

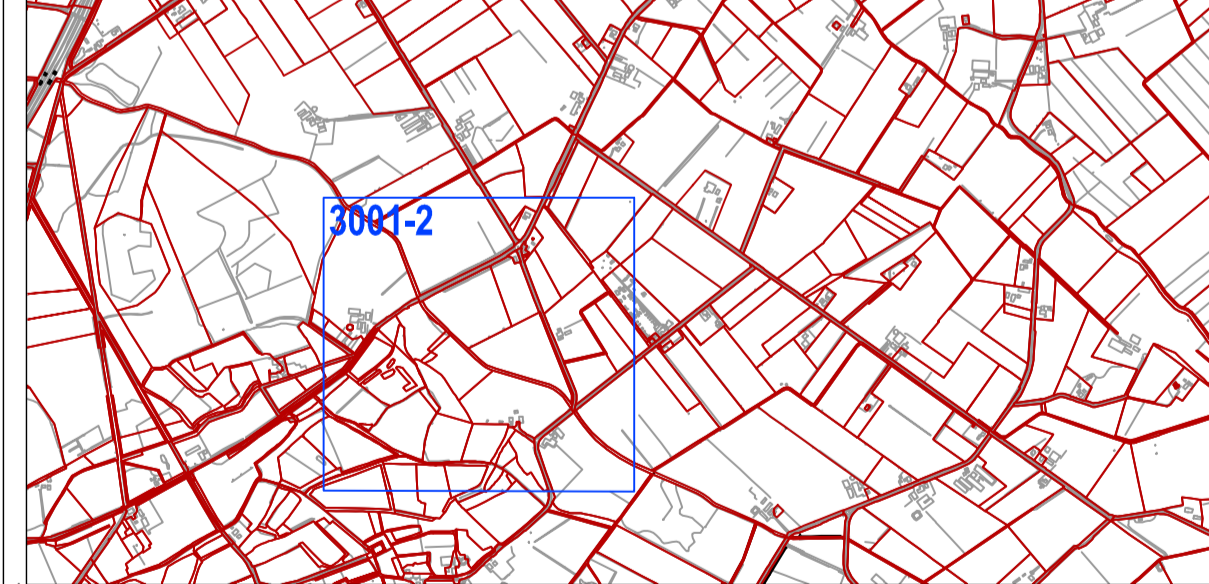
- ### Legenda
- #### Bestaand
- Bestaande watergang (Dortherbeek)
 - (Huidige) kadastrale grenzen
 - Leggerprofiel van de Dortherbeek met NAP hoogte (t.p.v. de dwarsprofielen) - slibdikte ontgraven tot leggerprofiel
 - Bestaand gebruik in momentopname aug. 2012
 - Bestaande slagboom
 - Bestaande duiker
- #### Inrichting
- Aanbrengen raster (2x gladde draad, palen h.o.h. 4.00m)
 - Aanbrengen raster (2x draad met isolatoren, palen h.o.h. 4.00m)
 - Verwijderen bestaand raster
 - Aanbrengen natuurvriendelijk oever, type: Bosoever
 - Aanbrengen natuurvriendelijk oever, type: Plasdras
 - Aanbrengen natuurvriendelijk oever, type: Steile oever
 - Onderhoudspad in eigendom (4,00m breed)
 - Onderhoudspad o.b.v. zakelijk recht (4,00m breed)
 - Onderhoudspad o.b.v. zakelijk recht (5,00m breed)
 - Onderhoudspad o.b.v. keur
 - Houten slagboom tbv afsluiting onderhoudspad
 - Poortgrepen tbv het afsluiten van het raster
 - Betonnen grenspaal
 - Dempen watergang
 - Ontgraven/opschonen watergang
 - Nieuw te plaatsen duiker
 - (Toekomstige) kadastrale grenzen
 - Roeien opschot/begroeiing

- #### Inrichting stapstenen
- Bloemrijk grasland
 - Structuurrijk grasland
 - Nat broekbos
 - Struweel
 - Mantel zoomvegetatie
 - Plasdras
 - Buigte
 - Spontane ontwikkeling bos
 - Aanbrengen bossage

- #### Kabels & leidingen
- Nederlandse Gasunie
 - Water Vitens
 - Laagspanning Liander
 - Laagspanning
 - Middenspanning Liander
 - Datatransport UPC
 - Datatransport KPN
 - Gas lage druk Cogas
 - Gas lage druk Liander
 - Riool vrijval Lochem
 - Riool onder druk Lochem

Opmerkingen

- Stapsteen "WRU" wordt eigendom van WRU
- Stapsteen "derden" blijft eigendom van derden



Projectnummer	Tekeningnummer	Veers	Datum	Documentnummer	Documentsoort	Blaad in bladen
12080	3001-2	1.0	16-05-2013	12080-3001	-	2 / 3

Project	Opdrachtgever
Herininrichting Dortherbeek Midden & Oost	Waterschap Rijn & IJssel

Project	Opdrachtgever
Dortherbeek blad 2 van 3	Waterschap Rijn & IJssel