

OVERZICHT - HARTELKANAAL  
 SCHAAL 1 : 2500

LEGENDA

- Gem. water stand
- Grens van het versterkte gebied
- 34.0 Hectometer verdeling
- Kernzone
- Beschermingszone
- Huidige oeverbestorting (SSS-meting)
- Vaarwegprofiel
- Aan te brengen bestorting

ALGEMEEN

Maatvoering in millimeters, tenzij anders aangegeven.  
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P.  
 Hoeken in 360 graden stelsel.  
 Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel.  
 Maatvoering afgerond op mm. Doortelmaten kunnen hierdoor een mm afwijken.  
 Voor aanvullende doorsneden zie tekening WAB013298-00-T-VO-OVE-202

DATABRON

- AHN3 geraadpleegd om 12-08-2020
- Peiling: NL0161\_285\_Hartelkanaal\_vak\_14\_190305\_RD\_NAP\_0\_5\_01  
 NL0161\_285\_Hartelkanaal\_vak\_17\_190306\_07\_RD\_NAP\_05
- Open data waterschap Hollandse Delta: WSHD Waterstaatswerken en Zoneringen (waterkeringen)  
 WSHD Hectometering Waterkeringen
- Rapportage waterbouw: WAB013298-D-006 (Fugro)
- Nautisch gearandeerde diepte als aangeleverd door het Havenbedrijf Rotterdam

Ta	17-05-2021	Ter controle	MLE
T	10-12-2020	Eerste opzet	LPS
V.	Datum	Omschrijving	Gefekend

ZETTINGSVLOEIING VERLENGDE DERDE TOETSRONDE

Hartelkanaal

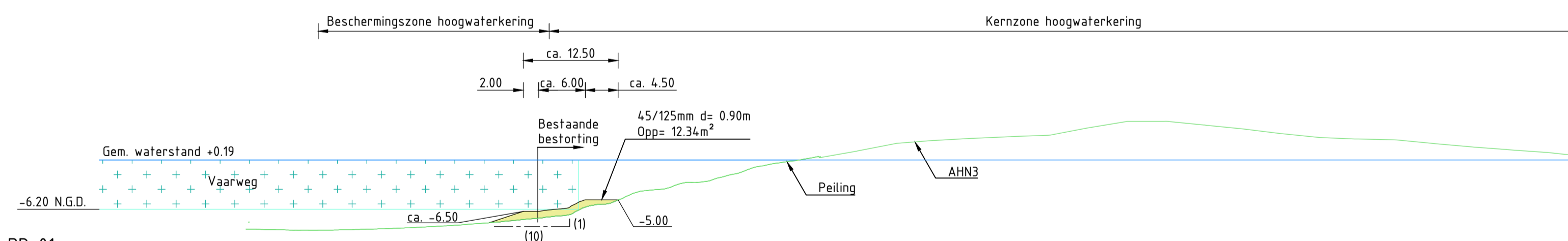
Overzicht

Projectnr.:	WAB013298	Fase:	Voorlopig ontwerp	Getekend:	L. Pereira de Souza
Documenttype:	Tekening	Gecontroleerd:	F.W. Engelhart		
Status:	Definitief	Vrijgegeven:	W. van den Bos		



Schaal: zie tekening      Formaat: A1  
 Blad nr.: 1 van 1      Datum: 10-12-2020

Dwarsprofiel DP-01  
 Schaal 1:500



Afstand	-13.350-	-12.500-	-12.000-	-11.500-	-11.000-	-10.500-	-10.000-	-9.500-	-9.000-	-8.500-	-8.000-	-7.500-	-7.000-	-6.500-	-6.000-	-5.500-	-5.000-	-4.500-	-4.000-	-3.500-	-3.000-	-2.500-	-2.000-	-1.500-	-1.000-	-0.500-	0.000-	48.500-
Hoogte [N.A.P.]	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-	-8.800-