomen.

##### Wetgeving

6. 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

7. 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.
8. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
9. 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.

10. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling door watersystemen.
11. 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.
12. 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**

13. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 3, 5, 9 en 12 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

#### **Werken en objecten in de watergang en beschermingszone**

14. Het doel van beleidsregel 3 (werken en objecten in de watergang en beschermingszone) is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van werken en objecten in de watergang en de beschermingszone gaat het er met name om dat er voldoende ruimte overblijft voor doelmatig onderhoud aan de wateren en dat de stabiliteit van de oever wordt gewaarborgd.
15. In deze specifieke situatie wordt een a-water (aan de westzijde van duiker KDU04905) tijdelijk afgedamd door middel van het plaatsen van een damwand in een a-water.
16. Aan de oostzijde van deze duiker (KDU04905) wordt de bestaande stuw gebruikt als waterkering.
17. Middels een vuilwaterpomp met niveauschakelaar wordt de doorstroom van het bovenpand naar het benedenpand gewaarborgd zoals staat aangegeven in de onderstaande overwegingen 30 tot en met overweging 41. Deze vuilwaterpomp heeft een capaciteit tot 500 l/s.
18. Indien er door de uitvoering van de werkzaamheden de afwatering van derden en/of andere waterlopen stagneert of dreigt te stagneren dient de vergunninghouder voorzieningen te treffen om deze afwatering ongehinderd te kunnen garanderen.
19. Het obstakel (de damwand) in de watergang kan worden toegestaan omdat dit het onderhoud niet significant verzaakt.
20. De bereikbaarheid van de oppervlaktewaterlichamen en de ontvangstplicht van specie en maaisel blijven gewaarborgd.
21. Er blijft een ruimte beschikbaar ten behoeve van inspectie, onderhoud en ontvangstplicht van specie en maaisel.
22. Het obstakel (de damwand) belemmert het onderhoud niet omdat deze wordt aangebracht voor een tijdelijke aard (twee weken). Na deze periode (van twee weken) wordt de damwand weer verwijderd en worden het talud en de beschermingszone weer hersteld.
23. De stabiliteit van de oever en het talud worden door het obstakel niet aangetast.

#### **Het tijdelijk droogzetten, reinigen en repareren van een duiker**

24. 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.
25. Slecht onderhouden duikers kunnen leiden tot opstuwing van water bovenstrooms, een knelpunt vormen bij hoge waterafvoeren en een negatieve invloed hebben op de ecologie.
26. Duiker KDU04905 in a-water (leggercode OVK03779) wordt (tijdelijk) droog gezet, gereinigd en gerepareerd in een periode van 2 weken aaneengesloten.
27. De onderhoudswerken aan de duiker in het a-water veroorzaakt geen wateroverlast of -schaarste omdat het water stroomopwaarts wordt overgepompt naar stroomafwaarts.
28. Om overvloedige neerslag of wateraanbod toch af te kunnen voeren, is er voor gekozen om de damwanden tijdens uitvoering 10 cm boven het waterpeil te zetten. In geval van onvoldoende pompvermogen zal het water dan maximaal 10cm stijgen, waarna het over de damwanden heen stroomt. De duiker zal zich vullen en aan de afvoerende kant zal het water ook over de damwand stromen.
29. De onderhoudswerken aan de duiker kunnen worden toegestaan omdat deze geen belemmering vormen voor de water aan- en afvoer, het beheer en onderhoud van de oppervlaktewaterlichamen indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.

#### **Onttrekken van water aan een oppervlaktewaterlichaam**

30. Het doel van beleidsregel 9 (onttrekken van water aan een oppervlaktewaterlichaam) is overlast als gevolg van onttrekkingen uit oppervlaktewaterlichamen te voorkomen. Het onttrekken van water uit oppervlaktewaterlichamen heeft vanuit waterhuishoudkundig oogpunt namelijk een effect op de stabiliteit, doorstroming, scheepvaart en de ecologische waarden van dat oppervlaktewaterlichaam. Daarnaast is het doel van deze beleidsregel om te voorkomen dat de onttrekking leidt tot een ongewenste daling van de grondwaterstand.

