



A. Mulckhuyse Beheer B.V.

Datum

28 november 2017

Kenmerk

WN2017-003873

Watervergunning

voor het graven en verdiepen van oppervlaktewater, het plaatsen van een beschoeiing, het verwijderen van een damwand, het bouwen van een steiger voor het aanmeren van bootjes op Herenweg 94 en 96 in Wilnis

Uw kenmerk / projectcode:

- 14003

Inhoud

Samenvatting	3
1 Besluit	4
2 Voorschriften	5
2.1 Algemeen	5
2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater	6
2.3 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen	6
3 Aanleiding	7
3.1 Algemeen	7
3.2 Aangevraagde handelingen	7
3.3 Waterstaatkundige informatie	8
4 Overwegingen	9
4.1 Toetsingskader	9
4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	10
5 Procedure	11
5.1 Aanvraag en aanvullingen	11
5.2 Procedure	12
6 Mededelingen	13
Bijlage 1. Begrippen	15
Bijlage 2. Onderdelen van de vergunning	16

Samenvatting

Op 20 oktober 2017 ontvingen wij een aanvraag voor een watervergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van Het Ontwerp Team, Industrieweg 15, 3641 RK Mijdrecht namens A. Mulckhuyse Beheer B.V., Herenweg 268, 3645 DX Vinkeveen.

Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder ons zaaknummer WN2017-003873.

De aanvraag betreft het graven en verdiepen van oppervlaktewater, het plaatsen van een beschoeiing, het verwijderen van een damwand, het bouwen van een steiger voor het aanmeren van bootjes en het graven van water ter hoogte van Herenweg 94 en 96 in Wilnis.

Conclusie

De aangevraagde vergunning wordt verleend. In het vervolg van deze vergunning staat waarom. Aan de vergunning moeten wij voorschriften verbinden, om de doelen en belangen van de *Waterwet* te beschermen (artikel 2.1).

1 Besluit

Het dagelijks bestuur van AGV besluit als volgt:

- I. De gevraagde vergunning aan A. Mulckhuysen Beheer B.V., Herenweg 268, 3645 DX Vinkeveen, te verlenen voor het uitvoeren van de volgende handelingen in een watersysteem of beschermingszone, zoals staat in de in paragraaf 3.2 van deze vergunning genoemde artikelen uit de *Keur AGV 2017*:
 - het graven in de beschermingszone van een secundaire directe waterkering;
 - het verwijderen van een damwand in de beschermingszone van een secundaire directe waterkering;in verband met de ontwikkeling van het perceel, ter hoogte van Herenweg 94 en 96 in Wilnis.
- II. De drie tekeningen (kenmerk DMS2017-00021260, DMS2017-00021261 en DMS2017-00021323) maken deel uit van de vergunning.
- III. Aan de vergunning de in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften te verbinden, om de doelen en belangen van de *Waterwet* te waarborgen (artikel 2.1).

Bij het tot stand komen van dit besluit hebben wij rekening gehouden met de *Waterwet*, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur AGV 2017, de overige bij de Waterwetgeving behorende besluiten en regelingen en de *Algemene wet bestuursrecht*. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 4 Overwegingen. In bijlage 1 - Begrippen - worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

K.J. van Koppen, senior medewerker

Ook hebben wij een afschrift gestuurd naar:

- Het Ontwerp Team, Industrieweg 15, 3641 RK Mijdrecht

2 Voorschriften

2.1 Algemeen

voorschrift 1 Beheer en onderhoud

- 1.1 De vergunninghouder mag tijdelijke hulpconstructies en hulpwerken die nodig zijn om het werk te realiseren, alleen toepassen na goedkeuring **vooraf** door Waternet (afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving).
- 1.2 De werken die op grond van deze vergunning aanwezig zijn, moeten:
 - a. zo functioneren, worden onderhouden en bediend, dat ze aan hun functie (blijven) voldoen;
 - b. zijn uitgevoerd in voor de functie geschikt materiaal.
- 1.3 Direct nadat de werken voltooid zijn, moet de vergunninghouder ervoor zorgen dat gebruikte werktuigen, materialen, hulpwerken en resterende (niet-gebruikte) materialen, afval en drijfvuil worden opgeruimd en afgevoerd.

