

Deel IV: Bijlagen

Bijlage 1: Afkortingen

GHIJ:	Het projectgebied bestaande uit: De Gekanaliseerde Hollandsche IJssel stromend vanaf Geinoord in Nieuwegein tot de Waaiersluis in Gouda en de Doorslag een zijtak van de Gekanaliseerde Hollandsche IJssel, aan de oostzijde van het project gebied, vanaf de Vreeswijkserijpad tot Geinoord in Nieuwegein
KWA:	Kleinschalig Wateraanvoer
HDSR:	Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden
RWS:	Rijkswaterstaat

Bijlage 2: Tekeningen T116203_TK_01 t/m T116203_TK_10

Bijlage 3: Literatuurlijst

- [1] HDSR (22 AUGUSTUS 2016) VERKENNING KWA STAP 1, VOORKEURSVARIANT-DEFINITIEF
- [2] HDSR (31-7-2012) HANDREIKING ZORGPLICHT BIJ ACTIVITEITEN MET WATERBODEMS
- [3] HDSR WATERKOERS 2016-2021 ([HTTP://WWW.WATERSCHAPONLINE.NL/HDSR/](http://www.waterschaponline.nl/hdsr/))
- [4] PROVINCIALE STATEN VAN UTRECHT EN ZUID-HOLLAND (22-12-2009) Waterverordening Hoogheemraadschap Stichtse Rijnlanden
- [5] HDSR (10-11-2015) KRW Factsheet: NL14-10 Hollandse IJssel
- [6] HDSR (24 januari 2014) Programma Gekanaliseerde Hollandsche IJssel 2.0, Startnotitie

Bijlage 4: Omgevingsonderzoeken

- [7] ATKB (8 JULI 2014, REV 11 APRIL 2016) WATERBODEMONDERZOEK GEKANALISEERDE HOLLANDSE IJSSEL
- [8] TAUW MAART 2015) VERKENNEND EN NADER ASBESTONDERZOEK GEKANALISEERDE HOLLANDSE IJSSEL
- [9] TAUW (18 FEBRUARI 2016) AANVULLEND WATERBODEMONDERZOEK GEKANALISEERDE HOLLANDSE IJSSEL
- [10] HDSR (28 JUNI 2016) RISICOANALYSE GHY, ONDERZOEK NAAR DE INVLOED VAN HET VERDIEPEN VAN DE GHY T.B.V. DE KWA OP DE STABILITEIT VAN DE OEVERS EN DE KANS OP PIPING
- [11] VESTIGIA (20 JANUARI 2015), ONDERHOUDSBAGGERWERKZAAMHEDEN GEKANALISEERDE HOLLANDSE IJSSEL, GEMEENTE NIEUWEGEIN, IJSSELSTEIN, MONTFORT, OUDEWATER VLIST EN GOUDA, RUIMTELIJK ADVIES OP BASIS VAN ARCHEOLOGISCH BUREAUONDERZOEK
- [12] VESTIGIA (3 OKTOBER 2016), ONDERHOUDSBAGGERWERKZAAMHEDEN GEKANALISEERDE HOLLANDSE IJSSELS, GEMEENTE NIEUWEGEIN, IJSSELSTEIN, MONTFORT, KRIMPENERWAARD EN GOUDS, PROGRAMMA VAN EISEN TEN BEHOEVE VAN EEN ARCHEOLOGISCHE BEGELEIDING WATERBODEMS
- [13] AVG EXPLOSIEVEN OPSPORING NEDERLAND (21 NOVEMBER 2014) VOORONDERZOEK GEKANALISEERDE HOLLANDSE IJSSEL
- [14] AVG EXPLOSIEVEN OPSPORING NEDERLAND (22 JULI 2016) PROCES-VERBAAL VAN OPLEVERING, GEKANALISEERDE HOLLANDSE IJSSEL
- [15] ATKB (21 OKTOBER 2015) ECOLOGISCHE QUICKSCAN FLORA- EN FAUNAWET, GEKANALISEERDE HOLLANDSE IJSSEL
- [16] SWECO (7 OKTOBER 2016) CONTROLE STABILITEIT OEVERS GEKANALISEERDE HOLLANDSE IJSSEL (GHIJ)

Bijlage 5: Lijst Stakeholders

Beslissers

Algemeen Bestuur HDSR
College HDSR

Gebruikers

Veevoederfabriek De Samenwerking
Individuele schippers
Omwonenden
Eigenaren
Beroepsvaart
Wandelaars
Henkel
Stichting Gemaal Hoge Boezem
Natuur en Milieuclubs
Utrechts Landschap
Cultuurhistorische verenigingen
Marnemoende
Particulieren met restanten grond achter hun grond, om kering/beschoeiing op orde te maken

