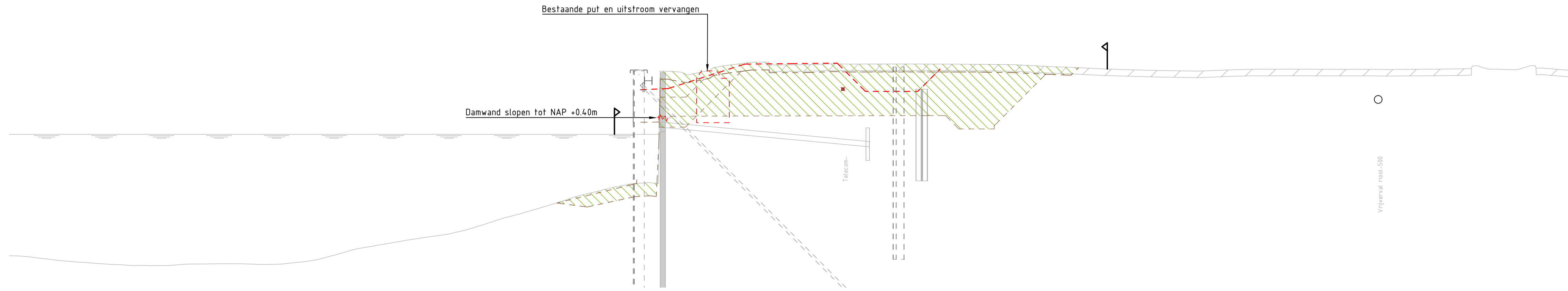


# Ontgraving en sloop 50

schaal 1:100

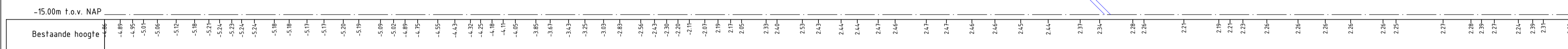
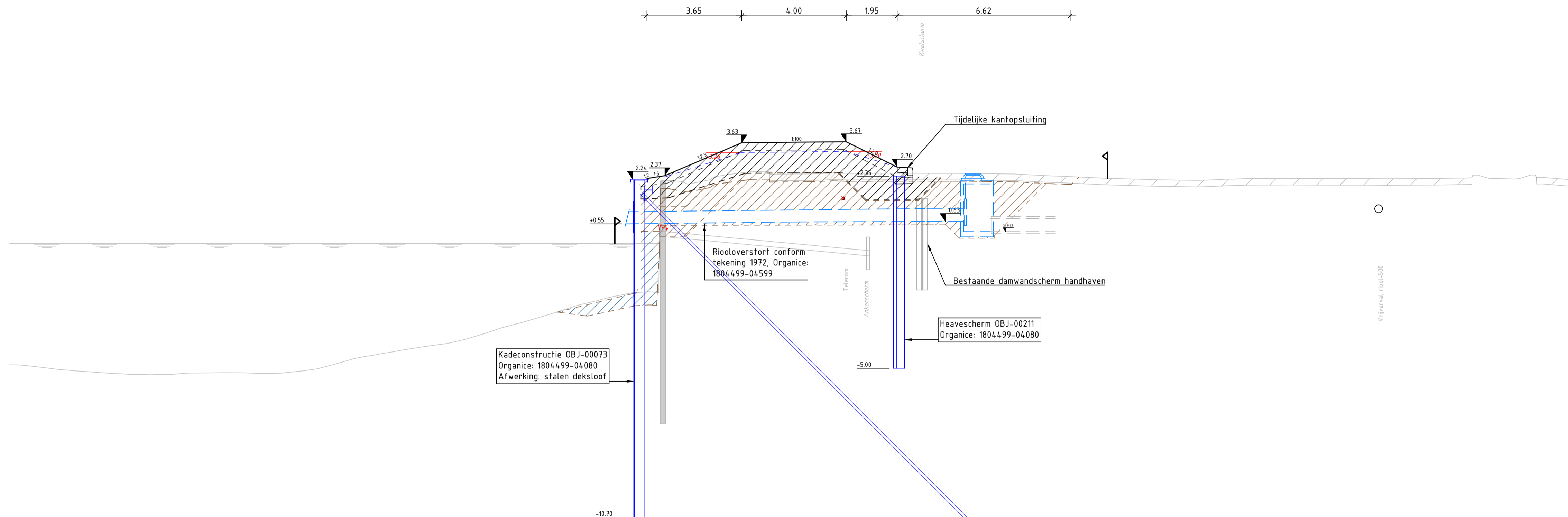