31. Er wordt tot een maximum (bij extremen) middels een vuilwaterpomp met niveauschakelaar 500 l/s water onttrokken aan het a-water OVK12429 om de duiker KDU04905 tijdelijk droog te kunnen zetten.
32. De onttrekking mag alleen plaatsvinden om de afvoer van oppervlaktewater te kunnen garanderen gedurende de werkzaamheden en wel zodanig dat de water aan- en afvoer gegarandeerd blijft.
33. De onttrekking kan worden toegestaan, omdat deze slechts gedurende korte tijd plaatsvindt, namelijk 2 weken, waardoor de effecten op de omgeving te verwaarlozen zijn.
34. De onttrekking heeft geen negatieve gevolgen voor het onderhouden en beheer van de watergang/werken of voor de stabiliteit van de taluds van de watergang indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.

#### **Water brengen in een oppervlaktewaterlichaam**

35. Het doel van beleidsregel 12 (water brengen in een oppervlaktewaterlichaam) is het voorkomen van een overbelasting van het watersysteem. Het brengen van water in oppervlaktewaterlichamen heeft vanuit waterhuishoudkundig oogpunt namelijk een effect op de bergingscapaciteit van die oppervlaktewaterlichamen. De doorstroming of de waterkwaliteit kunnen ook worden beïnvloed.
36. Er wordt tot een maximum (bij extremen) van 500 l/s oppervlaktewater geloosd in het a-water OVK04035.
37. De lozing van oppervlaktewater is van tijdelijke aard namelijk 2 weken en levert geen problemen op voor de waterhuishouding of de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater, omdat het te lozen water stroomopwaarts onttrokken wordt.
38. Kwalitatief gezien valt de lozing onder het Besluit lozen buiten inrichtingen waaraan moet worden voldaan. In deze vergunning zullen daarom geen nadere kwaliteitsvoorschriften opgenomen worden.
39. Indien er wateroverlast kan ontstaan, moet door middel van mitigerende en compenserende maatregelen deze wateroverlast teniet worden gedaan.
40. Er mag geen schade aan het talud in het ontvangende a-water ontstaan. Om dat te voorkomen dient er eventueel een oeverbeschermende voorziening aangebracht te worden.
41. De lozing heeft geen negatieve gevolgen voor het onderhoud en beheer van de watergang of voor de stabiliteit van de taluds van de watergang indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
42. 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:

- gedurende een periode van 4 weken afdammen van a-water Engebeek - Rissebeek en omleiden van de waterafvoer via de faunapassage ter hoogte van het Hollewegje te Roosendaal en;
- het onttrekken en lozen van oppervlaktewater (meer dan 100 m<sup>3</sup> per uur) voor een periode van 2 weken ter hoogte van het Hollewegje te Roosendaal;

ten behoeve van onderhoud/herstel van de duiker onder Rijksweg A58 in de gemeente Roosendaal 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 525030-A en 525030-B en het Werkplan reinigen & inspecteren duiker 'Engebeek' 49E-109-01 met documentnummer P18171698-PLA-08091.

### **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. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die belast is (zijn) met het toezicht op naleving van de voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen waarmee in spoedgevallen, ook buiten kantooruren, overleg kan worden gevoerd.

## **II Bijzondere voorschriften**

### **7. Het tijdelijk aanbrengen van een damwand**

- 7.1. De damwand wordt tijdelijk (voor de duur van twee weken) aangebracht in het a-water OVK04035 welke loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Roosendaal en Nispen, sectie H nummer 2081 zoals dat perceel staat aangegeven op de bijbehorende tekening met nummer 525030-B.
- 7.2. De damwand wordt tijdelijk (voor de duur van twee weken) aangebracht en vervolgens conform Werkplan reinigen & inspecteren duiker 'Engebeek' 49E-109-01 met documentnummer P18171698-PLA-08091.
- 7.3. De vergunninghouder plaatst de damwand loodrecht of maximaal onder een hoek van 10 graden achterover hellend.
- 7.4. De vergunninghouder maakt de damwand grond dicht en stabiel zodat deze niet vervormt of door de grond voorover, in de richting van het water wordt gedrukt.
- 7.5. De vergunninghouder gebruikt voor de aanleg van de damwand geen geïmpregneerd hout.
- 7.6. De vergunninghouder sluit de damwand grond dicht en stabiel aan op de bestaande oever.
- 7.7. Nadat de damwand is verwijderd dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms. De vergunninghouder werkt de taluds ter plaatse van het werk erosiebestendig af door inzaai met gras- of bermenmengsel.

