

Bijlage

Werkzaamheden die onder de informatieplicht vallen moeten voldoen aan de specifieke zorgplicht ([Waterschapsverordening](#) artikel 2.3), de onderhoudsplicht (Waterschapsverordening artikel 2.7) en de algemene regels zoals in de artikelen hieronder vermeld.

Plaatsen beschoeiing

Artikel 2.153 Plaatsing beschoeiing of andere profielbescherming

De beschoeiing of andere profielbescherming wordt geplaatst:

1. op de oever, voor zover die droog is bij het hoogst gevoerde waterpeil;
2. of in het water, waarbij wordt voldaan aan de regels over het gedeeltelijk dempen van water, bedoeld in paragraaf 2.1.22.

Artikel 2.154 Weghalen van de beschoeiing of andere profielbescherming

De beschoeiing of andere profielbescherming wordt in overleg met het hoogheemraadschap weggehaald.

Plaatsen Natuurvriendelijke oever en plas-dras zone

Artikel 2.160 Bescherming van het oppervlaktewaterlichaam

1. De oever ligt buiten het minimaal benodigde doorstroomprofiel, zoals vastgelegd in de Legger Wateren.
2. De oever wordt zodanig afgewerkt, ingericht en onderhouden dat deze stabiel is en uitzakken of uitspoeling wordt voorkomen.
3. Beschoeiingen of andere constructies die hun functie verliezen worden weggehaald.
4. De oever wordt zodanig aangebracht dat er geen verlanding plaatsvindt.
5. De plas-dras zone, zoals aangegeven op de bij de vergunning behorende tekening, wordt onderhouden door de VvE.

Artikel 2.161 Onderhoud

Het onderhoud van de oever wordt door of namens de initiatiefnemer of de rechtsopvolger uitgevoerd.

Denkt u daarnaast aan het volgende:

- De taluds worden aangelegd met een helling van 1:5 of flauwer.

Aanleggen verticale drainage

Artikel 2.100 Specifieke zorgplicht

1. Bij het plaatsen of behouden van verticale drainages in het [niet-risicovol gebied verticale drainage](#) wordt voldaan aan de specifieke zorgplicht, bedoeld in artikel [2.3](#) en [4.3](#).
2. Het in stand houden van de bestaande grondwaterstand, bedoeld in artikel [4.3](#), [tweede](#) lid, onder a, valt niet onder de specifieke zorgplicht voor verticale drainages.

Denkt u daarnaast aan het volgende:

- Het grondwater dat via de verticale drainage op de bodem geloosd wordt, moet gemeld worden bij de gemeente. De gemeente is het bevoegd gezag voor lozingen op de bodem.
- De verticale drainage moet **minimaal 0,5 meter** boven het watervoerende pakket blijven.



Aanleggen te-water-laai plaatsen

1. Ter plaatse dient (open)verharding aangebracht te worden met een breedte van minimaal 5 meter, die aansluit op de verharde weg.
2. De afstand tussen het laagste peil en de bovenkant van de verharding naast de waterloop is maximaal 1,00 m. Wanneer de afstand groter is moet de maaiboottewaterlaaiplaats worden verlaagd (schuin talud aanbrengen).
3. De waterloop bij de maaiboottewaterlaaiplaats moet minimaal 8 meter breed zijn.
4. De toezichthouder bepaalt de exacte plaats en uitvoering van de maaiboottewaterlaaiplaats.
5. De vergunninghouder onderhoudt de waterloop 1,00 meter om de maaiboottewaterlaaiplaats overeenkomstig de geldende keurbepalingen.
6. Indien nodig, wordt de oever voorzien van een beschoeiing die dusdanig stevig is dat de grasbetontegels niet in het water zakken bij het gebruik van de boothelling. De toezichthouder van het hoogheemraadschap bepaald dit.
7. Het te gebruiken materiaal heeft geen negatieve invloed op de kwaliteit van het water en de waterbodem. Het gebruik van bijvoorbeeld gecreosoteerd of gewolmaniseerd hout is ingevolge de Waterwet verboden. Daarnaast is het gebruik van afvalstoffen ingevolge de wet Milieubeheer verboden.
8. De te-water-laai plaatsen worden aangelegd op de locaties zoals aangegeven op de bij de vergunning behorende tekening.



