

DATUM 15 maart 2021  
UW BRIEF VAN 5 januari 2021  
UW KENMERK D/500267302  
ONS KENMERK PB2021-059000  
INGEKOMEN NR. PB2021-000210  
ONDERWERP Watervedvergunning

CONTACTPERSOON E. Poon  
DOORKTIESNUMMER 088 97436 94  
E-MAILADRES E.Poon@wshd.nl  
AANTAL BIJLAGEN 2  
OLONUMMER 5718095  
DOSSIERNUMMER VTH2021-0025



waterschap  
**Hollandse  
Delta**

Evides N.V.  
T.a.v. de heer D. Oppeneer  
Stationspark 28  
4462 DZ GOES

Geachte heer Oppeneer,

Op 5 januari 2021 hebben wij uw aanvraag ontvangen. De aanvraag betreft het leggen (vervangen) van een distributieleiding ter hoogte van Soldatenplein 1a in Middelharnis.

#### Ons besluit

Wij hebben besloten de gevraagde vergunning te verlenen. Deze vergunning met nummer VTH2021-0025 treft u als bijlage aan.

Het besluit en de voorschriften die wij aan de vergunning verbinden, kunt u lezen in deel 1 van de vergunning. De aangevraagde activiteiten en onze overwegingen die hebben geleid tot dit besluit kunt u lezen in deel 2 van de vergunning. Met welke aandachtspunten u rekening moet houden kunt u lezen in deel 3 van de vergunning.

#### Start activiteiten

U moet ons vooraf op de hoogte stellen van de start van de activiteiten. Als wij niet weten wanneer u begint, loopt u het risico dat u de uitgevoerde werken achteraf moet aanpassen. In voorschrift 1 van de vergunning staat hoe u ons op de hoogte moet brengen.

#### Leges

Aan het in behandeling nemen van uw aanvraag zijn geen leges verbonden.

#### Opmerkingen

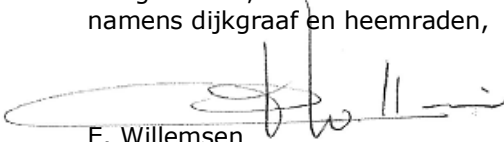
1. Mogelijk heeft u behalve deze vergunning nog andere vergunningen, ontheffingen en/of (privaatrechtelijke) toestemmingen nodig voor de vergunde activiteiten.
2. Zonder de schriftelijke toestemming van het waterschap mag het werk niet worden gewijzigd, uitgebreid of verwijderd.
3. Voordat u met de graafwerkzaamheden start adviseren wij u zich op de hoogte te stellen van eventueel aanwezige kabels en leidingen ter plaatse van de activiteiten.
4. Op of nabij de locatie waar u activiteiten wilt gaan uitvoeren, is een rioolpersleiding van waterschap Hollandse Delta aanwezig. Voor informatie over de exacte ligging van de persleiding moet u eerst een graafmelding doen bij het Kadaster. Omdat de werken worden verricht nabij de persleiding, heeft u voorafgaand aan de uitvoering van de activiteiten toestemming nodig van het waterschap. U kunt hiervoor contact opnemen met de afdeling Zuiveren van het waterschap, bereikbaar op telefoonnummer 088 9743000. Zonder toestemming van het waterschap mag u de activiteiten niet uitvoeren.
5. Voor eventuele grondwateronttrekkingen moet apart een melding worden gedaan of vergunning worden aangevraagd bij het waterschap.

Handelsweg 100  
2988 DC Ridderkerk  
postadres Postbus 4103  
2980 GC Ridderkerk  
telefoon 088 974 30 00  
internet www.wshd.nl  
info@wshd.nl

Contact

Voor vragen over deze brief en de vergunning kunt u contact opnemen met bovengenoemde contactpersoon. Wij verzoeken u bij alle correspondentie over deze vergunning het dossiernummer te vermelden.

