

Overzicht Reevediep dijk Z1 t/m Z5
Schaal 1:5000

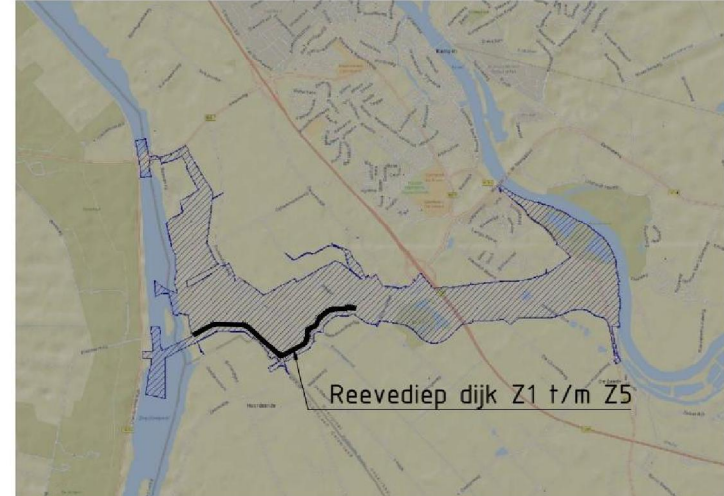
Objecten die voor deze As-Built-versie niet van toepassing zijn.	
De volgende objecten op deze tekening worden in een volgende versie As-Built gemaakt:	Object
-	
Overige objecten worden op deze tekening niet As-Built gemaakt en blijven grijs gearceerd.	

Afwijkingen	
Voor deze tekening relevante afwijkingen:	
AW-nummer	Omschrijving
AW-00395	Oppervlakte dijk Z4 en Z5
AW-00653	Vrije keuze kernmateriaal in Z1 en deel van Z2 (t/m mettering 1050) bestaat de kern uit zand. Het overige deel van Z2 bestaat uit klei
AW-00674	Aanleggen mantelbuis tbv glasvezelroute. Afwijking geldt voor: Gemeat Kamperveen, Reevediep Dijken en dijk Drontermeer-Vossemeer
AW-00700	De toplaag op het binnen- en buitenlaag van dijk Z3 is uitgevoerd in klei cat. 2 ipv klei cat. 3
AW-00895	De toplaag op het binnen- en buitenlaag van dijk Z5 is uitgevoerd in klei cat. 1 ipv klei cat. 3
Zie voor verdere omschrijving van de afwijkingen het voor dit werkpakket geldende afwijkingenregister.	




Opmerkingen	
- Maten in meters, hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.	
- Weergegeven doorsneden betreffen het opleverprofiel. Voor relatie opleverprofiel en ontwerpprofiel, zie IJD-OTDW-TEK-7461	

Toelichting bij noten	
1. Zie tekening IJD-OTDW-TEK-7461 AB Nieuwe dijken langs Reevediep, zuidelijke Reevediep dijk - Principe dwarsprofielen en details voor gedetailleerde verhardingsbouw en maatvoering van fietspad, oprij- en onderhoudspad.	
2. Bij een organisch stofgehalte van de klei tussen 5% en 6% is de dikte van de kleibekleding met 6% toegenomen (80cm wordt 85cm, 120cm wordt 127cm) conform IJD-OTDW-MEM-0014, Deltares rapport klei eigenschappen.	

Xrefs	
-x_gzm_systeegrens IJsseldelta Zuid_20_4.0001.dwg	
-x_gzm_00 Klimaatdijk geometrie_20_4.0002.dwg	
-x_gzm_dijkvakindeling_20_4.0005.dwg	
-x_gzm_00 Reevediep dijk geometrie_20_4.0014.dwg	
-x_gzm_00 Reevediep dijk zuid Z5 t/m Z5_20_4.0014.dwg	
-x_gzm_00 Reevediep dijk zuid Z1 t/m Z4_20_4.0014.dwg	
-x_dtm_AB_gbm_gdz_20_4.0002.dwg	
-x_gzm_00 dijk Drontermeer-Vossemeer geometrie_20_4.0017.dwg	
-x_wm_kweldalingen IJsseldelta Zuid_20_98.0022.dwg	
-contour Reevediep dijk.dwg	



Overzicht

nr.		omschrijving		datum	tek.
1.0		Eerste def. uitgave, As-Built Reevediep dijken en Fiets- en wandelverbindingen		08-01-2019	NPO
		ruimte voor de rivier ijsseldelta			
Project		Ruimte voor de Rivier IJsseldelta			
IJsseldelta Zuid		As-Built Reevediep dijk Z1 t/m Z5		 QR Dummie	
Dwarsprofielen (blad 2 van 2)		Dwarsprofiel 5 t/m 8			
getekend	N. Poorthuis	c.d. 18/10/2019	par. / yf	blad/bladen 2/2 formaat A10 SCHAAL 1200:15000 SBS 0-00042 WBS WP-00643 PAM 00023 Topcode	
	J. Roerade	c.d. 18/10/2019	par. / yf		
	V. Bos	c.d. 18/10/2019	par. / yf		
	E. Jongma	c.d. 18/10/2019	par. / yf		
Y. Pieters		c.d. 18/10/2019	par. / yf		
status		docrnr.		revisie	
DEFINITIEF		IJD-OTDW-TEK-7446		1.0	