Uitvoerders

IPM-team GHIJ --> Baggerwerk GHIJ
Beheerders GHIJ
Projectteam DCH
Gemeentes
Programma 'Omgaan met Wateroverlast'
Programma 'Gezond Water'
Projectgroep KWA
Particuliere initiatieven
Projectontwikkelaars

Beïnvloeders

Rijksdienst voor Cultuur en Erfgoed
Rijkswaterstaat
Provincie Utrecht
Provincie Zuid-Holland
Gemeente Nieuwegein
Gemeente IJsselstein
Gemeente Krimpenerwaard
Gemeente Oudewater**
Gemeente Montfoort
Regio Midden-Holland
Hoogheemraadschap Scheiland en de Krimpenerwaard (aangrenzend)
Hoogheemraadschap Rijnland (KWA, aangrenzend)
Programmabureau Utrecht-West
Programmabureau Veenweide - Gouwe Wiericke
Stuurgroep Utrecht-West
Stuurgroep Veenweide - Gouwe Wiericke
Stuurgroep Groene Hart
Stichtse Groenlanden
Recreatieschap Middel-Nederland
Staatsbosbeheer
Watersportverenigingen
Belangen ligplaatsen Oudewater
Montfoort ligplaatsenbelang
Beroepsschippers (Schuttevaer)*
Beroepsvisser
Montforum
ANWB
Platform Utrechtse Waarden
Cultuurhistorische belangenverenigingen (Historische Kring Nieuwegein)
Monumentenwens
Club (Nieuwe) Hollandse Waterlinie
Wandelnet
Wereld Natuurfonds
Wijkplatform Jutfaas (en andere?)

* Rederijen:

Ijsselvaart
Onthaasting
Jeroen Hotze
Piet Six

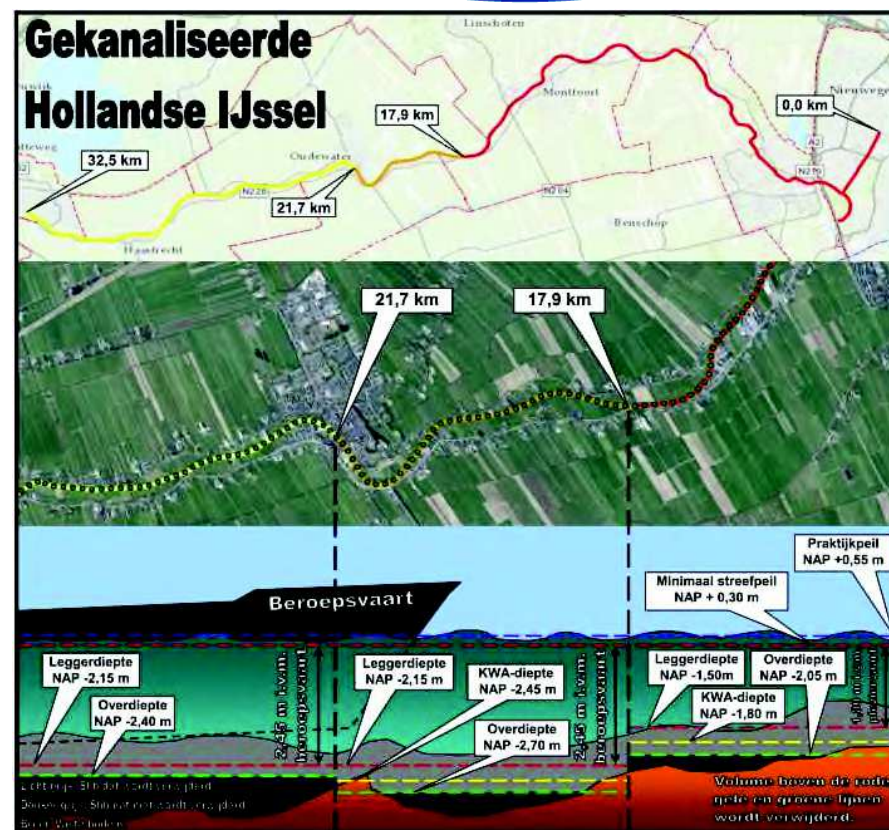
** Rol gemeente:

Eigenaar
Beheerder
Recreatie
Cultuurhistorie / monumenten
Handhaving
Vergunning
Landschap

Bijlage 6: Te baggeren dieptes

- 1 Er worden 3 dieptes gerealiseerd, namelijk:
- 1 NAP **-2,05** meter
GHIJ Oost (ca. 18 km);
- 1 NAP **-2,70** meter
GHIJ Midden (ca. 4 km);
- 1 NAP **-2,40** meter
GHIJ West (ca. 11 km).

In deze dieptes zit een overdiepte van 0,25 meter



Bijlage 7: Principe tekening te baggeren profiel

1) Ontgravingsprofiel:

- 1) 2 meter uit de oeverlijn
- 1) snijpunt “bovenkant bagger”
 - 1) start baggeren talud 1:2
 - 1) tot te baggeren NAP diepte