OMGEVINGSVERGUNNING VOOR EEN WATERACTIVITEIT

Ten name van:
HSB Ontwikkeling B.V.
Slobbeland 10
1131 AB VOLENDAM

DEEL I BESLUIT EN VOORSCHRIFTEN

1 Besluit

De aangevraagde vergunning te verlenen voor:

het uitvoeren van diverse werkzaamheden voor nieuwbouw 't Eilandhart nabij Walandweg 2 in Marken

a. De onderstaande documenten deel te laten uitmaken van de vergunning:

Project/titel	Kenmerk/nummer	datum
De Werven Marken – Nieuwe situatie Waterhuishouding	22.138-TEK-303	17-06-2024
Watertoets Werven Marken	22.138	31-05-2024
De Werven Marken – Nieuwe situatie Tewaterlaatplaatsen oostelijke werf	22.138-FDT-03	17-06-2024

b. De voorschriften van deel I, hoofdstuk 2, aan deze vergunning te verbinden.

De vergunning wordt verleend op basis van de volgende artikelen uit de Waterschapsverordening Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier:

- Verhardingstoename, artikel 2.73;
- Wijzigen onderbemaling, inclusief het (ver)plaatsen van peilscheidende werken, artikel 2.169, lid 1;
- Volledig dempen secundaire waterloop; artikel 2.142, lid 1;
- Plaatsen duiker langer dan 15,0 meter, artikel 2.43, lid 1*, afwijking van artikel 2.39, lid 1.

Namens het college van dijkgraaf en hoogheemraden,

A.M.M. van der Eng-Verduin
Hoofd cluster Vergunningen

Dit besluit is elektronisch vastgesteld en daarom niet ondertekend

*Strikt genomen valt het plaatsen van een duiker langer dan 15 meter onder een maatwerkbesluit. Deze is echter meegenomen in dit besluit ten behoeve van de leesbaarheid van het document.



Bezwaar

- *Het besluit wordt gepubliceerd op de website www.overheid.nl.*
- *U en andere belanghebbenden kunnen binnen zes weken bezwaar maken tegen dit besluit. Het bezwaar kunt u sturen naar Adviescommissie Bezwaren, Postbus 250, 1700 AG Heerhugowaard. Voor meer informatie verwijzen wij u naar onze website: www.hhnk.nl.*
- *Het indienen van bezwaar heeft geen schorsende werking. Daarvoor kunt u een verzoek indienen bij de rechtbank Noord-Holland, Postbus 1621, 2300 BR Haarlem.*

KOPIE



2 Voorschriften

2.1 Voorschriften van algemene aard

1. U voert de werkzaamheden uit volgens de bij dit besluit behorende voorschriften en bijlagen.
2. U houdt na realisatie de vergunde werken op uw kosten in een goede staat.
3. U meldt minstens tien dagen voordat de werkzaamheden beginnen de start van de werkzaamheden bij de in de begeleidende brief genoemde toezichthouder. Binnen vijf dagen na beëindiging van de werkzaamheden meldt u dit eveneens bij deze toezichthouder.
4. De vergunning (of een kopie ervan) moet op het werk aanwezig zijn wanneer de werkzaamheden worden uitgevoerd. Als een ander de werkzaamheden namens u uitvoert, dan moet u ervoor zorgen dat hij/zij op de hoogte is van de voorschriften in deze vergunning.
5. U bent verplicht de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te nemen om schade aan eigendommen van het hoogheemraadschap en/of derden, als gevolg van het gebruik van deze vergunning, te voorkomen.
6. U voert de werkzaamheden zonder onderbreking uit om eventuele nadelige effecten te voorkomen. Daarbij moeten alle aanwijzingen door de toezichthouder onmiddellijk worden opgevolgd.
7. Afwijken van de tekening(en) is alleen toegestaan na goedkeuring van de toezichthouder. Bij afwijkingen stuurt u binnen 2 maanden na beëindiging van de werkzaamheden een revisietekening naar het hoogheemraadschap.
8. U neemt contact op met het hoogheemraadschap indien u geen gebruik meer wenst te maken van het vergunde werk om de locatie zo nodig in oorspronkelijke staat te herstellen.