voorschrift 2 Contactpersonen aanwijzen

- 2.1 De vergunninghouder moet een of meer personen aanwijzen die erop toezien dat de vergunningvoorschriften worden nageleefd.

voorschrift 3 Start en einde werk melden

- 3.1 De vergunninghouder moet de start van de werkzaamheden of activiteiten **minimaal 5 werkdagen tevoren** melden bij Waternet (afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving), en de beëindiging **binnen twee dagen na afloop**.
Dit kan via een mailbericht naar **handhaving@waternet.nl**, met vermelding van het zaaknummer WN2017-003873.

voorschrift 4 Calamiteiten

- 4.1 De vergunninghouder moet Waternet (afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving) onmiddellijk op de hoogte brengen van calamiteiten (0900 9394, lokaal tarief).

2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater

voorschrift 5 Oppervlaktewater algemeen

- 5.1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
- 5.2 Na het gereedkomen moeten alle door de werkzaamheden ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewater worden verwijderd.
- 5.3 Bij gehele of gedeeltelijke vervanging, opruiming of vernieuwing van de werken, moeten de onderdelen van de bestaande werken die geen functie meer hebben, geheel worden verwijderd.

voorschrift 6 Dempen oppervlaktewater en aanleg verhard oppervlak

- 6.1 Er wordt 185 m² land tot oppervlaktewater gegraven. De locatie waar het oppervlaktewater wordt gecreëerd staat op de tekening met kenmerk DMS2017-0021323 die deel uit maakt van deze vergunning.
- 6.2 Bij het creëren van oppervlaktewater moet opbarsten van de bodem altijd worden voorkomen.

2.3 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen

voorschrift 7 Waterkeringen algemeen

- 7.1 Het werk moet zo worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
- 7.2 Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven.
- 7.3 Alle verzakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.

voorschrift 8 Werken in waterkeringen

- 8.1 Ontgravingen zijn niet toegestaan binnen in het profiel van vrije ruimte van de waterkering.

3 Aanleiding

3.1 Algemeen

Dit hoofdstuk beschrijft welke handelingen in de aanvraag staan en welke wet- en regelgeving van toepassing is. Ook wordt beoordeeld welke handelingen niet in dit besluit zijn opgenomen, omdat ze meldingsplichtig zijn, vrijgesteld van meldplicht zijn en/of onder de zorgplicht vallen.

Omschrijving

Het graven en verdiepen van oppervlaktewater, het plaatsen van een beschoeiing, het verwijderen van een damwand en het bouwen van een steiger voor het aanmeren van bootjes.

3.2 Aangevraagde handelingen

De aanvraag betreft het uitvoeren van de volgende activiteiten in een watersysteem of beschermingszone:

1. het graven in de beschermingszone van een secundaire directe waterkering;
2. het verwijderen van een damwand in de beschermingszone van een secundaire directe waterkering;
3. het verbreden van secundair water;
4. het verdiepen van secundair water;
5. het plaatsen van een oeverbeschoeiing;
6. het vervangen van een oeverbeschoeiing;
7. aanleggen van een steiger;
8. het nemen van ligplaats voor bootjes.

Voor activiteit nummer 1 en 2 is een vergunning nodig op grond van de volgende regelgeving:

- 1 artikel 4.6 lid 1 onder a van de *Keur AGV 2017*;
- 2 artikel 4.6 lid 1 onder f van de *Keur AGV 2017*.

Activiteit nummer 3 t/m 6 is niet *vergunningplichtig*, maar *meldingsplichtig*.

