

ENGINEERING THE FUTURE OF WATER



VAN DEN HERIK
SLIEDRECHT



VAN DEN HERIK
SLIEDRECHT

ONZE ACTIVITEITEN



Baggeren en
suppleties



Kust &
Oeverwerken



Constructieve
waterbouw



Natuur
ontwikkeling



Opsporing
Conventionele
Explosieven



Survey





RIJNTAKKEN (PCR)

- Rijkswaterstaat PPO
- Van den Herik

- Meerjarig onderhoud
 - Voorgeschreven activiteiten
 - Geen Leerruimte

- Van 2018 – 2020
 - Evt. verlenging 2020 – 2021

- Aanneemsom ca. €10 miljoen



De Lek
(44 km)

Pannerdens Kanaal
(6 km)

Bovenrijn en Waal
(10 en 80 km)

Maas-Waal kanaal
(14 km)

Legenda

- ▬ Rijkswateringenbouw met social - sach 2017/2021 (UITGEMAKT) Rijkswateringenbouw_Indel_Centri_Laer_2017/2021 Rijksw
- ▬ Rijkswateringenbouw 2017/2026 (UITGEMAKT) rijkswateringenbouw_2017/2026 Rijksw
- ▬ Rijkswateringenbouw 2017/2026 (UITGEMAKT) rijkswateringenbouw_2017/2026 Rijksw
- ▬ Rijkswateringenbouw 2017/2026 (UITGEMAKT) rijkswateringenbouw_2017/2026 Rijksw
- ▬ Rijkswateringenbouw 2017/2026 (UITGEMAKT) rijkswateringenbouw_2017/2026 Rijksw



DIGITALISEREN

Toepassingen:

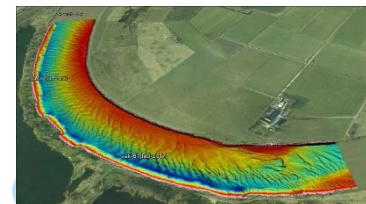
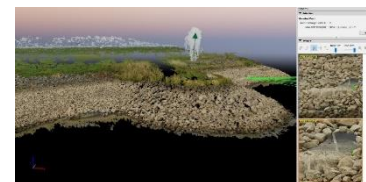
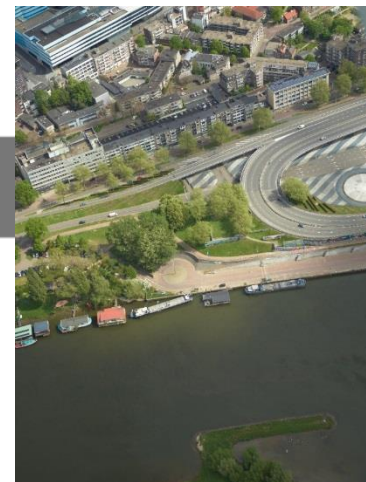
- Drone:
 - Foto's en laserscan;
- Vliegtuig:
 - Foto's en laserscan;
- Peilboot:
 - Multibeam;

Tooling:

- Digitaal schouwen & keuren
- GIS toepassingen

Software:

- Relatics (SE-tool)
- Ultimo (OMS/BMS)
- Sharepoint (DMS)





Future proof assetmanagement:

Vanuit bescheidenheid en een lange termijn perspectief samen werken!



VAN DEN HERIK
SLIEDRECHT

BEDANKT VOOR UW AANDACHT!



VAN DEN HERIK
SLIEDRECHT



@HerikSliedrecht



herik.nl



van-den-herik

www.herik.nl

Volg ons!