2.2 Bijzondere voorschriften

Bijzondere voorschriften verhardingstoename

1. Vóórdat de verhardingstoename wordt gerealiseerd, wordt deze volledig door de vergunninghouder gecompenseerd door het graven/verbreden van waterlopen met een oppervlakte van minimaal 1248 m², overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekeningen en Bijzondere voorschriften 'graven waterloop en ' Bijzondere voorschriften verbreden waterloop'.

Bijzondere voorschriften dempen waterloop

3. Vóórdat met de demping wordt begonnen, wordt deze volledig door de vergunninghouder gecompenseerd door het graven en verbreden van de waterloop overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekeningen en Bijzondere voorschriften graven waterloop en Bijzondere voorschriften verbreden waterloop.



4. De vergunninghouder zuivert voorafgaand en tijdens de demping de te dempen waterloop van de daarin aanwezige bagger, afval, voorwerpen en andere vaste stoffen.
5. De vergunninghouder dempt de waterloop vanaf één kant zodanig dat de in het water levende organismen kunnen ontsnappen. Bij afdamming van beide zijden van de te dempen waterloop wordt, voordat de demping volledig is uitgevoerd, de in het water levende organismen afgevangen en overgezet naar de dichtst bij zijnde waterloop.
6. De te dempen waterloop wordt, waar deze aansluit op een niet te dempen waterloop, afgesloten met een beschoeiing of een zodenstapeling.
7. De demping wordt zodanig uitgevoerd dat de afwatering van de aangrenzende gronden niet wordt belemmerd. De vergunninghouder verlengt de eventueel aanwezige uitstroomvoorzieningen naar een nabij gelegen waterloop.
8. De vergunninghouder zuivert de waterloop aan beide zijden van de demping, over een afstand van minimaal vijf meter, direct na voltooiing van de demping over de gehele breedte van daarin aanwezige of geraakte vaste stoffen.

Te gebruiken dempingsmateriaal/meld- en informatieplicht Besluit activiteiten leefomgeving

Het gebruik van huishoudelijke afvalstoffen is ingevolge artikel 10.2 van de Wet milieubeheer verboden. Wanneer bouwstoffen, grond of baggerspecie in of nabij oppervlaktewater worden toegepast, gelden op grond van het Besluit activiteiten leefomgeving aanvullende regels om ernstige verontreinigingen naar de bodem en het oppervlaktewater te voorkomen. Het aanleggen van een dam of een beschoeiing met steenachtige bouwstoffen, maar ook het dempen van een waterloop met grond of bagger is dus aan voorwaarden gebonden. Afhankelijk van de stoffen die u gebruikt kan het nodig zijn om bepaalde informatie aan te leveren of een melding te doen. Dit kan via het Omgevingsloket: <https://omgevingswet.overheid.nl>. Meer informatie is te vinden op de website: <https://iplo.nl/thema/bodem/bodembescherming/melden-bodemactiviteiten-via-omgevingsloket/>.

Bijzondere voorschriften graven waterloop

1. In onderstaande tabel is aangegeven met welke minimale afmetingen de waterloop wordt gegraven en onder welke categorie en onderhoudsplicht deze in de legger wordt opgenomen:

Waterpeil (onderbemaling (m NAP))	breedte op de waterlijn (m)	waterdiepte (m)	categorie*	leggermaat	onderhoudscombinatie
-1,60	8,0	1,0	Secundair	A	1

2. De taluds worden afgewerkt onder een helling van 1 : 1,5 of flauwer en zijn zodanig van vorm en afmetingen dat uitzakking of uitspoeling wordt voorkomen.