Daarom is uw aanvraag voor deze activiteiten gelezen als een melding. U mag de activiteiten uitvoeren als u zich houdt aan de vrijstellingsvoorwaarden. Voor de volgende activiteiten hebt u hiermee aan de meldingsplicht voldaan:

- 3 Verbreden van secundaire wateren (Keurbesluit Vrijstellingen, artikel 2.1);
- 4 Verdiepen van secundaire wateren (Keurbesluit Vrijstellingen, artikel 2.2);
- 5 Nieuwe oeverbeschoeiing (Keurbesluit Vrijstellingen, artikel 2.22);
- 6 Vervangen oeverbeschoeiing (Keurbesluit Vrijstellingen, artikel 2.23);

Activiteit-nummer 7 en 8 is niet *vergunningplichtig* en ook *vrijgesteld van de meldingsplicht* in het Keurbesluit Vrijstellingen. U mag de activiteit uitvoeren als u zich houdt aan de vrijstellingsvoorwaarden in onderstaand artikel van het Keurbesluit Vrijstellingen:

- 7 Steigers en afmeerpalen (Keurbesluit Vrijstellingen, artikel 2.16);
- 8 Ligplaats nemen (meren en ankeren) (Keurbesluit Vrijstellingen, artikel 2.17).

3.3 Waterstaatkundige informatie

Deze activiteiten worden uitgevoerd zuidelijk van de Ringdijk-West in Wilnis. Dit is een secundaire directe waterkering met een kernzone van 36 meter, een beschermingszone van 27,8 meter aan de hoogwaterzijde en een beschermingszone van 14,95 meter aan de polderzijde. Deze locatie ligt in polder Groot Wilnis-Vinkeveen met een waterpeil van NAP -2,15 meter.

Legger AGV

De buitenkruinlijn/referentielijn ligt direct zuidelijk tegen de Ringdijk-West in Wilnis. De dijkvakcode op de locatie is P1019-001 en valt onder de Legger AGV 2012. De uit te voeren werken komen vanaf 16,50 meter vanaf de referentielijn te liggen.

Het grootste deel van de wateren waarbij handelingen worden uitgevoerd behoren tot de categorie secundaire wateren met een beschermingszone van 0,4 m vanuit de insteek van de taluds.

Het noordelijkste puntje van de wateren waarbij handelingen worden uitgevoerd behoort tot de categorie primaire wateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds.

4 Overwegingen

4.1 Toetsingskader

Bij het toetsen van vergunningaanvragen beoordelen wij of die aanvragen verenigbaar zijn met de volgende doelstellingen voor het waterbeheer (*Waterwet*, artikel 2.1):

- a. Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste moeten worden voorkomen en waar nodig worden beperkt;
- b. De chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen moet worden beschermd en zo mogelijk verbeterd;
- c. Vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Als de belangen van het waterbeheer niet voldoende worden beschermd door voorschriften of beperkingen aan de vergunning te verbinden, dan moet de vergunning worden geweigerd.

De doelstellingen zijn uitgewerkt in normen en beleid voor veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en de maatschappelijke functie van watersystemen. Deze normen en dit beleid zijn vastgelegd in de *Waterwet*, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van de *Waterwet* en in beleidsregels, zoals de *Keur AGV 2017* en de bijbehorende *Beleidsregels Keurvergunningen*.

AGV gebruikt het bovengenoemde toetsingskader voor toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone

De aangevraagde handelingen zijn getoetst aan de Beleidsregels Keurvergunningen van AGV. In de onderstaande tabel staan de beleidsregels waaraan getoetst wordt in deze paragraaf.

Tabel: toetsing aan *Beleidsregels Keurvergunningen* van AGV

Handeling	Getoetst aan <i>Beleidsregels Keurvergunningen</i> :		Resultaat	Maatschappelijk belang
het aanbrengen, hebben of verwijderen van beschoeiingen en damwanden bij waterkeringen	Hoofdstuk 4	Beleidsregel 4.2	Voldoet	n.v.t.
het graven of grond verstoren in of nabij waterkeringen	Hoofdstuk 6	Beleidsregel 6.1	Voldoet	n.v.t.
het aanleggen, wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 10	Beleidsregel 10.7	Voldoet	n.v.t.
Aanleggen van verhard oppervlak	Hoofdstuk 13	Beleidsregel 13.3	Voldoet	n.v.t.

