

Uw brief van : 7 juli 2014  
Uw kenmerk : OLO 1373753  
Ons kenmerk : 14UT020678  
Barcode :   
Behandeld door : K. van der Knaap  
Doorkiesnummer : 076 564 10 75  
Datum : 31 oktober 2014  
Verzenddatum :

Onderwerp: wijziging vergunning met besluitnummer 13UT013101

Geachte heer ,

Op 11 oktober 2013 is aan vergunning verleend (besluitnummer 13UT013101) voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden in het kader van de reconstructie van de N261.

Naar aanleiding van uw verzoek van 7 juli 2014 waarin u verzoekt tot een aanpassing van deze vergunning willen wij u het volgende mededelen.

Het waterschap gaat akkoord met de wijzigingen. Onderhavig besluit is enkel van toepassing op de wijzigingen zoals aangeven in de bijgevoegde bijlage (tabel) 14.ZK06594, specifiek genoemd onder de punten 1, 2, 4, 5, 7, 8, 13, 16 t/m 26, 31, 35 en 36.

Alle bij de wijzigingsaanvraag gevoegde gegevens die geen wijziging van tot gevolg hebben worden als tussentijdse revisiegegevens beschouwd en maken geen deel uit van onderhavig wijzigingsbesluit.

De vergunning met besluitnummer 13UT013101 wordt als volgt gewijzigd.

## **I. Overwegingen**

De overwegingen met nummers 9, 24, 37, 38 in de verleende vergunning met besluitnummer 13UT013101 luidt als volgt.

9. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1.1, 3.1.2, 3.1.4, 3.2.4 en hoofdstuk 4, paragraaf 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4 en 4.1.6, hoofdstuk 5, paragraaf 5.1 en hoofdstuk 6 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur, aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1, 3.2, 3.3, 4.2 en 4.3 van de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009 en aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3.1, 4.2, 5.2 en 5.3 van de Beleidsregel waterlopen op orde 2011;
24. de aan te leggen en te verlengen (lange) duikers noodzakelijk zijn wegens het kruisen van wegen, viaducten, faunavoorzieningen, ten behoeve van onderhoud, als perceelssluiting en/of vanwege bestaande infrastructuur en bebouwing;
37. het nieuw verhard oppervlak van waar het hemelwater afkomstig is, is groter dan 2000 m<sup>2</sup>, namelijk 119.435 m<sup>2</sup>;
38. het hemelwater vanaf ca. 35.146 m<sup>2</sup> verhard oppervlak gereduceerd geloosd zal worden op het oppervlaktewatersysteem middels een retentievoorziening met een knijpconstructie;

Deze komen te vervallen en wordt vervangen door de onderstaande overweging/besluit/bijzonder voorschrift.

9. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1.1, 3.1.2, 3.1.4, 3.2.4 en hoofdstuk 4, paragraaf 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4 en 4.1.6 en 4.1.9, hoofdstuk 5, paragraaf 5.1 en hoofdstuk 6 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur, aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1, 3.2, 3.3, 4.2 en 4.3 van de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009 en aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3.1, 4.2, 5.2 en 5.3 van de Beleidsregel waterlopen op orde 2011;
24. de aan te leggen en te verlengen (lange) duikers noodzakelijk zijn wegens het kruisen van wegen, viaducten, faunavoorzieningen, ten behoeve van onderhoud, als perceelontsluiting, vanwege verkeersveiligheid en/of vanwege bestaande infrastructuur en bebouwing;
37. het nieuw verhard oppervlak van waar het hemelwater afkomstig is, is groter dan 2000 m<sup>2</sup>, namelijk 125.361 m<sup>2</sup>;
38. het hemelwater vanaf ca. 38.055 m<sup>2</sup> verhard oppervlak gereduceerd geloosd zal worden op het oppervlaktewatersysteem middels een retentievoorziening met een knijpconstructie;

Verder worden de volgende overwegingen toegevoegd aan de verleende vergunning met besluitnummer 13UT013101.