### **8. Het tijdelijk droogzetten van een duiker**

- 8.1. De duiker (KDU04905) welke tijdelijk, voor de duur van twee weken wordt drooggezet loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Roosendaal en Nispen sectie H, nummers 2211 en 2304 zoals deze percelen staan aangegeven op de bijbehorende tekening met nummer 525030-B.
- 8.2. De werkzaamheden aan de duiker moeten worden uitgevoerd conform de bijbehorende Werkplan reinigen & inspecteren duiker 'Engebeek' 49E-109-01 met documentnummer P18171698-PLA-08091.
- 8.3. Ten behoeven van het droogzetten van de duiker KDU04905 wordt a-water OVK03779 tijdelijk, voor de duur van maximaal 2 weken, afgedamd.
- 8.4. Twee weken voor de aanvangsdatum van het afdammen van de a-wateren dient de vergunninghouder de werkzaamheden te melden aan de Frontoffice van het waterschap via telefoonnummer 076 5641000.
- 8.5. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 8.6. De vergunninghouder brengt na uitvoering van de werkzaamheden het oppervlaktewaterlichaam en de beschermingszone terug in de staat zoals deze voor uitvoering van de activiteiten en/of werken aanwezig was.
- 8.7. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

**9. Het onttrekken en lozen van oppervlaktewater uit a-wateren >100m<sup>3</sup> per uur**

- 9.1. De lozingsconstructies en onttrekkingswerken mogen voor een periode van 2 weken worden aangebracht op de beschermingszones van de a-wateren OVK12429, OVK03779 en OVK04035 welke lopen ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Roosendaal en Nispen, sectie H nummers 2081, 2211, 2306 en 2324 zoals deze percelen staan aangegeven op de bijbehorende tekening met nummer 525030-B.
- 9.2. Na het verwijderen van de waterlozings- en onttrekkingspunten moeten de beschermingszones goed geëgaliseerd zijn en vrij van (overige) obstakels.
- 9.3. Het onttrekken uit en het lozen van water in oppervlaktewaterlichamen mag geen overlast veroorzaken.
- 9.4. Indien nodig worden de lozingsconstructies voorzien van een taludbescherming, deze talud-beschermingen reiken minimaal vanaf de onderkant van de lozingsvoorzieningen 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 het oppervlaktewaterlichaam aanwezig; de taludbescherming strekt in horizontale richting 1,00 meter links en rechts van de lozingsvoorziening.
- 9.5. Indien de lozing geschiedt met een losse lozingsconstructie (bijv. slang) moet de lozing plaatsvinden met de stromingsrichting van het oppervlaktewater mee.
- 9.6. Indien ten gevolge van het lozen van water, voorzieningen noodzakelijk zijn om uitspoeling in het oppervlaktewaterlichaam waarin de lozing plaatsvindt te voorkomen, dan moeten deze worden aangebracht.
- 9.7. Beschadigingen aan de beschermingszone, het talud en de oever die zijn veroorzaakt door het in werking stellen c.q. hebben van een onttrekkings- en of lozingsinstallatie moeten door de vergunninghouder worden hersteld.
- 9.8. Tijdens het onttrekken en lozen mag de installatie zich binnen de 5-meterstrook bevinden. Een niet in werking zijnde installatie moet zijn verwijderd tot buiten een afstand van 5,00 meter van de insteek van de oppervlaktewaterlichamen.

Breda, 23 mei 2022  
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 beslist. 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 via het landelijk meldpunt bodemkwaliteit, [www.meldpuntbodemkwaliteit.nl](http://www.meldpuntbodemkwaliteit.nl), op deze website is ook meer informatie te vinden over de meldplicht.