* Voor een toelichting op deze indeling zie: <https://www.hhnk.nl/legger-wateren>



3. De onderhoudsplichtige (zie punt 1) onderhoudt de waterloop te allen tijde overeenkomstig artikel 2.5 en 2.6 van de Onderhoudsverordening van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier.
4. De aansluiting van de waterloop op een bestaand gedeelte waterloop vindt plaats overeenkomstig de door de toezichthouder van het hoogheemraadschap ter plaatse aangegeven lijnen.
5. De vergunninghouder verwijdert direct na het graven van de waterloop alle grond, materialen of andere vaste stoffen die in een aangrenzend gedeelte van een waterloop zijn geraakt.

Bijzondere voorschriften verbreden waterloop

1. In onderstaande tabel is aangegeven met welke minimale afmetingen de waterloop moet worden verbreed en onder welke categorie en onderhoudsplicht deze in de legger is opgenomen:

waterpeil (m NAP)	verbreding (m)	breedte op de waterlijn na verbreding(m)	water- diepte (m)	categorie*	leggermaat*	onderhouds- combinatie*
-1,09	Ca. 2,0	Ca. 7,0	0,50	ongewijzigd	ongewijzigd	ongewijzigd

2. De taluds worden afgewerkt onder een helling van 1 : 1,5 of flauwer en zijn zodanig van vorm en afmetingen dat uitzakking of uitspoeling wordt voorkomen.
3. De onderhoudsplichtige (zie punt 1) onderhoudt de waterloop te allen tijde overeenkomstig artikel 2.5 en 2.6 van de Onderhoudsverordening Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier.
4. De aansluiting van de waterloop op een bestaand gedeelte waterloop vindt plaats overeenkomstig de door de toezichthouder van het hoogheemraadschap ter plaatse aangegeven lijnen.
5. De vergunninghouder verwijdert direct na het verbreden van de waterloop alle grond, materialen of andere vaste stoffen die in een aangrenzend gedeelte van een waterloop zijn geraakt.

Bijzondere voorschriften duiker

1. De vergunninghouder brengt een duiker aan met een lengte van 36,50 meter.
2. De duiker heeft een inwendige diameter van 0,80 meter en wordt gelegd met de binnenonderkant op een hoogte van NAP -2,20 meter. Het ter plaatse geldende waterpeil (onderbemaling) is NAP -1,60 meter.

* Voor een toelichting op deze indeling zie: <https://www.hhnk.nl/legger-wateren>



3. De duiker steekt aan beide zijden buiten het talud/de keerwand uit. Bij een talud zonder beschoeiing/keerwand is dat 0,50 meter, gemeten aan de bovenkant van de duiker. Wanneer er een beschoeiing/keerwand wordt aangebracht is dat 0,25 meter.
4. De vergunninghouder legt bij de aanleg van de dam met duiker in de waterloop een faunapassage aan waardoor deze langs de oever passeerbaar is voor kleine dieren.
5. De vergunninghouder brengt aan beide zijden van de dam een door het hoogheemraadschap goed te keuren keerwand of een talud aan. De eventuele taluds worden afgewerkt onder een helling van 1 : 1,5 of flauwer en zijn zodanig van vorm en afmetingen dat uitzakking of uitspoeling wordt voorkomen.
6. De dam wordt zodanig gemaakt en onderhouden dat de afwatering van de aangrenzende gronden niet wordt belemmerd.
7. De doorstroming (en eventuele doorvaart) in de waterloop, respectievelijk ter plaatse van de dam, wordt niet gestremd of belemmerd.
8. De vergunninghouder zuivert de waterloop aan beide zijden van de dam met duiker over een afstand van minimaal 3 meter, direct na voltooiing van de dam en vervolgens ieder jaar vóór de schouw, over de gehele breedte van daarin aanwezige of geraakte vaste stoffen.
9. De vergunninghouder of rechtsopvolger houdt de duiker in behoorlijke staat en verder schoon en ruim.