Overwegingen

Aan beleidsregel 4.2 uit hoofdstuk 4 '**verwijderen van damwanden en beschoeiingen in en nabij waterkeringen**' wordt voldaan omdat:

- er geen nadelige gevolgen voor de stabiliteit van de waterkering zijn tijdens het verwijderen van de damwand;
- het beheer en onderhoud van de waterkering niet belemmert wordt.

Aan beleidsregel 6.1 uit hoofdstuk 6 '**ontgravingen**' wordt voldaan omdat:

- de afwatering van de waterkering niet belemmerd wordt;
- de bereikbaarheid van de waterstaatswerken gegarandeerd is;
- de ontgravingen plaatsvinden in de beschermingszone van een waterkering waartussen nog een waterlichaam ligt.

Aan beleidsregel 10.7 uit hoofdstuk 10 '**verwijderen van werken uit of nabij wateren**' wordt voldaan omdat:

- tijdens het verwijderen van de damwand de stabiliteit van de bodem in blijft.

Aan beleidsregel 13.3 uit hoofdstuk 13 '**algemene voorwaarden aanleggen van verhard oppervlak**' wordt voldaan omdat:

- In de bestaande situatie is 1536 m² verhard oppervlakte aanwezig. In de nieuwe situatie wordt er 1441 m² verhard oppervlakte aangebracht. In de nieuwe situatie is er geen toename van verhard oppervlak en daarom is er geen compensatieplicht.

Conclusie

De vergunning kan worden verleend, omdat uit de bovenstaande toetsing blijkt dat voldoende invulling is gegeven aan de beleidsregels en genoemde randvoorwaarden.

5 Procedure

5.1 Aanvraag en aanvullingen

De aanvraag is op 20 oktober bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente De Ronde Venen van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

Het Ontwerp Team, Industrieweg 15, 3641 RK Mijdrecht is gemachtigd om de benodigde watervergunning aan te vragen en informatie aan te leveren om de aanvraag ontvankelijk te maken.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning met OLO-nummer 3265367 met documentnummer DMS2017-0018392;
- foto met de achterkant van de woningen met documentnummer DMS2017-0018383;
- foto met de achterkant van de woningen met documentnummer DMS2017-0018384;
- tekening met ligging van de beschoeiingen, de steiger en de te verwijderen damwand met documentnummer DMS2017-0018385;
- GeoWEB-kaart met ligging van de beschoeiingen, de steiger en de te verwijderen damwand met documentnummer DMS2017-0018386;
- doorsnede van een beschoeiing met documentnummer DMS2017-0018387;
- doorsnede van een beschoeiing met documentnummer DMS2017-0018388;
- tekening met een overzicht van de nieuwe situatie met documentnummer DMS2017-0018389.

De aanvraag is op *10 oktober 2017* aangevuld met:

- technische tekeningen van beschoeiingen van Weld met projectnummer 150021 en met documentnummer DMS2017-00021271;
- tekening met te baggeren wateren van Het Ontwerpteam met documentnummer DMS2017-00021270;
- tekening met beschoeiingen, steiger en te verwijderen damwand van Het Ontwerpteam met documentnummer DMS2017-00021269;
- tekening met beschoeiingen, steiger en te verwijderen damwand met afstanden van Het Ontwerpteam met documentnummer DMS2017-00021268.

De aanvraag is op *11 oktober 2017* aangevuld met:

- tekening met overzicht van beschoeiing en water van Het Ontwerpteam met documentnummer DMS2017-00021267;
- tekening met zuidelijk deel van beschoeiing en water van Het Ontwerpteam met documentnummer DMS2017-00021266;
- tekening met noordelijk deel van beschoeiing en water van Het Ontwerpteam met documentnummer DMS2017-00021265.