Hoogachtend,  
namens dijkgraaf en heemraden,



E. Willemsen  
teamleider vergunningverlening

Afschrift aan:

- a. het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Goeree-Overflakkee,  
[info@goeree-overflakkee.nl](mailto:info@goeree-overflakkee.nl);
- b. gemachtigde, Visma Roxit B.V., [communicatie@wowportaal.nl](mailto:communicatie@wowportaal.nl).



waterschap  
**Hollandse  
Delta**



waterschap  
**Hollandse  
Delta**

## Watervergunning nummer VTH2021-0025

### Deel 1 Besluit en voorschriften

#### Aanhef

Dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta hebben op 5 januari 2021 een aanvraag ontvangen van Evides N.V. om een vergunning te verlenen.

#### Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, de Keur van waterschap Hollandse Delta, de Algemene wet bestuursrecht en de in deel 2 vermelde overwegingen besluiten dijkgraaf en heemraden als volgt:

1. de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 3.2 van de Keur van waterschap Hollandse Delta aan Evides N.V., Stationspark 28, 4462 DZ Goes of diens rechtverkrijgende(n) te verlenen voor het leggen (vervangen) van een distributieleiding ter hoogte van Soldatenplein 1a in Middelharnis;
2. de vergunning te verlenen voor de realisatie van de werken genoemd onder besluit 1 voor een periode van drie jaar, gerekend vanaf het moment dat de vergunning in werking treedt;
3. de vergunning te verlenen voor onbepaalde tijd voor het hebben en onderhouden van de werken genoemd onder besluit 1;
4. de tekeningen zoals opgenomen in de bijlage 2 deel te laten uitmaken van deze vergunning;
5. aan de vergunning de in deel 1 opgenomen voorschriften te verbinden.

#### Ondertekening

Ridderkerk, d.d. 15 maart 2021

Hoogachtend,  
namens dijkgraaf en heemraden,

P. Schakel  
hoofd afdeling Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving



## Voorschriften

### Ten aanzien van aanvang en voltooiing van de activiteiten

1. De aanvang van de activiteiten moet ten minste één week van tevoren worden gemeld bij het waterschapsloket. Tevens moet u een naam en telefoonnummer van een contactpersoon, die in geval van calamiteiten door het waterschap bereikt kan worden doorgegeven. Het waterschapsloket is bereikbaar op telefoonnummer 0900 2005005 (lokaal tarief) of per e-mail [2005005@wshd.nl](mailto:2005005@wshd.nl).
2. Als ten behoeve van onderhoud enige grondroering, ophoging of vernieuwing moet worden gedaan, moet dit ten minste één week van tevoren schriftelijk worden gemeld bij het waterschapsloket.
3. Schade en onderhoud aan de waterkering, als gevolg van de uitvoering van de activiteiten, blijft gedurende een periode van een jaar na voltooiing van de activiteiten voor rekening van de vergunninghouder.

### Ten aanzien van uitvoering en revisie

4. Tijdens de uitvoering van de activiteiten moet een exemplaar van deze vergunning met bijbehorende bijlagen op de uitvoeringslocatie aanwezig zijn.
5. De activiteiten moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende bijlagen, behoudens de uit de voorschriften voortvloeiende wijzigingen en/of aanvullingen.
6. Tijdens de uitvoering moeten op eerste aanwijzing van het waterschap in geval van calamiteiten en/of wateroverlast door de vergunninghouder direct alle maatregelen worden genomen die nodig zijn om de stabiliteit en veiligheid van de waterkering te waarborgen.
7. Alle voor de uitvoering van de activiteiten in, langs of over de waterkering te maken hulpconstructies behoeven de goedkeuring van het waterschap en moeten direct na het gereedkomen van het onderdeel van de activiteiten waarvoor zij werden aangebracht volledig worden verwijderd.
8. De stabiliteit en veiligheid van de waterkering mag tijdens de uitvoering van de werken niet onnodig worden verstoord. Hiertoe moeten afdoende maatregelen getroffen worden.
9. Na uitvoering van de activiteiten moet binnen 2 maanden de revisietekeningen conform het Rijksdriehoeksstelsel digitaal aan het waterschap worden toegezonden.