# Aanlegprofiel 50

schaal 1:100

Zwarte Water

Parkeerterrein Nyssingh



## LEGENDA

### Algemeen

- Bestaand maaiveld
- Bestaande verharding
- Bestaand object
- Toekomstige bebouwing (COB ontwerp 3rd order)
- Bestaande bebouwing (niet gemodelleerd)
- Bestaande kabel / leiding
- Bestaande kabel / leiding verwijderd of functioneel
- Nieuwe kabel / leiding

Verleggingen en realisatie nieuw tracé kabels en leidingen wordt verwacht voor aanvang van het grondwerk gereed te zijn

### Ontgraving en sloop

- Totale ontgraving
- Grondwerklijnen diverse grondwerkvlakken
- Contour onderzijde ontwerp GK
- Contouren ontwerp Harde Keringen

### Aanlegprofiel

- Ontwerphoogte (exclusief toleranties en zettingscompensatie)
- Aanvulling in den natte, zand in zandbed
- Aanvulling "overige" tot onderkant ontwerp, type in afstemming met realisatie
- Aan te brengen klei categorie 2
- Aanvulling met zand in zandbed
- Aan te brengen bovengrond (leeflaag)
- Aan te brengen bovengrond (bijzondere samenstelling zie aanduiding in dwarsprofiel)
- Theoretische ontgravingscontour t.b.v. riolering
- Nieuwe situatie maaiveld
- Ontwerp Harde Keringen
- Fase 01 werkzaamheden

### Opleverprofiel

- Aanlegprofiel
- Tonronde aanbrengen op taluds conform detail 1803 (1804499-03778)
- Scheidingslijn grondwerk (verwacht gezet profiel)
- Toplaag (leeflaag)
- Funderingsmateriaal (onder verharding)
- Zand in zandbed
- Granulaire filterlaag
- Geotextiel of geogrid (specificaties conform dwarsprofiel)
- Nieuwe situatie grasbetonstenen (RK = tegel met rechte kant)
- Nieuwe situatie, gesloten verharding
- Nieuwe situatie, open verharding
- Nieuwe situatie talusbekleding zetsteen
- Nieuwe situatie talusbekleding stortsteen
- Groenvoorziening, zie tekeningen 1401 t/m 1415
- Projectie van puntenobjecten, zoals kolken en paaltjes
- Nieuw hekwerk, type en hoogte zie tekeningen 1401 t/m 1415
- Projectie van werkgrens

### Opmerkingen:

- Bestaande bomen zijn indicatief getekend voor de beeldvorming;
- Boomdiameters, opkroonhoogte en vorm van nieuwe bomen zijn indicatief getekend voor de beeldvorming;
- Grondwerk profileren en afwerken conform details SDZ-GRK-ALG-00-DR-1801-DET t/m SDZ-GRK-ALG-00-DR-1805-DET
- Locatie bomen in dwarsprofiel is op basis van projectie (voor en na het profiel)
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Bij schuine doorsneden is de haakse breedte gemaatvoerd tussen haakjes
- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
- Coördinaten in RD-Stelsel
- Locatie dwarsprofielen zie tekeningen: SDZ-GRK-BOI-00-DR-1201-UO-SIT t/m SDZ-GRK-BOI-00-DR-1215-UO-SIT
- Toplaag en groenstroken inzaaien met mengsels conform tekeningen: SDZ-GRK-INR-00-DR-1401-UO-SIT t/m SDZ-GRK-INR-00-DR-1415-UO-SIT
- Opruimwerk zie tekeningen: SDZ-GRK-OPR-00-DR-1101-UO-SIT t/m SDZ-GRK-OPR-00-DR-1115-UO-SIT
- Grasbetonstenen, langs halfverharding en asfaltverhardingen graskanttegels toepassen