Te gebruiken dempingsmateriaal/meld- en informatieplicht Besluit activiteiten leefomgeving

Het gebruik van huishoudelijke afvalstoffen is ingevolge artikel 10.2 van de Wet milieubeheer verboden. Wanneer bouwstoffen, grond of baggerspecie in of nabij oppervlaktewater worden toegepast, gelden op grond van het Besluit activiteiten leefomgeving aanvullende regels om ernstige verontreinigingen naar de bodem en het oppervlaktewater te voorkomen. Het aanleggen van een dam of een beschoeiing met steenachtige bouwstoffen, maar ook het dempen van een waterloop met grond of bagger is dus aan voorwaarden gebonden. Afhankelijk van de stoffen die u gebruikt kan het nodig zijn om bepaalde informatie aan te leveren of een melding te doen. Dit kan via het Omgevingsloket: <https://omgevingswet.overheid.nl>. Meer informatie is te vinden op de website: <https://iplo.nl/thema/bodem/bodembescherming/melden-bodemactiviteiten-via-omgevingsloket/>

Bijzondere voorwaarden wijzigen onderbemaling (peilafwijking)

1. De bestaande peilafwijking (GPG-Q-142079) wordt gewijzigd door het verplaatsen van de bestaande peilscheiding en bemalingsinstallatie. Deze dienen in voldoende waterkeringen en waterdichte toestand te worden onderhouden.
2. Door het verplaatsen van de peilscheiding en bemalingsinstallatie wordt de bestaande peilafwijking 7824 m² kleiner. Het nieuwe oppervlakte in de onderbemaling is 76.742 m².



3. Het onderbemalingswaterpeil wordt niet gewijzigd ten opzichte van het huidige onderbemalingspeil.
4. De bemalingsinstallatie wordt geplaatst op de locatie zoals aangegeven op de bij deze vergunning behorende situatietekening. De bemalingsinstallatie houdt dezelfde capaciteit.
5. De onderbemaling dient te zijn voorzien van een terugloopvoorziening in de peilscheiding, waarover water uit het aangrenzende polderwater de onderbemaling in kan stromen ten tijde van grote peilstijging in de polder. De terugloopvoorziening moet in werking worden gesteld, dan wel moet in werking zijn, indien de waterhuishoudkundige situatie in de bemalingseenheid waarin de onderbemaling is gelegen daartoe aanleiding geeft. Het hoogheemraadschap beoordeelt wanneer dit geval is. Op eerste aanzegging van het hoogheemraadschap draagt de vergunninghouder zorg voor het in werking stellen en houden van de terugloopvoorziening. Indien de vergunninghouder geen gevolg geeft aan de eerste aanzegging van het hoogheemraadschap, dan wordt de terugloopvoorziening door het hoogheemraadschap in werking gesteld.
6. Voor deze terugloopvoorziening gelden de volgende bepalingen:
 - a. De terugloopvoorziening wordt ook als inlaatvoorziening gebruikt.
 - b. De exacte plaats van het werk met de terugloop- en inlaatvoorziening bepaald op aanwijzing van de toezichthouder van het hoogheemraadschap.
 - c. Direct na voltooiing van de werkzaamheden krijgen de waterlopen ter weerszijden van de terugloop- en inlaatvoorziening dezelfde afmetingen als de overige aansluitende delen en zonder achterlating van verondiepingen in de waterlopen.
 - d. Indien nodig, worden de oevers en waterbodem ter plaatse van de terugloop- en inlaatvoorziening beschermd tegen uitspoeling door het plaatsen van een deugdelijke beschoeiing of bodembescherming.
 - e. Door de vergunninghouder worden de waterlopen ter weerszijden van de terugloop- en inlaatvoorziening, over een afstand van minimaal vijf meter, ieder jaar voor de schouw, over de gehele breedte gezuiverd van daarin aanwezige of geraakte vaste stoffen.
7. Ter controle wordt in het onderbemalingsgebied een peilschaal aangebracht door het hoogheemraadschap. Het verwijderen dan wel verplaatsen van de peilschaal door de vergunninghouder is niet toegestaan.
8. Het gedeelte van de waterloop waarop het water uit de bemaling wordt geloosd of waarin water wordt onttrokken, dient binnen een straal van ten minste 5 meter uit het lozingspunt, respectievelijk van de plaats waar water wordt ingelaten, onmiddellijk na voltooiing van de werken en volgens jaarlijks voor de datum van de najaarsschouw te worden onderhouden op afmetingen en zuiverheid overeenkomstig de geldende keurbepalingen.
9. Het te gebruiken materiaal heeft geen negatieve invloed op de kwaliteit van het water en de waterbodem. Het gebruik van bijvoorbeeld gecreosoteerd of gewolmaniseerd hout is ingevolge de Waterwet verboden.