### Ten aanzien van grondroeringen

10. Grondroeringen moeten tot het strikt noodzakelijke worden beperkt. Eventuele nazakkingen of zettingen, voor zover die het gevolg zijn van de vergunde activiteiten, moeten door en op kosten van de vergunninghouder worden hersteld.
11. Het is verboden (met uitzondering van de vergunde activiteiten) iets van het waterstaatswerk (waterkering) te ontgraven.
12. Grondroeringen moeten op een zodanige wijze worden uitgevoerd, dat de gemaakte taluds niet kunnen afschuiven.
13. Alvorens met de activiteiten wordt begonnen moet het grasgewas kort worden afgemaaid en de bezoding worden afgenomen.
14. De eventueel overblijvende grond en alle uit ontgravingen komend puin of andere voorwerpen moeten door de vergunninghouder worden afgevoerd.



15. Bij ongeschiktheid van de vrijgekomen materialen voor sleufherstel, omdat de vereiste verdichtingsgraad niet meer kan worden bereikt, moet(en) de ontgraving(en) worden aangevuld met materiaal dat een gelijkwaardige funderingsopbouw geeft als de aanliggende ondergrond.
16. De verschillende grondsoorten moeten in oorspronkelijke volgorde worden teruggebracht, deze grond moet mechanisch worden verdicht in lagen van 0,20 m tot het oorspronkelijke maaiveld.

### **Ten aanzien van leidingen**

#### Algemeen

17. De vergunninghouder moet vóór de uitvoering van de werken met andere kabel- en leidingbeheerders overleggen over mogelijke door die beheerders ter plaatse uit te voeren werkzaamheden. Als ter plaatse door hen ook kabels of leidingen zullen worden gelegd moeten de werkzaamheden onderling afgestemd worden en moeten de kabels en leidingen waar mogelijk in één sleuf en in één werkgang worden gelegd.
18. Niet meer in gebruik zijnde leidingen moeten, inclusief alle bijbehorende voorzieningen verwijderd worden uit de waterkering.
19. De leiding moet in open ontgraving en zonder gebruikmaking van mantelbuizen worden aangelegd.
20. Ingravingen mogen in geen geval dieper plaatsvinden dan tot 0,10 m beneden de onderkant van de leiding.
21. De leiding moet de waterkering zo haaks mogelijk kruisen.
21. In waterstaatswerken aan te brengen markeringen voor de leiding moeten in overleg met het waterschap worden geplaatst.

#### Ten aanzien van leidingen in waterkeringen

22. De vigerende NEN-3650 serie - is volledig van toepassing voor zover daarvan in deze vergunning niet wordt afgeweken.
23. De leiding moet in de veiligheidszone van de waterkering bestaan uit gelaste buizen, die aan de volgende eisen moeten voldoen:  
kwaliteit : PE 100 SDR 11  
uitwendige diameter : 250 mm  
wanddikte : 22,80 mm  
ontwerpdruk : 0,4 N/mm<sup>2</sup> (4 bar)
24. De te transporteren stof door de leiding mag niet gewijzigd worden en de bedrijfsdruk mag niet groter zijn dan 0,32 N/mm<sup>2</sup> (3,2 bar).
25. De leiding moet worden voorzien worden van bedrijfszekere, doelmatige, goed bereikbare afsluiter. In geval van lekkage en/of buisbreuk of gevaar daarvoor moet de afsluiter onmiddellijk kunnen worden dichtgezet. Deze moeten zolang gesloten worden gehouden als ten behoeve van de belangen van het waterschap nodig is.
26. De leiding moet binnen de begrenzing van de waterkering een gronddekking hebben van minimaal 1 m ten opzichte van het maaiveld.
27. Na aanleg van de leiding moet deze worden beproefd op de sterkte en/of dichtheid. Het bij deze beproeving behorende rapport moet, binnen drie weken na het in gebruik nemen van de leiding, worden toegezonden aan het waterschap.

