

TIJDELIJKE WATERVERGUNNING

Het graven van twee tijdelijke lasputten en aanleggen van een tijdelijke noodgasleiding inclusief aansluitpunten in de keurzone van de waterkering van het dijkvak Hout-Blerick in de gemeente Venlo

Nummer vergunning: 2017-Z1090

Datum vergunning: 3 maart 2017



Inhoudsopgave

1. Aanhef	3
2. Conclusie.....	3
3. Besluit.....	3
4. Ondertekening.....	4
5. Voorschriften.....	5
6. Aanvraag.....	10
7. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer	11
8. Procedure.....	14
9. Mededelingen	14
Bijlage 1: Begripsbepalingen	16
Bijlage 2: tekening Z-513-07-LP-003-1-A17 en Z513-07-LP-003-2-A17.....	18
Bijlage 3: document risicobeheersing lasputten en Noodplan	20
Bijlage 4: Objectenboek	25
Bijlage 5: Meetbestek	26

Venlo, 6 maart 2017

1. Aanhef

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft een aanvraag d.d. 19 januari 2017 ontvangen om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap een vergunning vereist is.

In het voorliggende geval wordt vergunning gevraagd voor:

- Het graven van twee tijdelijke lasputten en aanleggen van een tijdelijke noodgasleiding inclusief aansluitpunten in de keurzone van de waterkering van het dijkvak Hout-Blerick in de gemeente Venlo.

De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer 2017-Z1090, OLO aanvraagnummer 2758687

2. Conclusie

Een vergunning moet wegens artikel 6.21 van de Waterwet worden geweigerd voor zover verlening daarvan niet verenigbaar is met de doelstellingen, zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet.

Het belang bij het verkrijgen van een watervergunning is afgewogen tegen de algemene doelstellingen van het waterbeheer en de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet, door de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 en de bij de Keur behorende beleidsregels worden beschermd.

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet worden beschermd. Op grond van de overwegingen in samenhang met de vereisten die voortvloeien uit de waterwetgeving wordt de gevraagde vergunning onder voorschriften verleend.

3. Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013, de Algemene wet bestuursrecht, de overige bij de waterwetgeving behorende besluiten en regelingen en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

1. de gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet juncto artikel 3.2, lid 1 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 te verlenen voor de periode van 2 maanden vanaf inwerkingtreding van deze vergunning, voor het graven van tijdelijke lasputten en aanleggen van een tijdelijke noodgasleiding inclusief aansluitpunten in de keurzone van de waterkering van het dijkvak Hout-Blerick ter plaatse van de kruising Romeinenweg/D'ohenweg te Venlo, kadastraal bekend als gemeente Venlo, sectie P, nummers 76, 162, 953, 1138, 1184, 1186, 1265;
2. de aanvraag, inclusief tekeningen (bijlage 2), evenals het noodplan en Risicobeheersing lasputten mod. 11 (bijlage 3), deel uit te laten maken van de vergunning;
3. aan de vergunning de in hoofdstuk 5 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van deze vergunning.

4. Ondertekening

Het dagelijks bestuur,
krachtens mandaat,

Geert Vogels

Teammanager Vergunningen en Plantoetsing

5. Voorschriften

5.1 Voorschriften van algemene aard

Voorschrift 1

Aanwezigheid vergunning

De vergunninghouder (of degene die de werkzaamheden uitvoert) draagt er zorg voor dat een exemplaar van deze vergunning (of een kopie) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig is en tijdens een inspectie kan worden getoond aan een toezichthouder van het waterschap.

Voorschrift 2

Beheer en onderhoud

1. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en worden gehouden en met zorg worden bediend.
2. Door het waterschap kunnen bij het onderhoud van het werk nadere aanwijzingen worden gegeven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
3. De vergunninghouder zorgt er tijdens de uitvoering van de werken voor dat het plegen van onderhoud aan de waterkering mogelijk blijft.

Voorschrift 3

Contactpersoon

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk, binnen drie dagen nadat deze vergunning inwerking is getreden, de waterbeheerder de naam, het adres en het telefoonnummer mee van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen voor de taken als bedoeld in lid 1 van dit voorschrift.

3. Wijzigingen ten opzichte van lid 2 van dit voorschrift moeten binnen drie dagen schriftelijk worden gemeld.
4. Zowel de melding van de contactperso(n)en zoals genoemd in lid 2 van dit voorschrift als de wijzigingen als bedoeld in lid 3 van dit voorschrift kunnen worden gedaan aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl
5. In afwijking van het tweede lid van dit voorschrift hoeven geen contactpersonen te worden gemeld wanneer deze reeds bij eerdere vergunningverlening zijn gemeld en er geen wijzigingen zoals bedoeld in lid 3 van dit voorschrift zijn opgetreden.