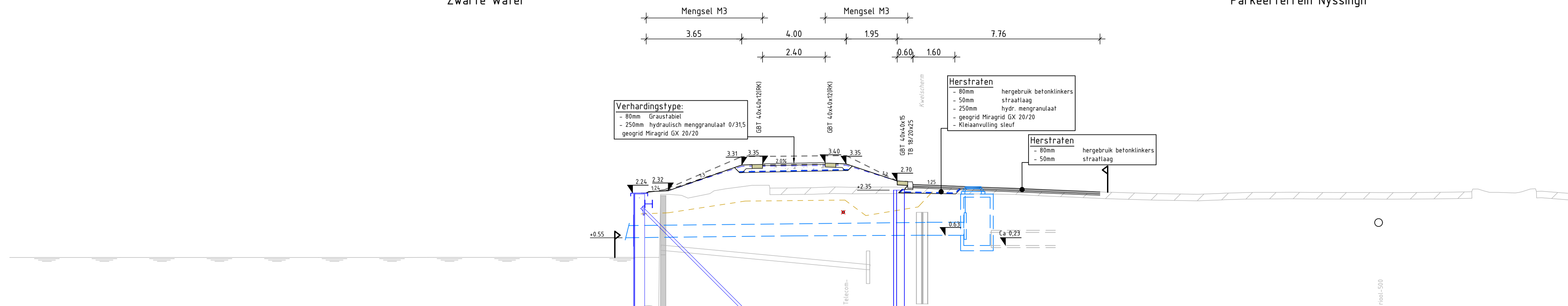
- Gekoppelde xrefs:  
 X-GRK-DTM-00-M2-UO-DWP.dwg  
 X-GRK-GWM-00-M2-UO-DWP.dwg  
 X-GRK-HRK-00-M2-UO-DWP.dwg  
 X-GRK-INR-00-M2-UO-DWP.dwg  
 X-GRK-KNL-00-M2-UO-DWP.dwg  
 X-GRK-VHM-00-M2-UO-DWP.dwg  
 X-GRK-WVB-00-M2-UO-DWP.dwg

# Opleverprofiel 50

schaal 1:100

Zwarte Water

Parkeerterrein Nyssingh



2.0	23-12-2022	HST	Tweede uitgave
1.0	15-7-2022	HST	Eerste uitgave
WIJZ	DATE	GETEKEND	WIJZIGINGEN T.O.V. VORIGE VERSIE
OPDRACHTNEMER:			
Dijkteam ZWOLLE			
OPDRACHTGEVER:			
		Stadsdijken Zwolle Uitvoeringsontwerp Deeltraject 3A Dwarsprofielen - Dwarsprofiel 50	
OPGESTELD:	S.Hekman	PAR. D.D. 23-12-2022	KENMERK Z/18/01615L-05369
GECONTROLEERD:	J.Labordus	PAR. D.D. 23-12-2022	DOC.ID: 1804499-03865
GOEDGEKEURD:	C.v.Wijk	PAR. D.D. 23-12-2022	FORMAAT: 841 mm x 594 mm
VRIJGEGEVEN:	R. Lormans	PAR. D.D. 23-12-2022	SCHAAL: 1:100
STATUS:	FASE	NR:	BLAD: 50 VAN: 117
Definitief	UO	SDZ-GRK-ALG-00-DR-2050-UO-DWP	VERSIE: 2.0