#### *Het toepassen van bodem- en taludbescherming in oppervlaktewaterlichamen*

- diverse oppervlaktewaterlichamen worden gekruist danwel liggen parallel aan een NPN gasleiding en een oppervlaktewaterlichaam wordt gekruist door een waterleiding;
- gezien de geringe gronddekking van de NPN gasleiding en de waterleiding wordt een bodem en talud bescherming aangebracht in de vorm van onderwaterasfalt of -beton;
- de afwerking van het talud dient ter bescherming van de leidingen;
- het (doorstroom)profiel en het bergend vermogen van de oppervlaktewaterlichamen wordt niet verkleind;
- de talud- en bodemafwerking belemmert het onderhoud aan en het doorstroomprofiel van de oppervlaktewaterlichamen niet als voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
- de water aan- en afvoer dient te allen tijde gegarandeerd te zijn;

## **II. Besluit**

Aan het besluit in de verleende vergunning met besluitnummer 13UT013101 wordt het volgende toegevoegd.

- Het toepassen van bodem- en taludbescherming in oppervlaktewaterlichamen ter bescherming van leidingen;

## **III. Algemene voorschriften**

Algemeen voorschrift met nummer 1.4 in de verleende vergunning met besluitnummer 13UT013101 luidt als volgt.

- 1.4 De werken moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tekeningen met nummers:
  - Opdeling in wegvakken ombouw N261, concept vergunning aanvraag, d.d. 10 mei 2013;
  - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 1 van 9, d.d. 12 juli 2013;
  - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 2 van 9, d.d. 12 juli 2013;
  - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 3 van 9, d.d. 12 juli 2013;
  - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 4 van 9, d.d. 12 juli 2013;
  - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 5 van 9, d.d. 12 juli 2013;
  - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 6 van 9, d.d. 12 juli 2013;
  - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 7 van 9, d.d. 12 juli 2013;
  - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 8 van 9, d.d. 12 juli 2013;
  - Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 9 van 9, d.d. 12 juli 2013;
  - Principedetails waterhuishouding, knijpconstructie, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0292, versie A, d.d. 7 juni 2013;
  - Principedetails waterhuishouding, lozingsconstructie, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0293, versie B, d.d. 9 juli 2013;
  - Principedetails waterhuishouding, duiker met terugslagklep, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0295, versie B, d.d. 9 juli 2013;

- Principedetails waterhuishouding, principedetails, kleidepot Winterdijk, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0296, versie A, d.d. 7 juni 2013;
  - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 6.970 t/m 9.210, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0281, blad 01, versie C, 23 september 2013;
  - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 9.210 t/m 10.040, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0282, blad 02, versie C, 23 september 2013;
  - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 10.040 t/m 12.585, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0283, blad 03, versie C, 23 september 2013;
  - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 12.585 t/m 14.260, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0284, blad 04, versie C, 23 september 2013;
  - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 14.260 t/m 15.765, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0285, blad 05, versie C, 23 september 2013;
  - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 15.765 t/m 17.460, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0286, blad 06, versie C, 23 september 2013;
  - Dempen / graven watergangen, situatie A59 km 0.000 t/m 0.840, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-02873, blad 07, versie D, 8 oktober 2013;
  - Dempen / graven watergangen, situatie N261 km 17.460 t/m 18.258 – A59 km 0.840 t/m 1.600, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0288, blad 08, versie D, 8 oktober 2013;
  - Dempen / graven watergangen, situatie A59 km 1.600 t/m 2.654, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0289, blad 09, versie C, 23 september 2013;
- en de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tabellen met kenmerk:
- Overzicht watergangen, versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013;
  - Overzicht duikers project N261, versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013;
  - Overzicht stuwen project N261, versie 4.02, d.d. 10 oktober 2013;
  - Wijzigingen verhard oppervlak, bestaand verhard oppervlak, d.d. 20 september 2013;
  - Wijzigingen verhard oppervlak, toename verhard oppervlak, d.d. 20 september 2013;
  - Wijzigingen verhard oppervlak, nieuw verhard oppervlak, d.d. 20 september 2013;
- en de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte memo en rapportage met kenmerk:
- "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 9 oktober 2013, gewijzigd 10 oktober 2013;
  - Ontwerp rapport GHG, ombouw N261 Tilburg – Waalwijk, documentnummer N261-VO-WI-WA-WH-OR-0019, revisie B, d.d. 22 april 2013;
- en voorts in overleg met de door het dagelijks bestuur aangewezen toezichthoudende ambtenaren.