Voorschrift 4

Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden

Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (tijdens kantooruren via telefoonnummer (077) 38 91 111) of via het "Meldpunt Water": 0800-0341 (dit is 7 dagen per week en 24 uur per dag bereikbaar) en schriftelijk bevestigen aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl De aanwijzingen die gegeven worden door of namens het dagelijks bestuur moeten direct worden opgevolgd.

Voorschrift 5

Melden rechtsopvolger en adreswijziging

1. De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Nieuwe vergunninghouders moeten de overgang binnen drie dagen na rechtsopvolging schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl
2. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen drie dagen schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl

Voorschrift 6

Melding startdatum werkzaamheden

De vergunninghouder moet de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, melden aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl. Indien de melding achterwege blijft, kan het waterschap de werkzaamheden stilleggen.

Voorschrift 7

Schade

- 1 De vergunninghouder moet alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van de vergunning.
- 2 De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl

Voorschrift 8

Toepassen, wijzigen en opruimen (hulp)werken

1. De volgens deze vergunning te verrichten werkzaamheden moeten na aanvang zo spoedig mogelijk worden voltooid. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet gebruikte) materialen en het afval.
2. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen toegepast worden na schriftelijke toestemming van het dagelijks bestuur van het waterschap.
3. De aangebrachte/gemaakte werken moeten door en op kosten van de vergunninghouder worden onderhouden voor de duur van de vergunning.

Voorschrift 9

Geldigheid vergunning

In verband met de tijdelijkheid van de werkzaamheden is de geldigheidsduur van deze vergunning beperkt tot 1 maand na inwerkingtreding van deze vergunning.

5.2 Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist

Voorschrift 10

Algemeen waterkeringen

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden en goed aansluiten op de bestaande bekleding/verharding.
3. Opgenomen graszoden moeten worden teruggelegd. Bij het ontbreken van geschikte graszoden moet de waterkering worden ingezaaid met een soortenrijk graszaadmengsel, zodat een erosie-bestendige grasmatten ontstaat. Indien de grasmatten op een of meerdere locaties zich binnen het eerste jaar na aanleg niet goed ontwikkeld, dienen deze locaties op verzoek en aanwijzing van het waterschap te worden doorgezaaid.
4. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
5. Bij een weersverwachting van langdurige vorst of langdurige regen mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij waterkeringen.
6. Alle nazakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten (op aanwijzing) worden hersteld.
7. Op de waterkering mag geen (bouw)materiaal en/of grond worden opgeslagen.
8. Bij een hoogwaterafvoer die kan leiden tot problemen bij de uitvoering van de werkzaamheden, dienen de hoogwatermaatregelen getroffen te worden die zijn opgenomen in het noodplan (bijlage 3), alle tijdelijke ontgravingen dienen dan op aangeven van Waterschap Limburg binnen 24 uur teruggebracht te worden in oorspronkelijke staat.

Tevens dienen er gevulde bigbags aanwezig moeten zijn die op aangeven van Waterschap Limburg op het dijklichaam geplaatst moeten worden.

9. Indien noodmaatregelen vereist zijn, vindt communicatie en controle plaats conform het noodplan en het document Risicobeheersing lasputten mod.11 (bijlage 3).

Voorschrift 11

Ten aanzien van het het graven van tijdelijke lasputten, aanleggen van een tijdelijke noodgasleiding inclusief aansluitpunten.

1. Er dient gewerkt te worden conform de tekeningen nummer Z-513-07-LP-003-1-A17 en Z-513-07-LP-003-2-A17 (bijlage 2).
2. Tijdens de ontgravingen dienen er geen andere voertuigen en of machines op de kruin van de waterkering aanwezig te zijn dan de graafmachine.
3. De ontgraving van de lasputten mag worden uitgevoerd als er een bekisting wordt toegepast, kerende constructie wordt toegepast of de afgraving plaatsvindt met een talud dat niet steiler is dan 1:1.
4. De tijdelijke noodgasleiding zal bestaan uit een stalen DN200 leiding en worden verbonden met flens verbindingen.
5. De tijdelijke noodgasleiding wordt volledig verwijderd zodra de nieuwe gasleidingen in bedrijf is.
6. Na het beëindigen van de werkzaamheden dient de grond weer in dezelfde volgorde en laagsgewijs (30 cm) mechanisch te worden verdicht.

6. Aanvraag

6.1 Algemeen

Er is vergunning aangevraagd om ter hoogte van de RD-coördinaten: X = 206.619, Y = 373.518 te Venlo, kadastraal bekend als gemeente Venlo, sectie P, nummers 76, 162, 953, 1138, 1184, 1186, 1265 werkzaamheden te verrichten zoals beschreven in de aanvraag.