### **Ten aanzien van open ontgraving**

28. De sleuf ten behoeve van het vervangen van de leiding in open ontgraving mag een maximale breedte van 0,60 m hebben.
29. De te graven sleuf mag niet langer en breder zijn dan strikt noodzakelijk.



### **Ten aanzien van bereikbaarheid**

30. De uitvoering en constructie van de in deze vergunning genoemde activiteiten moeten van een zodanige aard zijn, dat de beschermingszone langs de waterstaatswerken bereikbaar en berijdbaar is en blijft voor onderhoudsmaterieel.

### **Ten aanzien van afwerking**

31. Direct na de voltooiing van de activiteiten moet het oppervlak geheel in overeenstemming met de omgeving worden afgewerkt en bekleed en direct worden voorzien van de oorspronkelijke steenbekleding/verharding of worden bezood of ingezaaid met een rassenlijstmengsel type Delta 2.
32. Wanneer in de periode van 1 oktober tot 1 april daaropvolgend naar het oordeel van het waterschap op het werkterrein geen erosiebestendige dijkbekleding aanwezig is, of deze zich naar het oordeel van het waterschap in ondeugdelijke staat bevindt, moet op het werkterrein een weefseldoek Geolon Nicolon PP 40 of gelijkwaardig worden aangebracht. Het weefseldoek moet worden aangebracht met torstaal krammen met een doorsnede van ten minste 12 mm en een lengte van ten minste 800 mm. De krammen moeten worden aangebracht in vakken van 2 x 1 m en kruislings worden afgelijnd met staaldraad met een treksterkte van ten minste 235 N. De staaldraadkruizen zonder kram moet met een zandzak van ten minste 10 kg worden verankerd. Iedere zandzak moet worden verankerd met 2 krammen.
33. Het afstromende hemelwater mag geen uitspoeling van de waterkering ten gevolge hebben.
34. Losse materialen, planken e.d., die geen deel uitmaken van de activiteiten waarvoor vergunning is verleend, moeten direct na voltooiing van de activiteiten worden verwijderd.



## Deel 2 Aanvraag en overwegingen

### Aanleiding

Aanvrager wil een distributieleiding voor drinkwater vervangen. De werkzaamheden bevinden zich ter hoogte van Soldatenplein 1A in Middelharnis.

### Activiteiten waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De aanvraag betreft het vervangen van een distributieleiding van drinkwater ter hoogte van Soldatenplein 1A in Middelharnis.

De activiteiten vinden plaats in en/of nabij de waterkering plaatselijk bekend als Spuistraat in Middelharnis. Deze waterkering is een regionale waterkering volgens de legger van waterschap Hollandse Delta.

Voor de locatie van de activiteiten wordt verwezen naar bijlage 1.

### Procedure

De aanvraag is op 5 januari 2021 bij het omgevingsloket ingediend en bij het waterschap geregistreerd onder nummer PB2021-000210.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier;
- brief van WOW portaal, ongedateerd en ongenummerd;
- 2 rapporten sterkteberekening waterleiding, d.d. 8 december 2020;
- tekening te saneren en te leggen leiding, nr W7833, d.d. 23 oktober 2020.

De aanvrager is telefonisch op 17 februari 2021 op de hoogte gebracht van het feit dat de aanvraag nog onvoldoende gegevens bevat om in behandeling te kunnen nemen en is in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden aan de aanvraag toe te voegen.

De volgende ontbrekende gegevens zijn op 17 februari 2021 ontvangen en geregistreerd onder nummer nummer aanvullende gegevens:

- e-mailbericht mbt bevestiging werken buiten stormseizoen.

De volgende ontbrekende gegevens zijn op 24 februari 2021 ontvangen en geregistreerd onder nummer nummer aanvullende gegevens:

- e-mailbericht;
- tekening dwarsdoorsnede, D5002673, d.d. 24 februari 2021.