Dit komt te vervallen en wordt vervangen door de onderstaand algemeen voorschrift.

1.4 De werken moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tekeningen met nummers:

- Opdeling in wegvakken ombouw N261, concept vergunning aanvraag, d.d. 10 mei 2013;
- Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 1 van 9, d.d. 12 juli 2013;
- Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 2 van 9, d.d. 12 juli 2013;
- Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 3 van 9, d.d. 12 juli 2013;
- Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 4 van 9, d.d. 12 juli 2013;
- Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 5 van 9, d.d. 12 juli 2013;
- Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 6 van 9, d.d. 12 juli 2013;
- Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 7 van 9, d.d. 12 juli 2013;
- Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 8 van 9, d.d. 12 juli 2013;
- Principe afwatering N261, ontwerp definitieve aanvraag watervergunning, blad 9 van 9, d.d. 12 juli 2013;
- Principedetails waterhuishouding, knijpconstructie, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0292, versie A, d.d. 7 juni 2013;
- Principedetails waterhuishouding, lozingsconstructie, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0293, versie B, d.d. 9 juli 2013;
- Principedetails waterhuishouding, duiker met terugslagklep, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0295, versie B, d.d. 9 juli 2013;
- Principedetails waterhuishouding, principedetails, kleidepot Winterdijk, tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0296, versie A, d.d. 7 juni 2013;
- Waterhuishouding, situatie N261 km 6.970 t/m 9.210, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0281, blad 01, versie D, d.d. 15 okt 2014;

- Waterhuishouding, situatie N261 km 9.210 t/m 10.040, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0282, blad 02, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 10.040 t/m 12.585, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0283, blad 03, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 12.585 t/m 14.260, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0284, blad 04, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 14.260 t/m 15.765, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0285, blad 05, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 15.765 t/m 17.460, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0286, blad 06, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie A59 km 0.000 t/m 0.840, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0287, blad 07, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 17.460 t/m 18.258 - A59 km 0.840 t/m 1.600, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0288, blad 08, versie B, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie A59 km 1.600 t/m 2.654, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0289, blad 09, versie B, d.d. 15 okt 2014;
  - Faunavoorzieningen, Faunatunnel Heideweg, metrerig MGL3: 0.200, tekeningnummer N261-B-UO-WI.FV.FT-DT-0001, versie B, d.d. 14 november 2013;
  - 14.ZK06594-A, Afstromingsplan A59 d.d. 24 oktober 2014;
- en de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tabellen met kenmerk:
- 14.ZK06594 d.d. 24 oktober 2014;
  - Overzicht watergangen;
  - Overzicht duikers project N261;
  - Overzicht stuwten project N261, versie 4.02, d.d. 10 oktober 2013;
  - Tabellen toename verhard oppervlak;
  - Tabellen watersysteem;
  - Tabellen bergingscompensatie;
- en de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte memo en rapportage met kenmerk:
- Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 30 juni 2014;
  - Ontwerp rapport GHG, ombouw N261 Tilburg – Waalwijk, documentnummer N261-VO-WI-WA-WH-OR-0019, revisie B, d.d. 22 april 2013;
  - Wijziging waterhuishouding zuidwestkwadrant aansluiting N261-A59, referentie N261-320-MEM-0210, d.d. 15 oktober 2014;
  - Toelichting afwatering A59 oost, referentie N261-302-MEM-0160, d.d. 23 april 2014;
- en voorts in overleg met de door het dagelijks bestuur aangewezen toezichthoudende ambtenaren.

#### IV. Bijzondere voorschriften

De bijzondere voorschriften met nummers 14.1, 14.4, 14.5, 14.7, 15.1, 15.2, 15.4, 15.6, 15.7, 15.10, 16.1, 17.2 en 17.5 in de verleende vergunning met besluitnummer 13UT013101 luiden als volgt.