Omdat de werkzaamheden worden verricht binnen de keurzone van de waterkering van het dijkvak Hout-Blerick in de gemeente Venlo, wordt vergunning aangevraagd op grond van hoofdstuk 6 van de Waterwet juncto artikel 3.2, lid 1 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist.

6.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Op grond van artikel 3.2, lid 1 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 is het verboden om zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de waterhuishoudkundige functie(s) daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, te vervoeren of te liggen.

Gezien het bovenstaande wordt vergunning gevraagd voor:

- voor het graven van tijdelijke lasputten en aanleggen van een tijdelijke noodgasleiding inclusief aansluitpunten in de keurzone van de waterkering van het dijkvak Hout-Blerick ter plaatse van de kruising Romeinenweg/D'ohenweg te Venlo, kadastraal bekend als gemeente Venlo, sectie P, nummers 76, 162, 953, 1138, 1184, 1186, 1265;

Beschrijving van de waterkering

De waterkering is als dijkvak Hout-Blerick opgenomen op de legger van waterkeringen van Waterschap Peel en Maasvallei. Het betreft een dijklichaam in de gemeente Venlo. De functie van de waterkering is het beschermen van de achter de waterkering gelegen gebieden tegen de gevolgen van hoogwater van rivieren, kanalen en andere hoofdwatgangen.

7. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de aanvraag 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.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, de Omgevingsverordening Limburg, de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013, het Provinciaal Waterplan 2016-2021, het Waterbeheerplan 2016-2021, alsmede in de beleidsregels van het waterschap. De vastgestelde normen en beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag richt het dagelijks bestuur zich volgens het toetsingskader op de effecten van uw initiatief op de punten a. tot en met c. zoals hierboven aangegeven. Aan de hand van het in dit hoofdstuk beschreven toetsingskader volgt in paragraaf 7.2 de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

7.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist

Beleid

Volgens de Waterwet is het waterschap de regionale waterbeheerder voor het stellen van gebods- en verbodsbepalingen met betrekking tot de bij het waterschap in beheer zijnde watersystemen, inhoudende de oppervlaktewater- en grondwaterlichamen en de waterkeringen. Via een Keur kunnen waterschappen nadere regels stellen waarmee handelingen van derden op (onderdelen van) het watersysteem worden geregeld, waarbij rekening wordt gehouden met regionale omstandigheden.

De aanvraag van deze vergunning is voor wat betreft het uitvoeren van handelingen in de beschermingszone van de waterkering getoetst aan:

- artikel 3.2, lid 1 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013;
- de Beleidsregel waterkeringen: “milieu-, bodem- en archeologisch onderzoek en bodemenergiesystemen in en nabij waterkeringen”.

Voor de toepassing van de Keur heeft het waterschapsbestuur beleidsregels vastgesteld die richtinggevend zijn voor op grond van de Keur te nemen besluiten.

Het doel van de beleidsregels is gericht op het beschermen van de waterkerende functie van de waterkering, op het voorkomen van belemmeringen met het oog op het versterken van bestaande waterkeringen en op het kunnen voeren van beheer en onderhoud aan de waterkering.

Toetsing waterkeringen

Aanvragen om vergunning voor activiteiten in of nabij waterkeringen worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op de in de beleidsregels opgenomen algemene toetsingscriteria (deze toetsingscriteria gelden in beginsel voor alle vergunningaanvragen) en bijzondere toetsingscriteria (deze gelden in beginsel alleen voor een of meer specifieke werken en/of werkzaamheden).

Onderhavige vergunningaanvraag is getoetst aan de toetsingscriteria ter waarborging van de constructie, de waterhuishoudkundige functie (veiligheid en stabiliteit) en de waarborging van het doelmatig beheer en onderhoud.

In het bijzonder is getoetst aan:

- Kabels en leidingen in en nabij waterkeringen

De leidingen die worden aangelegd zijn tijdelijk. Met een risicobeheersing (bijlage 3) is aangetoond dat er voldoende mitigerende maatregelen worden genomen. Tevens zijn voorschriften opgenomen om de veiligheid te garanderen.

- Ophogingen en ontgravingen in en nabij waterkeringen

De stabiliteit en de waterkerende functie van de waterkering moet tijdens de werkzaamheden behouden blijven. Omdat er door de tijdelijke ontgravingen een talud zal ontstaan van maximaal 2 m hoog en er geen rekenkundige onderbouwing voor deze

ontgraving is aangeleverd, wordt in het voorschrift opgenomen dat het talud niet steiler mag zijn dan 1:1. Met de toepassing van een talud van 1:1 is de stabiliteit van de waterkering gegarandeerd.