De aanvraag is op *16 oktober 2017* aangevuld met:

- tekening met te slopen werken van C. Mulckhuysen B.V. met bladnummer 01A met documentnummer DMS2017-00021264

De aanvraag is op 20 oktober aangevuld met:

- kadastrale gegevens op de locatie met documentnummer DMS2017-00021262;
- tekening (DWG) met het verharde oppervlakte in de nieuwe situatie met documentnummer DMS2017-00021261;
- tekening met het verharde oppervlakte in de bestaande situatie met documentnummer DMS2017-00021260;
- kaart behorend bij de koopovereenkomst met documentnummer DMS2017-00021259;
- tekening (DWG) met het verharde oppervlakte in de bestaande situatie met documentnummer DMS2017-00021258.

De aanvraag is op 22 oktober aangevuld met:

- tekening met te graven water met documentnummer DMS2017-00021323

5.2 Procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de *Waterwet* heeft plaatsgevonden volgens Awb (afdeling 4.1.2).

6 Mededelingen

Belanghebbenden kunnen, met ingang van de dag na de dag dat de vergunning ter inzage is gelegd, gedurende **zes weken** een bezwaarschrift indienen tegen deze vergunning (op grond van de Awb).

Bezwaarschriften stuurt u (samen met een afschrift van deze vergunning) naar:

- Waternet
Afdeling Juridische Zaken
Postbus 94370
1090 GJ Amsterdam.

U moet het bezwaarschrift ondertekenen en het bevat ten minste:

- de naam en het adres van de indiener van het bezwaarschrift;
- een dagtekening (datum);
- een omschrijving van de beschikking, waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden (motivering) van het bezwaar.

Behandeling van het bezwaar is kosteloos.

De vergunning treedt in werking de dag na bekendmaking. Het indienen van een bezwaarschrift schort de werking van dit besluit niet (Awb artikel 6:16). Als u tijdig beroep instelt, kunt u (tegen kosten) ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet u richten aan de Voorzieningenrechter van de sector Bestuursrecht van de rechtbank Amsterdam. Ook dit kan digitaal via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht.aspx> (DigiD nodig; zie de site voor de voorwaarden).

Tegen de behandeling van meldingen op grond van de *Keur AGV 2017* en het *Keurbesluit Vrijstellingen* is geen bezwaar mogelijk.

Overige mededelingen

- Het te graven en te verdiepen water, de beschoeiingen en de steiger gaan deel uitmaken van het watersysteem waarvoor AGV het bevoegd gezag is. Dit betekent dat de *Keur AGV 2017* hierop van toepassing is.
- AGV kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of verwijderen. Dit kan gebeuren in verband met werken die AGV zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat. Blijkt dat de vergunninghouder hierdoor schade lijdt of zal lijden, die redelijkerwijs niet (geheel) voor zijn rekening behoort te blijven en waarvan de vergoeding niet of niet voldoende op een andere wijze is verzekerd? Dan kan het bestuur van AGV hem op zijn verzoek een naar billijkheid te bepalen schadevergoeding in geld of op andere wijze toekennen.
- De vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast deze vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, ook een vergunning- en een meldingsplicht kan zijn op grond van andere wetten, verordeningen en algemene regels.
- Het hebben van deze vergunning ontslaat de vergunninghouder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen om te voorkomen dat derden of AGV schade lijden als gevolg van het gebruik van de vergunning.
- Als deze vergunning niet binnen drie jaar na dit besluit in gebruik is, dan kunnen wij deze intrekken.
- De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Waternet (afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving).
- Als er nadelige gevolgen of schade ontstaan voor derden door de werkzaamheden, kan AGV onmiddellijk aanvullende voorwaarden voorschrijven voor het nemen van compenserende maatregelen. De vergunninghouder is verplicht bij nadelige gevolgen of schade voor derden door de werkzaamheden, maatregelen te nemen om deze op te heffen of te compenseren.

Bijlage 1. Begrippen

Algemeen

1. Aanvrager/initiator: A. Mulckhuysen Beheer B.V.
2. Gemachtigde: Het Ontwerp Team
3. Afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving: de afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving van Waternet.
4. AGV: Waterschap Amstel, Gooi en Vecht.
5. Het bestuur: het dagelijks bestuur van AGV.
6. *Keur AGV 2017*: de waterschapsverordening voor de waterstaat- en waterhuishoudkundige taken van AGV, vastgesteld in 2017.
7. Waternet: uitvoerende dienst van AGV en gemeente Amsterdam.
8. OLO: Omgevingsloket online, het digitale loket voor de omgevingsvergunning en de watervergunning.
9. Oppervlaktewaterlichaam: samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, evenals de bijbehorende waterbodem, oevers en, evenals flora en fauna.
10. NAP: Normaal Amsterdams Peil, referentiehoogte waaraan hoogtemetingen worden gerelateerd.