- 14.1 De (gedeeltelijk) te dempen en te (ver)graven categorie A, B en C oppervlaktewaterlichamen dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "Waterhuishouding", blad 01 tot en met 09 en "overzicht watergangen".
- 14.4 Wegens het omdraaien van de afwateringsrichting dient het nieuw te graven categorie B oppervlaktewaterlichaam wg.08.N.14310.o.n richting het noorden af te wateren zoals is aangegeven in de bijgevoegde gewaarmerkte memo met kenmerk "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 30 juni 2014.
- 14.5 Het bergend vermogen van de te dempen oppervlaktewaterlichamen in het peilbeheerstgebied dient binnen hetzelfde peilgebied te worden gecompenseerd zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0288, blad 08; "overzicht watergangen" en "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 9 oktober 2013, gewijzigd 10 oktober 2013.
- 14.7 De bodem van de te (ver)graven oppervlaktewaterlichamen moet gelijkmatig verlopen en aansluiten op een doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt of zoals staat aangegeven in de gewaarmerkte tabel met kenmerk "overzicht watergangen", versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013. Indien de in voornoemde tabel opgenomen waarden (met name bodemhoogtes) conflicteren met het aansluiten op een bestaande situatie dan dient dit onmiddellijk voorgelegd te worden aan het waterschap.
- 15.1 De dammen met duiker dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "Dempen / graven watergangen", blad 01 t/m 09 en "overzicht duikers project N261", versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013.
- 15.2 Voor de aan te leggen duikers moeten elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter en een maximale lengte zoals staat aangegeven in de gewaarmerkte tabel met kenmerk "overzicht duikers" project N261, versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013.

- 15.4 De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een doorgaande hoogte van het oppervlaktewaterlichaam en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt zoals is opgenomen in de gewaarmerkte tabel met kenmerk "overzicht duikers project N261", versie 4, gewijzigd 20 september 2013.
- 15.6 In een aantal duikers moeten inspectieputten worden aangelegd zoals weergegeven in de gewaarmerkte tekeningen met kenmerk "dempen / graven watergangen", blad 04, 06 en 08 en "principedetails waterhuishouding, lozingsconstructie", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0293, versie B, d.d. 9 juli 2013. De inspectieputten moeten bestaan uit vloeistofdichte wanden en bodem. De put dient afsluitbaar te zijn met een gietijzeren putdeksel. Bij duikers langer dan 50 meter dient één put te worden geplaatst, bij duikers langer dan 100 meter dienen twee putten te worden geplaatst en op elk knikpunt dient een inspectieput te worden geplaatst. De putten dienen te zijn voorzien van een doorstroomprofiel. De buizen mogen niet verder dan 0,05 meter, aan de binnenzijde, in de put doorsteken.
- 15.7 Uitzondering op voorschrift 15.6 betreft de duiker met kenmerk dkr.12.n.15585.k zoals is weergegeven op de gewaarmerkte tekening met kenmerk "dempen / graven watergangen", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0288, blad 08. In betreffende duiker hoeven geen putten te worden aangebracht wegens de diepteligging van de duiker (meer dan 4 meter beneden maaiveld).
- 15.10 Enkel duiker dkr.02.N.9945.o dient voorzien te worden van een terugslagklep in verband met de aanwezigheid van een gemengde overstort zoals is opgenomen in de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-SI-0282, blad 02 en "overzicht duikers project N261", versie 4.02, gewijzigd 8 oktober 2013.
- 16.1 De stuwen (met knijpvoorziening) dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen", blad 01 tot en met 09, "Overzicht stuwen project N261", versie 4.02, d.d. 10 oktober 2013 en "principedetails waterhuishouding, knijpconstructie", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0292, versie A, d.d. 7 juni 2013.
- 17.2 In totaal 119.435 m<sup>2</sup> nieuw verhard oppervlak zal worden gerealiseerd, waarbij het hemelwater afkomstig van 35.146 m<sup>2</sup> gebufferd dient te worden middels een retentievoorziening met knijpconstructie alvorens tot lozing wordt overgegaan zoals is opgenomen in de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen", blad 02, 05 en 06; "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 9 oktober 2013, gewijzigd 10 oktober 2013 en "Overzicht stuwen project N261", versie 4.02, d.d. 10 oktober 2013.
- 17.5 Ten aanzien van het afstromend hemelwater afkomstig van het overige nieuw verhard oppervlak (84.289 m<sup>2</sup>) bestaat de aan te leggen retentie uit het vergroten van het bestaande oppervlaktewatersysteem en maakt hier deel van uit zoals is weergegeven op de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen", blad 01 tot en met 09.