- Dijksluitingsperiode

De werkzaamheden worden gedeeltelijk binnen het hoogwaterseizoen (15 oktober tot 15 maart) uitgevoerd. Om deze reden is er een noodplan opgesteld zodat er tijdig maatregelen kunnen worden getroffen bij dreigend hoog water.

Belangenafweging

- Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 alsmede de Beleidsregels waterkering: “kabels en leidingen in en nabij waterkeringen, ophogingen en ontgravingen in en nabij waterkeringen, dijksluitingsperiode” worden beschermd.
- Uit de belangenafweging is gebleken dat bij honorering van de aanvraag, met inachtneming van de aan dit besluit verbonden voorschriften, de zorg voor de waterhuishouding en de waterkering voldoende wordt gewaarborgd.

7.3 Overgangsbesluit Waterschap Limburg

Waterschap Peel en Maasvallei is op 1 januari 2017 met Waterschap Roer en Overmaas gefuseerd tot Waterschap Limburg.

In de vergadering van het Algemeen Bestuur van het waterschap Limburg van 2 januari 2017 (besluitnummer 16) is besloten dat de keuren en de leggers watergangen en waterkeringen van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De onderhavige vergunningaanvraag is gelegen binnen het gebied van het voormalige waterschap Roer en Overmaas. De Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 geldt als een keur zoals bedoeld in artikel 78 van de Waterschapswet. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014.

Ten aanzien van de bij de Keur behorende beleidsregels en algemene regels is in het besluit van het Dagelijks Bestuur van het waterschap Limburg van 3 januari 2017, kenmerk 1607334, besloten dat de

bij de Keur behorende beleidsregels en hierop gebaseerde algemene regels van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De Beleidsregels vergunningverlening Waterschap Roer en Overmaas en andere bij de Keur van Waterschap Roer en Overmaas behorende beleidsregels blijven derhalve hun gelding behouden. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de voornoemde Beleidsregels.

8. Procedure

8.1 Algemeen

De aanvraag d.d. 19 januari 2017 is bij het waterschap ingediend via het omgevingsloket online met aanvraagnummer 2569527, is geregistreerd onder zaaknummer Z2016-3252 en omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning;
- tekening met projectnummer Z513-07-LP-003-1-A17 d.d. 2016-12-20 en tekeningnummer Z513-07-LP-003-2-A17 d.d. 2016-12-20;
- noodplan
- Machtiging.

Op 30 januari 2017 is een aanvulling op de aanvraag 2017-Z1090 ontvangen. De aanvulling omvat de volgende stukken:

- Risicobeheersing lasputten mod. 11
- Tijdsplanning

De voorbereiding van de vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2. van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

9. Mededelingen

1. Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na de bekendmaking tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, Postbus 3390, 5902 RJ Venlo.

Het bezwaarschrift dient te worden ondertekend en moet ten minste bevatten:

- a. naam en adres van de indiener;
- b. dagtekening;
- c. omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- d. de gronden van bezwaar.

2. De vergunning treedt in werking na de bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend en onverwijld spoed gelet op de betrokken belangen dit vereist, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Sector bestuursrecht van Rechtbank Limburg, locatie Roermond, Postbus 950, 6040 AZ Roermond. U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening aanvragen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Wij verzoeken u vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan Waterschap Limburg, Postbus 3390, 5902 RJ Venlo.

3. Vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast de onderhavige vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, tevens een vergunning en/of ontheffing en/of meldingsplicht vereist kan zijn op grond van andere regelgeving.

Bijlage 1: Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van het dagelijks bestuur van heden, nr. 2017-Z1090.