De voorbereiding van deze vergunning heeft conform het gestelde in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

### Toetsing van de aanvraag

De aanvraag is getoetst aan de doelstellingen van de Waterwet en de Keur van waterschap Hollandse Delta. Deze doelstellingen en belangen vormen de basis voor vergunningverlening en zijn vastgelegd in wettelijk vastgestelde normen en aanvullend beleid. Dit is uitgewerkt in aanvullende regelgeving, water- en beheersplannen en beleidsregels.



## Overwegingen watersysteembeheer (waterkering)

### Locatie

Het te realiseren werk bestaat uit het leggen (vervangen) van een bestaande leiding voor drinkwater. De werken vinden plaats in de kernzone en beschermingszone van een secundaire waterkering, plaatselijk bekend als Spuistraat in Middelharnis.

### Waterkering

De Spuistraat in Middelharnis is een secundaire waterkering met een kernzone van circa 50 m en aan weerszijden van de kernzone een beschermingszone met een breedte van circa 10 m. De waterkering heeft als functie het beschermen van het achterliggende gebied van het Haringvliet. Ter plaatse van de werkzaamheden heeft de kruin van de waterkering een hoogte van circa NAP + 2,70 m.

### *Constructie en uitvoering*

Parallel aan de waterkering lopen 2 bestaande leidingen. Tussen de 2 bestaande leidingen loopt – haaks op beide bestaande leidingen - een verbonden bestaande leiding met een lengte van circa 60 m.

De bestaande leiding met een lengte van circa 60 m is van asbestcement en heeft een doorsnede van 200 mm. Deze leiding van asbestcement wordt over de volledige lengte vervangen door een nieuwe leiding van PE en een doorsnede van 250 mm.

De bestaande leiding van asbestcement wordt verwijderd en de nieuwe PE leiding wordt op de huidige locatie verbonden met de 2 bestaande leidingen die parallel aan de waterkering lopen. Bij de noordelijk gelegen verbinding wordt de nieuwe leiding verbonden met een bestaande leiding van asbestbeton. Bij de zuidelijk gelegen verbinding wordt de nieuwe leiding verbonden via een bestaande leiding van PVC en wordt gebruik gemaakt van een afsluiter.

### *Effecten op relevante faalmechanismen, stabiliteit en erosiebestendigheid*

Om de stabiliteit en erosiebestendigheid van de waterkering te waarborgen hanteert het waterschap het beleid dat leidingen niet in de kruin of het talud van een waterkering mogen worden aangebracht. Daarnaast moeten leidingen buiten de veiligheidszone (op basis van de vigerende NEN-3650 norm) en op tenminste 5 m uit de teenlijn van het talud worden aangebracht. Ook is het zich bevinden in de veiligheidszone van o.a. materiaalovergangen of afsluiters niet toegestaan.

Ter plaatse bevindt de teen van de waterkering zich op een afstand van circa 11 m van de as van de waterkering. Uitgaande van een hoogte van NAP + 2,70 m van het maaiveld op de kruin, reikt de veiligheidszone tot ten minste 11 m vanaf de teen van de waterkering.

De in het noorden te maken verbinding van de nieuwe PE leiding met een bestaande asbestcement leiding bevindt zich ter hoogte van de teen van de waterkering. Daarmee bevinden zowel de verbinding als de materiaalovergang van PE naar asbestbeton zich in de veiligheidszone.

De in het zuiden te maken verbinding van de nieuwe PE leiding naar een bestaande PVC leiding en de afsluiter bevinden zich buiten de veiligheidszone.

Er zijn veiligheidsvoorschriften opgenomen in de vergunning om te borgen dat het te realiseren werk geen onacceptabel negatief effect op de stabiliteit en erosiebestendigheid van waterkering Spuistraat heeft, en geen relevante faalmechanismen in werking stelt.

Zo is bijvoorbeeld voorgeschreven dat het werk dient te worden uitgevoerd met een open ontgraving en een minimale gronddekking. Ook moet worden voldaan aan de normen van de vigerende NEN-3650 serie en moet gebruik worden gemaakt van een doelmatige en goed bereikbare afsluiter.