Deze komen te vervallen en worden vervangen door de onderstaande bijzondere voorschriften.

- 14.1 De (gedeeltelijk) te dempen en te (ver)graven categorie A, B en C oppervlaktewaterlichamen dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "dempen / graven watergangen", blad 01 tot en met 09 en "overzicht watergangen", versie 4.02, d.d. 8 oktober 2013.
- 14.4 Wegens het omdraaien van de afwateringsrichting dient het nieuw te graven categorie B oppervlaktewaterlichaam wg.08.N.14310.o.n richting het noorden af te wateren zoals is aangegeven in de bijgevoegde gewaarmerkte memo met kenmerk "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, 30 juni 2014.
- 14.5 Het bergend vermogen van de te dempen oppervlaktewaterlichamen in het peilbeheerstgebied dient binnen hetzelfde peilgebied te worden gecompenseerd zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "Waterhuishouding situatie N261 km 17.460 t/m 18.258 – A59 km 0.840 t/m 1.600", tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0288, blad 08; "overzicht watergangen" en "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 30 juni 2014.
- 14.7 De bodem van de te (ver)graven oppervlaktewaterlichamen moet gelijkmatig verlopen en aansluiten op een doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt of zoals staat aangegeven in de gewaarmerkte tabel met kenmerk "overzicht watergangen". Indien de in voornoemde tabel opgenomen waarden (met name bodemhoogtes) conflicteren met het aansluiten op een bestaande situatie dan dient dit onmiddellijk voorgelegd te worden aan het waterschap.
- 15.1 De dammen met duiker dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "Waterhuishouding", blad 01 t/m 09 en "overzicht duikers project N261".
- 15.2 Voor de aan te leggen duikers moeten elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter en een maximale lengte zoals staat aangegeven in de gewaarmerkte tabel met kenmerk "overzicht duikers" project N261.

- 15.4 De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een doorgaande hoogte van het oppervlaktewaterlichaam en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt zoals is opgenomen in de gewaarmerkte tabel met kenmerk "overzicht duikers project N261".
- 15.6 In een aantal duikers moeten inspectieputten worden aangelegd zoals weergegeven in de gewaarmerkte tekeningen met kenmerk "waterhuishouding", blad 04, 06 en 08 en "principedetails waterhuishouding, lozingsconstructie", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0293, versie B, d.d. 9 juli 2013. De inspectieputten moeten bestaan uit vloeiستofdichte wanden en bodem. De put dient afsluitbaar te zijn met een gietijzeren putdeksel. Bij duikers langer dan 50 meter dient één put te worden geplaatst, bij duikers langer dan 100 meter dienen twee putten te worden geplaatst en op elk knippunt dient een inspectieput te worden geplaatst. De putten dienen te zijn voorzien van een doorstroomprofiel. De buizen mogen niet verder dan 0,05 meter, aan de binnenzijde, in de put doorsteken.
- 15.7 Uitzondering op voorschrift 15.6 betreft de duiker met kenmerk dkr.12.n.15585.k zoals is weergegeven op de gewaarmerkte tekening met kenmerk "Waterhuishouding situatie N261 km 17.460 t/m 18.258 – A59 km 0.840 t/m 1.600", tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0288, blad 08. In betreffende duiker hoeven geen putten te worden aangebracht wegens de diepteligging van de duiker (meer dan 4 meter beneden maaiveld).
- 15.10 Enkel duiker dkr.02.N.9945.o dient voorzien te worden van een terugslagklep in verband met de aanwezigheid van een gemengde overstort zoals is opgenomen in de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "waterhuishouding, situatie N261 km 9.210 t/m 10.040", tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0282, blad 02 en "overzicht duikers project N261".
- 16.1 De stuwen (met knijpvoorziening) dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "waterhuishouding", blad 01 tot en met 09, "Overzicht stuwen project N261", versie 4.02, d.d. 10 oktober 2013 en "principedetails waterhuishouding, knijpconstructie", tekeningnummer N261-B-VO-WI.WA.WH-DT-0292, versie A, d.d. 7 juni 2013.
- 17.2 In totaal 125.361 m<sup>2</sup> nieuw verhard oppervlak zal worden gerealiseerd, waarbij het hemelwater afkomstig van 38.055 m<sup>2</sup> gebufferd dient te worden middels een retentievoorziening met knijpconstructie alvorens tot lozing wordt overgegaan zoals is opgenomen in de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "waterhuishouding", blad 02, 05 en 06; "Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 30 juni 2014 en "Overzicht stuwen project N261", versie 4.02, d.d. 10 oktober 2013.
- 17.5 Ten aanzien van het afstromend hemelwater afkomstig van het overige nieuw verhard oppervlak (87.306 m<sup>2</sup>) bestaat de aan te leggen retentie uit het vergroten van het bestaande oppervlaktewatersysteem en maakt hier deel van uit zoals is weergegeven op de gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "waterhuishouding", blad 01 tot en met 09.