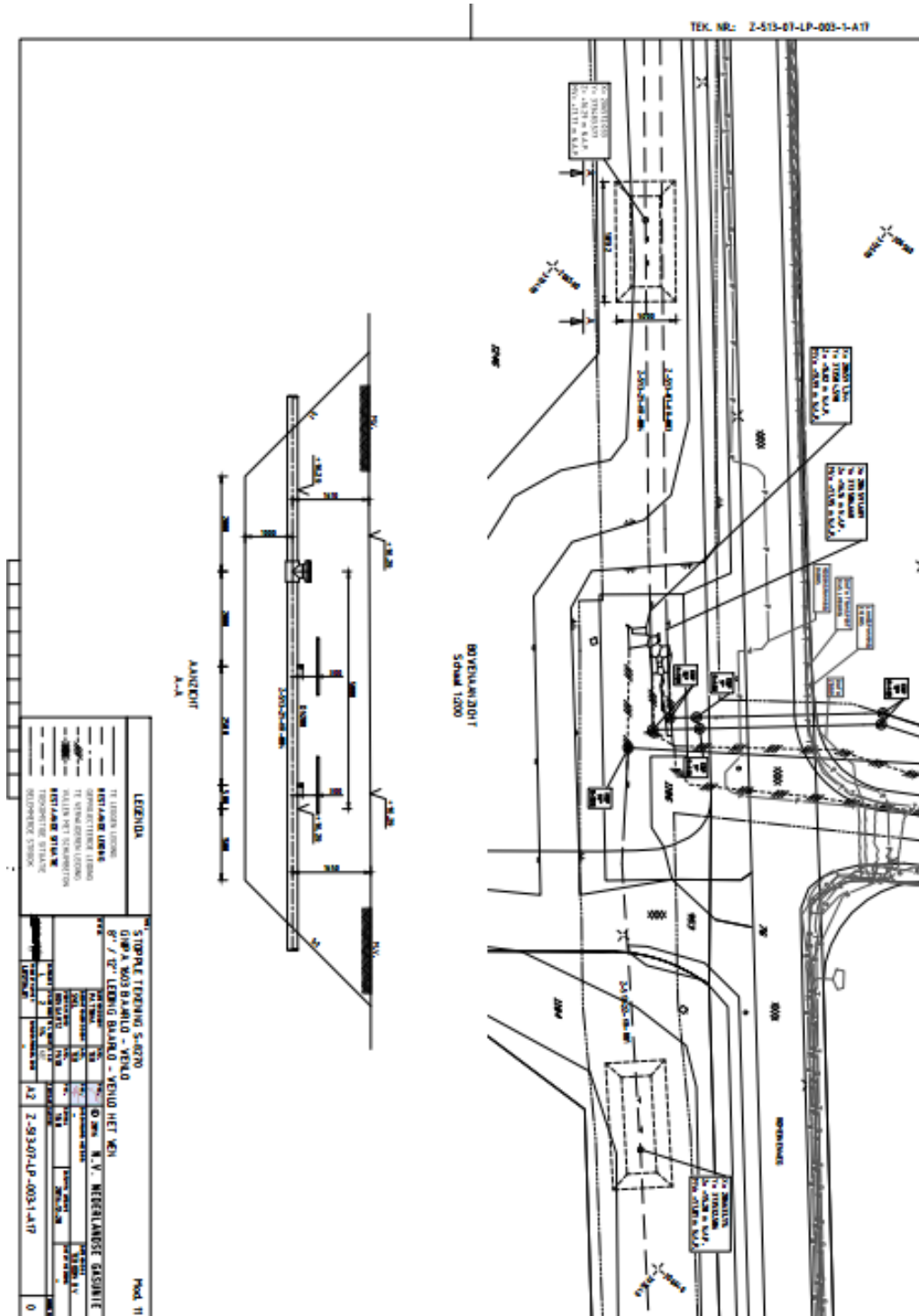
In deze vergunning wordt verstaan onder:

- 'aanvraag': de aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag van 29 september 2016;
- 'beschermingszone': de als zodanig in de legger aangeduide gronden aan weerszijde van primaire, regionale en overige waterkeringen en dienende ter bescherming daarvan, die zich uitstrekken tot 20 meter uit de grens van de waterkering, tenzij uit de legger een andere afstand blijkt;
- 'bevoegd gezag': het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg;
- 'bouwwerk': elke constructie van hout, steen of ander materiaal, die op de plaats van bestemming, hetzij direct of indirect steun vindt in of op de grond, bedoeld om ter plaatse te functioneren;
- 'buitenbeschermingszone': de als zodanig in de legger aangeduide gronden aan weerszijden van primaire, regionale en overige waterkeringen en dienende ter bescherming daarvan, die zich uitstrekken vanaf de grens van de beschermingszone tot 20 meter daarbuiten, tenzij uit de legger een andere afstand blijkt;
- 'kernzone': de zone tussen de grens van de waterkering aan de rivierzijde en de grens van de waterkering aan de landzijde van de waterkering, zoals is aangegeven in de legger;
- 'keurzone': de zone inhoudende de kernzone en de aan weerszijden van de kernzone gelegen beschermingszone en buitenbeschermingszone;
- 'legger': legger als bedoeld in artikel 5.1 van de Waterwet of in artikel 78, tweede lid, van de Waterschapswet;
- 'ongewoon voorval': een voorval waardoor nadelige gevolgen voor de waterkering zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
- 'profiel van vrije ruimte': de ruimte als vastgelegd in de legger ter weerszijde van, boven en onder een waterstaatswerk of een toekomstige waterstaatswerk die naar het oordeel van de beheerder nodig is om toekomstige verbeteringen aan de waterkering te kunnen realiseren;
- 'vergunninghouder': diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
- 'waterkering': kunstmatige hoogte, natuurlijke hoogte of gedeelte daarvan, of hoge gronden met ondersteunende kunstwerken, die een waterkerende of mede waterkerende functie hebben;
- 'waterstaatswerk': oppervlaktewaterlichaam, meanderzone, bergingsgebied, waterkering, ondersteunend kunstwerk en bijbehorende onderhoudsstroken en beschermingszones, dat als zodanig in de legger is aangegeven;