Na realisatie van het werk vindt een beproeving op sterkte en dichtheid plaats, waarvan een rapport aan het waterschap moet worden toegezonden.

Uit de rapporten "sterkteberekening" d.d. 8 december 2020 blijkt dat het te realiseren werk voldoende sterk is en bestand is tegen de optredende krachten.





Samenvattend kan worden gesteld dat de kans op het in werking stellen van faalmechanismen of het beperken van de erosiebestendigheid en stabiliteit van de waterkering niet onaanvaardbaar groot is.

#### *Profiel van vrije ruimte*

Als gevolg van klimatologische wijzigingen en bodemdaling, maar ook vanwege veranderingen in hydraulische uitgangspunten, wordt bij waterkeringen een profiel van vrije ruimte gehanteerd. Op deze manier wordt de benodigde ruimte voor eventuele versterkingen van de waterkering reeds gereserveerd.

In dit specifieke geval bevindt het te realiseren werk zich op circa 11 m van de as van de waterkering. Daarmee bevindt het werk zich buiten het profiel van vrije ruimte.

#### *Invloed op de ruimte voor doelmatig beheer en onderhoud*

Tijdens het uitvoeren van het werk bestaat er een beperking op de ruimte voor doelmatig beheer en onderhoud. Deze beperking is van tijdelijke aard. Na voltooiing van het werk is het negatieve effect opgeheven.

#### *Uitvoeringsperiode (stormseizoen, 1 oktober – 1 april volgend)*

Aanvrager voert de werkzaamheden uit buiten het stormseizoen.

#### **Conclusie**

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.



## Deel 3 Bezwaar en aandachtspunten

### Bezwaar

Dijkgraaf en heemraden wijzen u op de mogelijkheid om op grond van artikel 7:1 van de Awb bezwaar te maken tegen dit besluit door het indienen van een bezwaarschrift. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt zes weken vanaf de dag na verzenddatum van dit besluit. Het bezwaarschrift moet bevatten uw naam en adres, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en de gronden van het bezwaar. Ook moet het bezwaarschrift ondertekend zijn. U kunt het bezwaarschrift sturen aan het college van dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta, Postbus 4103, 2980 GC Ridderkerk.

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van een spoedeisend belang op grond van artikel 8:81 Awb een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening doen bij de Voorzieningenrechter van de sector bestuursrecht van de Rechtbank Rotterdam, Postbus 50950, 3007 BL Rotterdam. U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening aanvragen bij genoemde rechtbank via <https://www.rechtspraak.nl/Organisatie-en-contact/Rechtsgebieden/Bestuursrecht>. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

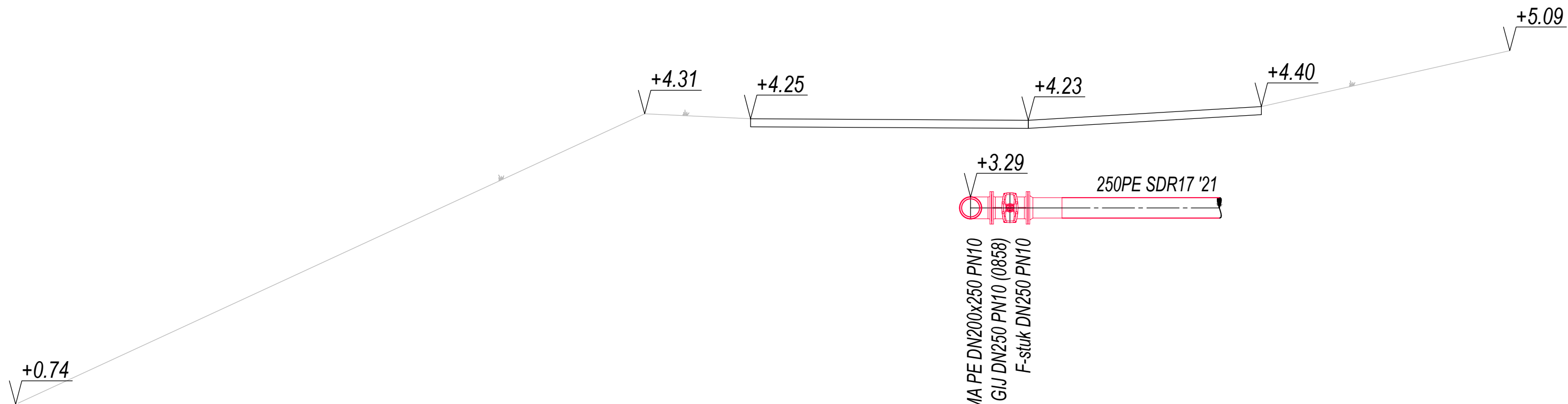
Wij verzoeken u een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het college van dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta, Postbus 4103, 2980 GC Ridderkerk.