Verder worden de volgende bijzondere voorschriften toegevoegd aan de verleende vergunning met besluitnummer 13UT013101.

## **19 Het toepassen van bodem- en taludbescherming in oppervlaktewaterlichamen**

- 19.1 Het waterbouwasfalt wordt aangebracht in de oppervlaktewaterlichamen zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk "waterhuishouding, blad 03 en 08.
- 19.2 De taluds en/of de bodem moeten worden verhard met waterbouwasfalt zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte bijlagen met kenmerk kenmerk "waterhuishouding, blad 03 en 08.
- 19.3 Het (doorstroom)profiel en het bergend vermogen van de oppervlaktewaterlichamen mag niet worden verminderd.
- 19.4 Tijdens het aanbrengen van het waterbouwasfalt dient te allen tijde de wateraan- en afvoer gegarandeerd te blijven.
- 19.5 De taludverharding moet zodanig worden aangebracht dat onderuitzakken van de taluds niet mogelijk is.
- 19.6 De talud- en bodemverhardingen moet vloeiend aansluiten op de profielen beneden- en bovenstrooms en wel zodanig dat geen hoogteverschil aanwezig is, er geen uitspoeling van zand kan plaatsvinden en de aansluitingen geen belemmering vormen voor het onderhoud aan de oppervlaktewaterlichamen.
- 19.7 De taludverhardingen aan de bovenzijde van de oppervlaktewaterlichamen (t.h.v. de insteek) moeten zodanig worden aangesloten aan de naastliggende bermen dat afstromend hemelwater via de berm naar de oppervlaktewateren kan blijven afwateren.

Deze brief maakt deel uit van de vergunning met besluitnummer 13UT013101. Voor het overige blijft de vergunning met besluitnummer 13UT013101 onverminderd van kracht.

Hoogachtend,  
Namens het dagelijks bestuur,  
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