- 'watersysteem': samenhangend geheel van een of meer oppervlaktewaterlichamen en grondwaterlichamen, met bijbehorende bergingsgebieden, waterkeringen en ondersteunende kunstwerken;
- 'werken': bouwwerk, weg- of waterbouwkundig werk of anderszins functionele toepassing van een bouwstof;
- 'werkzaamheden': het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk.

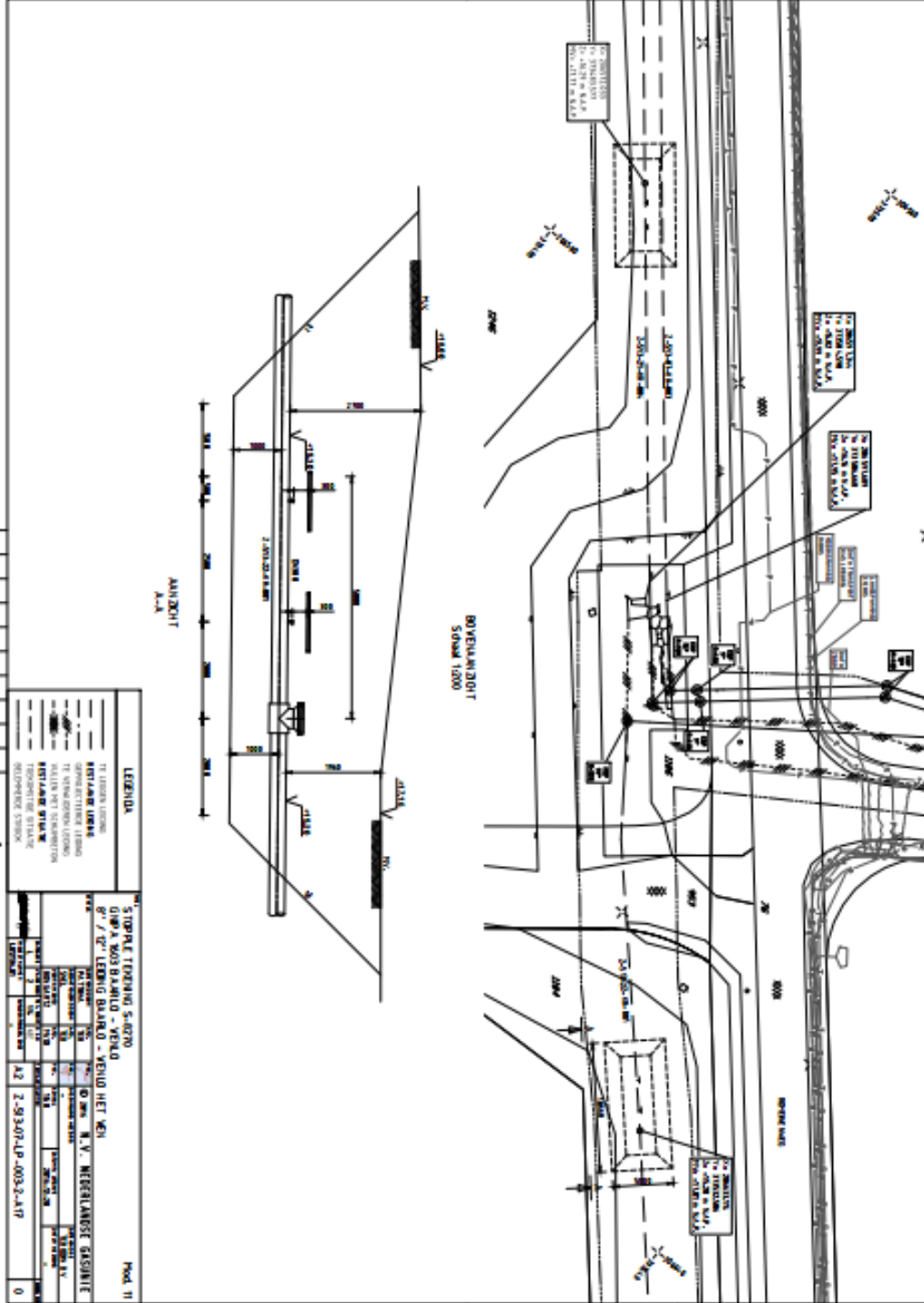


Bijlage 2: tekening Z-513-07-LP-003-1-A17 en Z-513-07-LP-003-2-A17





TEK. NR.: 2-513-01-LP-003-2-417



Bijlage 3 document risicobeheersing lasputten mod. 11 en Noodplan

Risicobeheersing lasputten mod. 11:

Geachte heer Vogels,

Onderstaand doen wij u een beknopte werkschrijving van de werkzaamheden buitendijks toekomen zodat u een weloverwogen risico-inschatting kunt maken.