3 Overige zaken om rekening mee te houden

1. Naast de werkzaamheden in deze omgevingsvergunning heeft het bestuur van het hoogheemraadschap informatie ontvangen over het plaatsen van beschoeiingen, het aanleggen van twee te-water-laag plaatsen, het uitvoeren van verticale drainage en het aanleggen van een natuurvriendelijke oever/plas-dras zone. Deze werkzaamheden vallen onder de informatieplicht en maken geen deel uit van de vergunning.
2. Daarnaast heeft u misschien nog een vergunning en/of toestemming nodig van de gemeente of andere overheidsinstanties. Wij raden u aan dit na te vragen.
3. Naast deze voorschriften, houdt de vergunninghouder zich te allen tijde aan de specifieke zorgplicht, artikel 2.3 en 4.3, van de Waterschapsverordening.
4. Als het werk aansluit op een openbare weg, of in de berm van de openbare weg ligt (bijvoorbeeld het maken of veranderen van een uitrit of het leggen van een kabel), dan moet een vergunning of toestemming worden gevraagd bij de wegbeheerder.
5. Als de werkzaamheden klaar zijn, voert het hoogheemraadschap een controle uit. Het werk, zoals beschreven in de vergunning, is pas definitief opgeleverd als de controle heeft plaatsgevonden.
6. Wij adviseren u eventuele werkzaamheden, welke plaatsvinden binnen percelen in eigendom van derden of uitgegeven in pacht/gebruik, van tevoren af te stemmen met de eigenaar, pachter of gebruiker.
7. Mocht u de werkzaamheden uitvoeren in strijd met de voorschriften van deze vergunning, dan kan het bestuur van het hoogheemraadschap besluiten om de vergunning in te trekken.
8. Als de uitvoering van de werken waarvoor deze vergunning is verleend, niet uiterlijk drie jaar na dagtekening van deze vergunning is gestart, kunnen wij deze vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken.



DEEL II JURIDISCH KADER EN MOTIVERING

4 Aanleiding aanvraag

De aanvraag is ingediend om de waterhuishouding aan te passen in verband met de bouw van nieuwe woningen op Marken.

5 Toetsingskaders

Het bevoegd gezag mag alleen vergunningen afgeven als de activiteit verenigbaar is met het belang dat de wet beoogt te beschermen. Voor de omgevingsvergunning voor wateractiviteiten staat het belangenkader in artikel 1.9 van de Waterschapsverordening Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier. Dit betreft de volgende belangen:

- Voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- Beschermen en verbeteren van de chemische en ecologische kwaliteit van de watersystemen;
- Vervullen van de maatschappelijke functies door watersystemen.

Motivering

De effecten van de aangevraagde werken zijn op bovenstaande punten getoetst.

