

datum 4-10-2013
dossiercode 20131004-4-7724

Samenvatting van de watertoets

In dit document vindt u een overzicht van de door u ingevoerde gegevens op <http://www.dewatertoets.nl/>. De toets is uitgevoerd op een ruimtelijke ontwikkeling in het beheergebied van het Waterschap Groot Salland. Voor eventuele vragen kunt u contact opnemen met Hugo van Dijk van de afdeling Planvorming van het Waterschap Groot Salland (038 - 4557343 of <mailto:hugo.van.dijk@wgs.nl>). U kunt ook een email sturen naar watertoets@wgs.nl.

Uit deze toets volgt de normale procedure.

Hieronder vindt u een samenvatting van de door u ingevulde gegevens.

Uw gegevens

E.G. Hiemstra
Waterschap Groot Salland
Waterbergingen Raalterwetering fase 2
ehiemstra@wgs.nl

Postbus 60
8000 AB
Zwolle

Gegevens gemeente

Raalte
Roelof Ekkelenkamp
0572-347842
roelof.ekkelenkamp@raalte.nl

Planbeschrijving

Naam en/of omschrijving van het plan

Waterbergingeng Raalterwetering fase 2. Het aanleggen van een vijftal waterbergingen in het kader van de herinrichting van de Raalterwetering, fase 2. Met als doel om een gedeelte van de waterbergingsopgave vanuit het WB21 te realiseren. De waterbergingen worden allen binnen de gemeente Raalte aangelegd. Dit plan wordt in de digitale watertoets ingevuld vanwege een bestemmingsplanprocedure voor drie waterbergingslocaties (A, D, en E).

Adres plangebied

Kadastraal adres

RTE00M2905

Website plangebied

Ingevoerde plangegevens

Kaartlagen

Heeft u een beperkingsgebied geraakt?

ja

Welke gemeente omvat het grootste deel van het door u getekende plangebied?

Raalte

Vragen

Gaat het om een ruimtelijk plan dat uitsluitend een functiewijziging van bestaande bebouwing inhoudt?

nee

Worden in het plan meer dan 10 wooneenheden gerealiseerd?

nee

Is er in of rondom het plangebied sprake van wateroverlast of grondwateroverlast?

nee

Neemt in het plan het verharde oppervlak van bebouwing en bestrating toe met meer dan 1500m² of worden er meer dan 10 woningen gerealiseerd?

nee

Maakt het plan deel uit van een groter plan dat in ontwikkeling is?

nee

Worden er op bedrijfsmatige wijze activiteiten verricht waardoor het verharde oppervlak verontreinigd raakt?

nee

Aanvullende vragen ten behoeve van de normale procedure

In het plan wordt afvalwater en het hemelwater behandeld via (de gekozen optie wordt hieronder bevestigd met ja):

- een gemengd stelsel
 - een gescheiden stelsel: hemelwater wordt geïnfiltreerd
- ja**
- een gescheiden stelsel: hemelwater wordt afgevoerd naar oppervlaktewater
 - een gescheiden stelsel: hemelwater wordt afgevoerd naar een hemelwaterriool
 - het afvalwater wordt aangesloten op een IBA
 - het afvalwater wordt afgevoerd via drukriolering

Indien de hoeveelheid verharding toeneemt? Wat bedraagt deze toename (in m²)?