Volgens de bijgevoegde planning zullen wij gedurende het hoogwaterseizoen (tot 15 maart) de volgende werkzaamheden verrichten:

- Aanbrengen van bemaling op de 2 lasputten;
- Ontgraven van de 2 lasputten en opzoeken lasverbindingen;
- Vervolgens komt de afdeling "Speciale Opdrachten" van Gasunie de put controleren;
- Wij verwijderen de coating van de leiding en voeren met röntgentechnieken diverse onderzoeken uit op de leiding (wanddikte-onderzoek, dubbelingen/laminaties);
- De putten worden gereed gemaakt voor de laswerkzaamheden o.a. door het plaatsen van een steiger;
- Op de bestaande leiding wordt onder gasdruk een "split-T" gelast, een hulpstuk waarop de noodleiding in een later stadium wordt aangesloten.

Vanaf 15 maart worden de volgende werkzaamheden nog uitgevoerd:

- Doorboren van de aftakkingen voor de aansluitingen van de noodleiding;
- Aanleggen noodleiding.

Zoals u kunt zien doen wij alle mogelijke vooronderzoeken aan de bestaande leiding in de vorm van wanddikte-onderzoek, opzoeken van de bestaande lassen, onderzoek van de pijp op productiefouten zoals dubbelingen of laminaties, om risico's vooraf zo veel mogelijk te mitigeren. Het laswerk aan de (onder druk staande) leidingen wordt enkel en alleen uitgevoerd door de afdeling "Speciale Opdrachten" van Gasunie zelf. Dit zijn zeer hoog opgeleide specialisten, de best gecertificeerde lassers voor dit soort klussen.

Doordat er zoveel mogelijk mitigerende maatregelen in de vorm van het vooronderzoek hebben plaatsgevonden zijn de restrisico's nihil. Explosiegevaar is te verwaarlozen, tijdens de gehele levensduur van Gasunie (>50jr) is dit nog nooit voorgekomen in Nederland. Het enige echte restrisico betreft menselijke fouten tijdens het lasproces, waardoor er "door de leiding geprikt wordt". Hierbij zal dan directe gasuitstroom plaatsvinden. Het noodprotocol wat dan direct in werking treedt omvat niet meer dan het afsluiten van de gasstroom op de leiding, en na het gasvrij maken een reparatieschaal om de leiding lassen en een paar meter verderop opnieuw de split-T oplossen. Ook dit scenario komt gelukkig zeer weinig voor, hiermee wordt immers de gaslevering aan het achterliggende gebied verstoord.

Omdat het risico op deze incidenten nihil is zijn er binnen Gasunie geen risico-inventarisaties of noodprotocollen beschikbaar.

Ook na het hoogwaterseizoen, tijdens de “in bedrijf”-fase van de noodleiding, blijven wij de situatie zeer goed monitoren en houden wij nauw overleg met uw handhavers. Mocht er hoog water verwacht worden dan kunnen wij bijvoorbeeld de lasputten geheel dichtgooien en de afsluiters markeren, de noodleiding kunnen wij ballasten met bigbags, en er is bovendien ten alle tijden een kraan op het werk aanwezig om snel actie te kunnen ondernemen. De afdeling Speciale Opdrachten is in geval van calamiteiten ook altijd binnen 4 uur op de put aanwezig. Bij waterstandstijging gaan wij meteen in overleg over de te nemen maatregelen.

gasunie

MVOI

Noodplan modificatie 11 Venlo

I.012136.01

Inleiding

Gasunie gaat in 2017 een aantal modificaties aan haar transportnet uitvoeren. Een van de modificaties betreft het weghalen van een afsluiterschema dat tegen de waterkering aan ligt bij de kruising Romeinenweg / D'oheweg te Venlo. Deze modificatie staat direct na het hoogwaterseizoen gepland, met week 11 als startdatum. Om dit te kunnen realiseren zal er in week 10 reeds voorbereidend werk worden uitgevoerd, zoals het plaatsen van het ketenpark, en verkeersmaatregelen.