Bij toename van verhard oppervlak stroomt regenwater vrijwel direct af naar het oppervlaktewater. Bij hevige buien kan dit leiden tot wateroverlast omdat het water niet meer snel genoeg kan worden afgevoerd en zo het watersysteem wordt overbelast. Daarom is het noodzakelijk dat er meer wateroppervlak bij komt. De vergunninghouder zorgt voor meer waterberging door een waterloop te verbreden en te graven, overeenkomstig de afmetingen zoals genoemd in de voorschriften. Als voldaan wordt aan de voorschriften die in deze vergunning worden opgenomen, zijn er voldoende mitigerende maatregelen getroffen om wateroverlast te beperken.

Op basis hiervan kan de vergunning worden verleend.

Door het instellen van een onderbemaling wordt er middels een bemalingsinstallatie extra water afgevoerd op het watersysteem. Omdat regenwater hierdoor sneller wordt afgevoerd, geeft dit een extra belasting op het watersysteem. Daarom wordt er een maximum debiet ingesteld voor de bemalingsinstallatie. Dit is gebaseerd op het aantal hectare dat deel uitmaakt van de onderbemaling. Ondanks dat het aantal hectare afneemt van de onderbemaling, blijft het bemalingsdebiet van de pomp gelijk. Dit is omdat er in deze onderbemaling in dit geval een woonwijk gebouwd wordt, waardoor er meer schade ontstaat bij extreme regenval. Een hoger maximaal debiet op de pomp zorgt ervoor dat deze situatie beter kan worden voorkomen. Tevens blijft, in tijden van extreme regenval de onderbemaling (tijdelijk) beschikbaar. Daarom kan in dit geval de wijziging de onderbemaling toegestaan worden.

6 Advies/instemming andere bestuursorganen

De waterloop aan de noordzijde van het projectgebied wordt gegraven binnen de beschermingszone van de waterkering. Rijkswaterstaat is de beheerder en het bevoegde gezag voor deze waterkering. Rijkswaterstaat heeft aangegeven een aparte vergunningaanvraag ontvangen te hebben voor de werkzaamheden nabij de waterkering. Rijkswaterstaat heeft gezegd voornemens te zijn hiervoor een vergunning af te geven en ook akkoord te zijn met deze vergunning.



7 Belangen derden, horen aanvrager en participatie

Belangen van derden

Bij de beoordeling van de aanvraag is niet gebleken dat er sprake is van relevante belangen van derden die niet door andere wet- of regelgeving worden beschermd en die door het verlenen van de vergunning kunnen worden geschaad.

Horen belanghebbenden en aanvrager

Over de aanvraag, de te verlenen vergunning en de hieraan te verbinden voorschriften heeft e-mailcorrespondentie plaatsgevonden tussen de aanvrager en een medewerker van het hoogheemraadschap. In deze e-mail correspondentie heeft de aanvrager aangegeven dat de brug, wel al ingetekend op de bij de vergunning behorende tekening, geen onderdeel maakt van deze vergunningaanvraag. De aanvraag hiervoor volgt nog in een later stadium. Tevens heeft de aanvrager aangegeven dat de pompcapaciteit van de onderbemaling hetzelfde blijft, ondanks dat het te bemalen gebied kleiner wordt. Dit is zo afgestemd met de adviseur watersystemen van het hoogheemraadschap zodat er "overcapaciteit" op het te bemalen gebied zit wat de kans verkleint op schade bij hevige regenval.

Participatie

De vergunninghouder heeft zijn plannen niet bekend gemaakt aan de omgeving.

8 Proceduregegevens

Overeenkomstig artikel 16.57 van de Omgevingswet is kennisgeving gedaan van de vergunningaanvraag in het Waterschapsblad.

De aanvraag is ingediend op 3 juni 2024 en geregistreerd onder zaaknummer 202406035061. De bijlag(en) zijn geregistreerd onder de nummer(s) 99990000028293, 99990000028292 en 99990000025998.

Op 5 november 2024 is het advies van Rijkswaterstaat ontvangen.