## **Bijlage:**

- mededelingenblad
- tabellen met kenmerk:
  - 14.ZK06594 d.d. 24 oktober 2014;
  - Overzicht watergangen;
  - Overzicht duikers project N261;
  - Overzicht stuwen project N261, versie 4.02, d.d. 10 oktober 2013;
  - Tabellen toename verhard oppervlak;
  - Tabellen watersysteem;
  - Tabellen bergingscompensatie;
- Tekeningen met nummers
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 6.970 t/m 9.210, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0281, blad 01, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 9.210 t/m 10.040, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0282, blad 02, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 10.040 t/m 12.585, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0283, blad 03, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 12.585 t/m 14.260, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0284, blad 04, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 14.260 t/m 15.765, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0285, blad 05, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 15.765 t/m 17.460, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0286, blad 06, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie A59 km 0.000 t/m 0.840, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0287, blad 07, versie D, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie N261 km 17.460 t/m 18.258 - A59 km 0.840 t/m 1.600, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0288, blad 08, versie B, d.d. 15 okt 2014;
  - Waterhuishouding, situatie A59 km 1.600 t/m 2.654, tekeningnummer N261-B-DO-WI.WA.WH-SI-0289, blad 09, versie B, d.d. 15 okt 2014;
  - Faunavoorzieningen, Faunatunnel Heideweg, metrerig MGL3: 0.200, tekeningnummer N261-B-UO-WI.FV.FT-DT-0001, versie B, d.d. 14 november 2013;
  - 14.ZK06594-A, Afstromingsplan A59 d.d. 24 oktober 2014;
- gewaarmerkte memo en rapportage met kenmerk:
  - Toelichting afwatering Loon op Zand, Europalaan, Bevrijdingsweg, PKO en A59, referentie N261-320-MEM-0126, d.d. 30 juni 2014;
  - Wijziging waterhuishouding zuidwestkwadrant aansluiting N261-A59, referentie N261-320-MEM-0210, d.d. 15 oktober 2014;
  - Toelichting afwatering A59 oost, referentie N261-302-MEM-0160, d.d. 23 april 2014;

## Mededelingenblad

Wij adviseren u om van de vergunning geen gebruik te maken, zolang voor derden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat is gebeurd, tot het tijdstip dat op het bezwaar is beschikt.

Het verlenen van deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van vergunning c.q. toestemming aan eventuele andere instanties c.q. belanghebbenden.

### Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot het besluit

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) kunnen belanghebbenden tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift is 6 weken, ingaande op de dag na de dag waarop dit besluit aan u is verzonden. Het bezwaarschrift moet gericht zijn aan het dagelijks bestuur van waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda. U dient op de envelop het woord 'bezwaarschrift' te vermelden. Wij verzoeken u om in het bezwaarschrift ook uw telefoonnummer en e-mailadres te vermelden.

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- het nummer van de vergunning;
- de reden(en) waarom u zich niet met het besluit kan verenigen;
- handtekening indiener.

Een verzoek aan het dagelijks bestuur, overeenkomstig artikel 7:15 Awb tot vergoeding van de kosten die belanghebbenden redelijkerwijs moeten maken in verband met de behandeling van het bezwaar, moet worden gedaan voordat door het dagelijks bestuur op het bezwaar is beslist.

### Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

De ervaring leert dat een bezwaarschriftprocedure vaak niet aansluit bij hetgeen u als belanghebbende met het bezwaar wilt bereiken. Als u zich afvraagt of het voor u zinvol is om een bezwaarprocedure te starten, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten behulpzaam zijn bij het maken van uw afweging:

- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt?
- Is de inhoud van het besluit duidelijk voor u en wat het concreet voor u betekent? Of heeft u behoefte aan toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?
- Vindt u dat de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan niet correct is? Zo ja, wat wilt u hiermee doen?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u daarvoor meer informatie nodig?
- Als u het besluit onjuist vindt, wat zijn dan uw argumenten?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van het waterschap?
- Weet u of u met uw bezwaar dit doel ook kunt bereiken?

Indien u naar aanleiding van bovenstaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de behandelend ambtenaar van het waterschap die in het briefhoofd vermeld is. Ook indien u van plan bent om een bezwaarschrift in te dienen verzoeken wij u om contact op te nemen met het waterschap om te verkennen of het indienen van een bezwaar voor u de geschikte aanpak is.

### Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaarschrift schorst het genomen besluit niet. Als een bezwaarschrift is ingediend kan ook een verzoek om een voorlopige voorziening aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland – West-Brabant, Team Bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda worden gericht. Het verzoek moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit en vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen;
- een afschrift van het bezwaarschrift en de gronden van het verzoek (reden spoedeisendheid);
- zo mogelijk een kopie van het besluit waarop het bezwaarschrift betrekking heeft;
- handtekening verzoeker.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/Burgers>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven.



