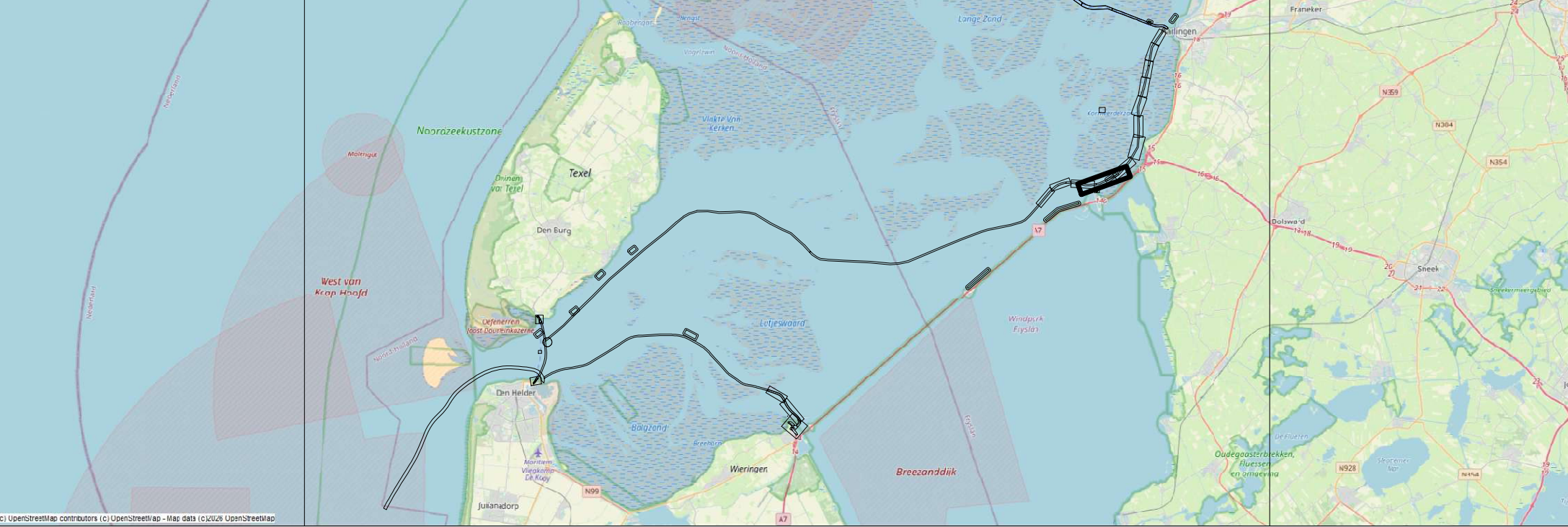


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applanix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applanix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2025.2
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

Legenda		Kleuren legenda	
	: ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties		: 7.00
	: Contourlijnen		: 6.00
	: Contourlijn 3.3m		: 4.30
			: 3.30
			: 3.00
			: 2.00

Zichtbare raster en dieptelijnen gebaseerd op 1x1m raster (gemiddeld).
 Datum boeienbestand: 03-04-2026
 Overzicht
 Schaal: 1:35000



Waddenzee - Marsdiep

Kornwerderzand - Harlingen t.o.v. NAP
 7 april 2026

Oprdraggever:	PRS projectcode	26WDZ1004m4_277
	Kaartnummer	26WDZ1004m4_277_03
Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	Kaartserie	blad 3 van 8
	Normering data	NL Norm A Hydrografie
	Formaat	A0
Oprdrachtnemer:	Bestandsnaam	277_20260407_Marsdiep_MB_tx1.dtm
	Schaal: 1:4000	
	Getekend	Gezien Akkoord
	HN	WR