Om de gaslevering gedurende de werkzaamheden in stand te houden wordt er een tijdelijke noodleiding om het oude schema heen gelegd, zodat de gasstroom door kan gaan terwijl het oude schema verwijderd wordt. Deze noodleiding, alsmede de aansluiting van de noodleiding op de bestaande gasleiding, wordt tevens in week 10 aangebracht. Hiervoor zullen er buitendijks een tweetal lasputten gegraven moeten worden, welke zich direct tegen het dijklichaam aan bevinden.

Locatie

In de bijlagen zijn twee tekeningen toegevoegd die beiden het te verwijderen afsluiterschema weergeven, met daarbij aan weerszijden de lasputten. Op de tekeningen staan zowel bovenaanzichten alsook doorsnedes van de lasput.

- In eerste instantie wordt de put ontgraven zoals in de doorsnedes staat aangegeven; tot 1m onder de pijp. Dit is nodig om ook onder de gasleiding goed te kunnen lassen.
- Nadat de aftakking (noodleidingaansluitpunt) op de leiding is gelast wordt de put aangevuld tot bovenkant gasleiding.

Te nemen hoogwatermaatregel(en)

Een beschrijving van de te nemen maatregelen:

- Een natte of zelfs ondergelopen put is gasleidingtechnisch geen bezwaar; de noodleiding is gasdicht tot 40 Bar dus ook zeker waterdicht.
- Mocht u het wenselijk vinden dan kunnen er rond de put en op het dijklichaam bijvoorbeeld bigbags geplaatst worden.
- Buitendijks blijft geen materieel of equipment achter anders dan de noodleiding. Mocht er hoog water komen hoeven we dus niks te evacueren.

Benodigd materiaal en materieel

Een overzicht van de benodigde materialen en materieel:

- In de eerste kolom de naam van het materiaal/materieel;
- In de tweede de hoeveelheid (aantal, kuubs, meter enz.);
- In de derde het tijdsbestek waarbinnen het geleverd kan worden;
- In de laatste de leverancier (deze ook vermelden onder contactgegevens).

Pagina 1 van 3

gasunie

MVOI

Noodplan modificatie 11 Venlo

I.012136.01

Graafmachine	1 stuks	Direct leverbaar	MVOI
Bemalingspomp	2 stuks	Direct leverbaar	Raaijmakers Volkel
Lasequipment	2 stuks	Direct leverbaar	Gasunie
Noodleiding	100m	Direct leverbaar	Gasunie

Fasering

Het waterschap heeft een hoogwaterafvoer onderverdeelt in verschillende fases. De noodmaatregel is nodig vanaf een bepaalde waterstand en afvoer. Deze afvoer valt binnen deze fase en vanaf een door Rijkswaterstaat voorspelde afvoer binnen deze fase moet de noodmaatregel door de aannemer worden uitgevoerd. De aannemer is zelf verantwoordelijk voor het tijdig opbouwen. Daarnaast ontvangen de betrokkenen van het waterschap een sms met informatie over de afvoer.

Communicatie

Een overzicht van wie met wie communiceert en wanneer. Het waterschap krijgt bij de start van het uitvoeren van de noodmaatregel een bericht van de aannemer. Wanneer de maatregel voor 90% gereed is informeert de aannemer opnieuw het waterschap.

Onze contactpersonen:

- Hoofduitvoerder Ruud Mooij, 06-82016108;
- Uitvoerder Ben van den Broek, 06-82016109.

Controle

De dijkspecialist van het waterschap controleert in het veld de uitgevoerde noodmaatregelen. Aanwijzingen van het waterschap dienen hierbij altijd te worden opgevolgd. Het waterschap doet dit bij:

- 0% gereed, voordat er wordt gestart met de werkzaamheden;
- 90% gereed, voordat het werk klaar is. De aannemer mag pas vertrekken na 100% gereed en akkoord van de dijkspecialist.

Contactgegevens

Een overzicht van de contactgegevens van de bij het calamiteitenplan betrokkenen personen en eventueel belanghebbenden.

- Hoofduitvoerder Ruud Mooij, 06-82016108, r.mooij@mvoi.nl
- Uitvoerder Ben van den Broek, 06-82016109; b.v.d.broek@mvoi.nl

gasunie

MVOI

Noodplan modificatie 11 Venlo

I.012136.01

Ondertekening

De aannemer en de dijkspecialist en Bert Smeets van het waterschap moeten het calamiteitenplan voor akkoord ondertekenen. Waarbij minimaal is vermeld:

- Plaats;
- Datum ondertekening;
- Naam ondertekenaar;
- Handtekening ondertekenaar.

Met vriendelijke groeten,

Namens MVOI BV



N.A.E. Bongartz
Ontwerpmanager

Bijlage 4 Objectenboek

Het objectenboek is digitaal aan u ter beschikking gesteld.

Bijlage 5 Meetbestek

Het meetbestek is digitaal aan u ter beschikking gesteld.