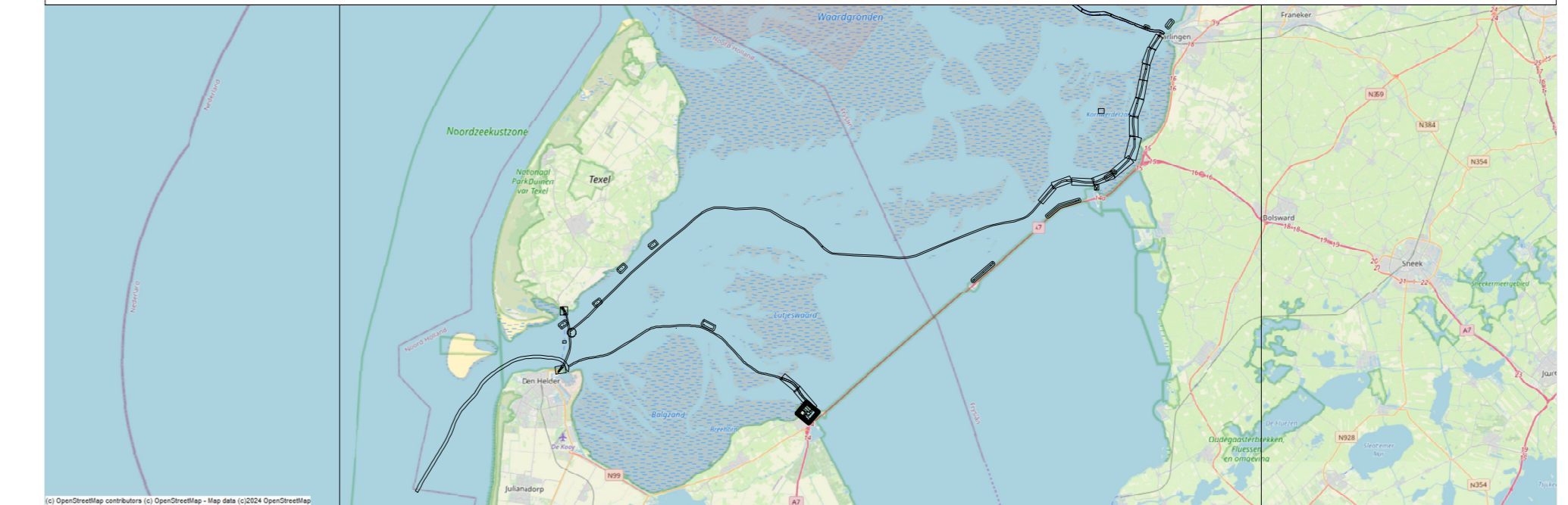


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RDNAPTRANS	Positie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applanix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applanix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2024.2.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.10.5

Legenda		Kleuren legenda	
	ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties		7.00
	Contourlijnen		6.00
	Contourlijn 3.5m		4.50
			3.50
			3.00
			2.00

Zichtbare raster en dieptelijnen gebaseerd op 1x1m raster (gemiddeld). Schaal: 1:350000



Waddenzee - Marsdiep

Den Oever t.o.v.NAP
20 november 2024

	Opdrachtgever:	PRS projectcode	24WDZ1012m11_277
		Kaartnummer	24WDZ1012m11_277_04
		Kaartserie	blad 4 van 8
		Normering data	NL Norm A Hydrografie
	Opdrachtnemer:	Formaat	A0
		Bestandsnaam	277_20241120_Marsdiep_MB_1x1.utm
		Schaal:	1:1250
		Getekend	25 m 50 m
		HN	WR
			Akkoord