### Aandachtspunten

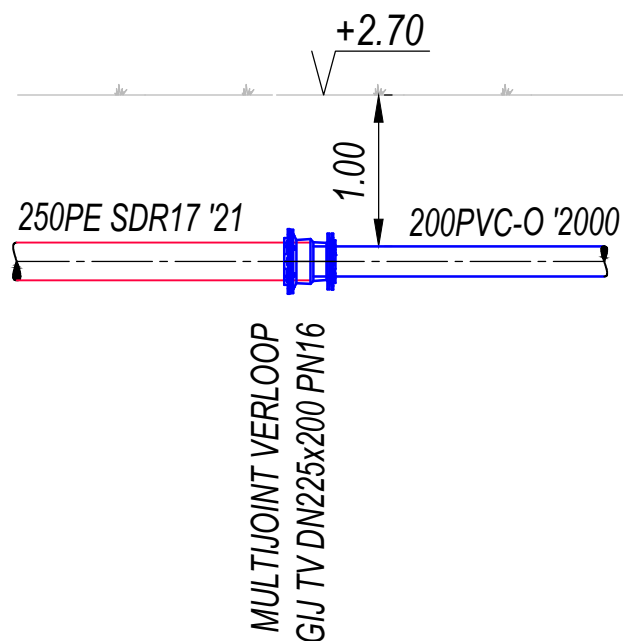
1. Tegen dit besluit kan ook door andere belanghebbenden bezwaar worden gemaakt. De bezwaartermijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt zes weken vanaf de dag na verzenddatum van dit besluit. Wij wijzen u erop dat uitvoering van de vergunde activiteiten binnen de bezwaartermijn geheel voor eigen risico is.
2. Het hebben van deze vergunning ontslaat de houder niet van de verplichting om alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen teneinde te voorkomen dat derden of waterschap Hollandse Delta ten gevolge van het gebruik maken van de vergunning schade lijden.
3. Als het vergunningplichtige werk in andere handen overgaat – bijvoorbeeld door verkoop, erfopvolging, overdracht van gebruiksrecht of anderszins – moet wijziging van de tenaamstelling van de vergunning schriftelijk worden gemeld bij dijkgraaf en heemraden waterschap Hollandse Delta. De melding moet worden gedaan binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden.
4. Als gedurende drie achtereenvolgende jaren geen gebruik is gemaakt van deze vergunning kunnen dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta deze vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken.



# DOORSNEDE OOSTDIJK



# DOORSNEDE SOLDATENPLEIN



Voor uitvoering



				Goedgekeurd D643519, 24-2-2021, 13:41:51	
WIJZ.	DATUM	PAR.	OMSCHRIJVING		
			<b>MIDDELHARNIS SOLDATENPLEIN TE LEGGEN WATERLEIDING DETAILBLAD</b>		
			GEMEENTE: GOEREE-OVERFLAKKEE		
GET.	J. Haneveld	DATUM:	24-02-2021	SCHAAL:	1:50
GEZ.	D. Oppeneer	PROJ. NR.	D/D5002673	FORMAAT:	A3
EPM NR.		BESTEK NR.		OPDR. NR.	
				<b>TEKENING NR. D5002673</b>	
				BLAD. 1 AANTAL 1	