Keur AGV 2017

11. Watergang: lijnvormige wateren: rivieren, kanalen, vaarten, grachten, tochten, sloten en singels.
12. Primaire wateren: wateren waaraan het Waterschap een belangrijke functie toekent in de aan- en afvoer van water en waterberging.
13. Secundaire wateren: wateren die niet primair zijn.
14. Beschermingszone: aan een waterstaatswerk grenzende zone, waarin ter bescherming van dat werk voorschriften krachtens deze keur van toepassing zijn.
15. Overtalud: hellend oppervlak gelegen tussen de waterbodem en de waterlijn.
16. Waterkerend dijklichaam: een waterkering in de vorm van een dijk met een kruin, een binnen- en buitentalud en een binnen- en buitenteen.
17. Waterkering: een werk of een (deel van een) grondlichaam dat lager gelegen gebied beschermt tegen (hoog) water van buiten.
18. Primaire waterkering: waterkering die beveiliging biedt tegen overstrooming, in het bijzonder door buitenwater.
19. Secundaire waterkering: waterkering van regionaal belang.
20. Directe waterkering: een waterkering die directe bescherming biedt tegen overstrooming door aangrenzend water zonder voorliggende waterkering.
21. Kernzone: het aan het grondoppervlak begrensde deel van een waterkering waarbinnen de strengste verboden gelden.
22. Beschermingszone: aan een waterstaatswerk grenzende zone, waarin ter bescherming van dat werk voorschriften op basis van de *Keur AGV 2017* van toepassing zijn.
23. Legger: openbaar register, als bedoeld in artikel 5.1 van de Waterwet of in artikel 78, tweede lid van de Waterschapswet, waarin ligging, richting, vorm, afmetingen en onderhoudsplichtigen van wateren, waterkeringen en andere waterstaatkundige werken staan aangegeven, als ook de begrenzingen van kern- en (buiten-) beschermingszones van waterkeringen, keurprofiel en profiel van vrije ruimte van waterkeringen, en de beschermingszones van wateren.
24. Leggerprofiel: het voor de kering van water benodigde (theoretische) profiel van een waterkering, waarbinnen zich geen waterkeringsvreemde elementen mogen bevinden.
25. Keurprofiel: het gedefinieerde minimaal vereiste theoretische profiel van een waterkering dat nodig is voor de noodzakelijke bescherming tegen water van buiten.

26. Profiel van vrije ruimte: de (in de ondergrond) rond de waterkering gereserveerde (naar verwachting benodigde) ruimte voor in de toekomst benodigde versterking en ophoging.
27. Referentielijn: de (virtuele) lijn die de ligging van de waterkering ten opzichte van zijn omgeving definieert. Aan deze lijn is de ligging van de andere maatvoeringen (zoneringen e.d.) gerefereerd. De referentielijn is het "nulpunt" in het dwarsprofiel van een waterkering.
28. Talud (waterkerende dijklichamen): hellend oppervlak gelegen tussen de kruin en de teen van het dijklichaam.
29. Waterstaatswerk: oppervlaktewaterlichaam, bergingsgebied, waterkering of ondersteunend kunstwerk.
30. Werk/werken: alle door menselijk toedoen ontstane of gemaakte objecten, constructies of inrichtingen, die met de ondergrond verbonden zijn, inclusief palen, hekken, bouwwerken, en restanten daarvan.

Bijlage 2. Onderdelen van de vergunning

In deze bijlage staan de onderdelen van de aanvraag die deel uitmaken van deze vergunning. Deze onderdelen zijn ook vermeld in hoofdstuk 1 (Besluit) van deze vergunning.