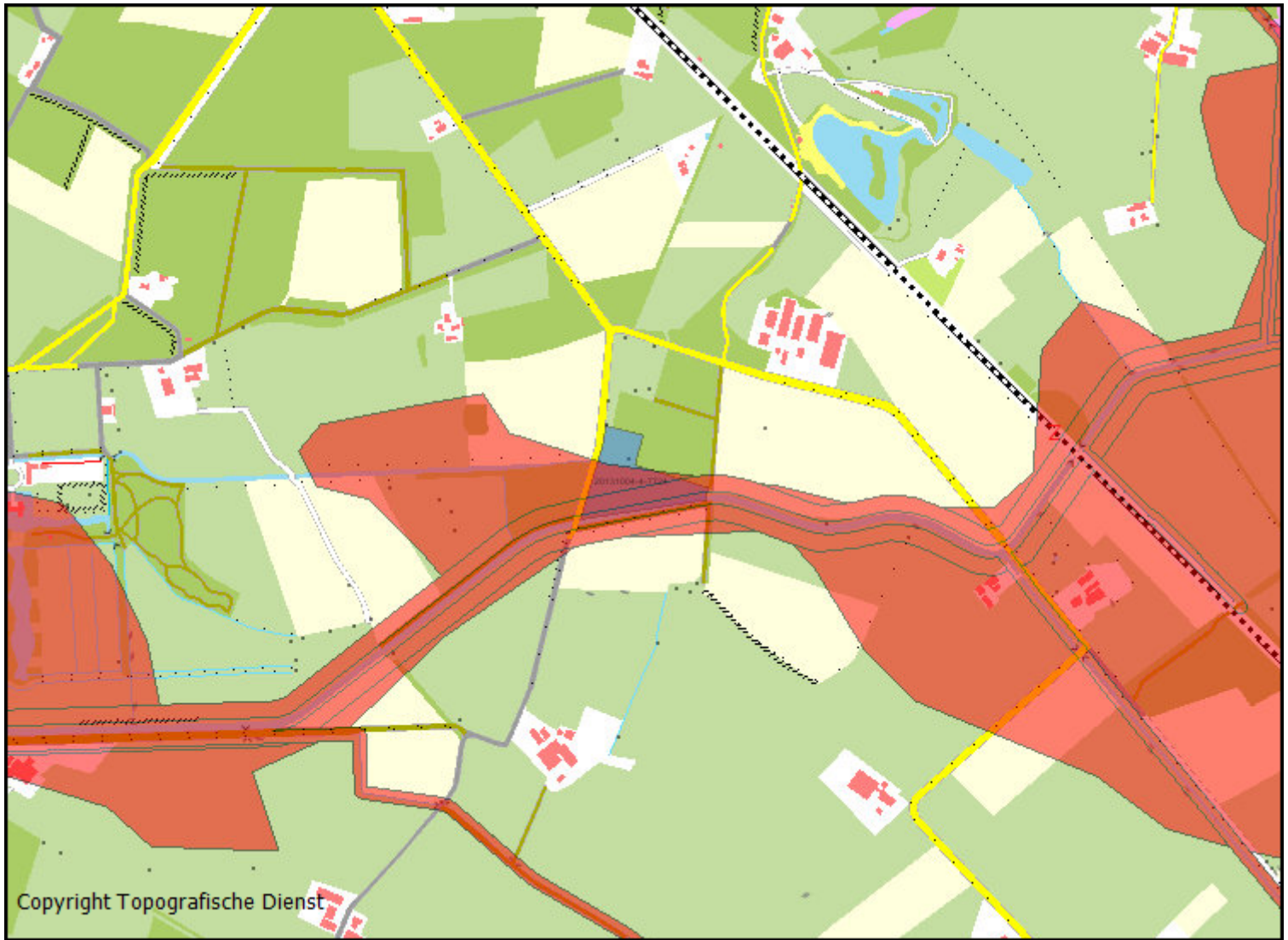
0 m²

Is er in of grenzend aan het plangebied oppervlaktewateraanwezig?

ja

Worden er materialen gebruikt waardoor het afstromende hemelwater verontreinigd kan raken?

nee



Resultaat

Op basis van de ingevoerde gegevens op <http://www.dewatertoets.nl/> is gebleken dat voor dit plan de normale watertoetsprocedure doorlopen moet worden. Het Waterschap Groot Salland zal binnen 2 weken contact met u opnemen. Ook kunt u zelf contact opnemen met Hugo van Dijk van de afdeling hydrologie en ruimtelijke ontwikkeling (038 - 4557343 of hugo.van.dijk@wgs.nl).

Verklaring

Dit document is een automatisch gegenereerd bestand op basis van de door u ingevulde gegevens. U bent akkoord gegaan met de door u ingevulde gegevens en u heeft verklaard alles naar waarheid te hebben ingevuld.

De WaterToets 2012

E. Hiemstra

Van: G. Vrielink
Verzonden: maandag 7 oktober 2013 15:26
Aan: E. Hiemstra
Onderwerp: Aanleg waterbergingen en herinrichten Raalterwetering fase 2

Beste mevrouw Hiemstra,

Via de digitale watertoets hebt u gemeld dat voor het project Raalterwetering fase 2 in Raalte waterbergingen worden aangelegd en een herinrichting van de watergang plaatsvindt. Uit door u ingevulde watertoets blijkt dat er sprake is van een "normale" procedure. De reden hiervoor is dat in het plan watergangen (beperkingsgebieden) betrokken zijn bij de werkzaamheden.

In een dergelijke situatie vragen wij u om een specifieke waterparagraaf te maken van het plan, als onderdeel van de Ruimtelijke Onderbouwing.

Zodra u de gegevens van de waterparagraaf van het plan compleet hebt, kunt u contact opnemen met het waterschap om een eventuele eerste beoordeling te maken.

Voor eventuele vragen kunt u met mij contact opnemen.

Met vriendelijke groeten,

Gerrit Vrielink

beleidsadviseur RO

Waterschap Groot Salland
Dokter van Thienenweg 1, 8025 AL Zwolle
Postbus 60, 8000 AB Zwolle
T. (038) 455 73 44



vrijdag afwezig

Volg ons op Twitter: [@grootsalland](https://twitter.com/grootsalland)
www.wgs.nl



Denk aan het milieu voordat u deze e-mail afdrukt



Zwolle, 25 oktober 2013

uw kenmerk:

uw brief van: 8 oktober 2013

ons kenmerk: Post 2013-10017

behandeld door: G. Vrieling

e-mail: gvrieling@wgs.nl

onderwerp: Watertoets: Aanleg waterbergingen
en herinrichten Raalterwetering fase 2

Waterschap Groot Salland
T.a.v. mevrouw E. Hiemstra
Postbus 60
8000 AB ZWOLLE

Geachte mevrouw Hiemstra, beste Emmy

Met uw e-mail van 8 oktober 2013 ontvingen wij de waterparagraaf van het plan 'Waterbergingen Raalterwetering fase 2'.

De waterparagraaf is voor ons geen aanleiding tot het maken van opmerkingen. Deze brief kunt u daarom beschouwen als een positief wateradvies.

Voor eventuele nadere informatie en/of overleg kunt u contact opnemen met ondergetekende (038 – 455 7344).

Met vriendelijke groeten,

Namens het dagelijks bestuur van het
Waterschap Groot Salland

G.J. Vrieling
Beleidsadviseur RO