

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etra
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2023.3.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.10.5

**Legenda**

- ACTUEEL\_Baggenvakken\_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 3.5m

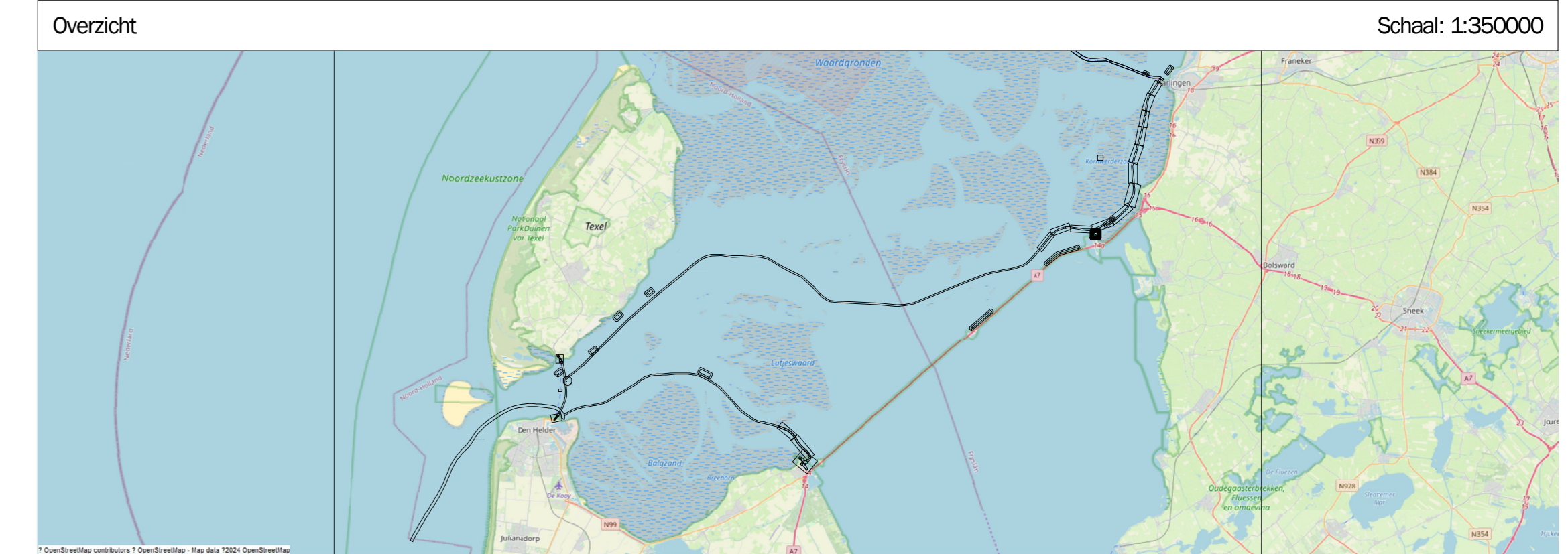
Datum boeienbestand: 28-02-2024

**Kleuren legenda**

- 7.00
- 6.00
- 4.30
- 3.80
- 3.00
- 2.00






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

Schaal: 1:350000



## Waddenzee - Marsdiep

Kornwerderzand t.o.v.NAP  
23 februari 2024

Opdrachtgever: 	PRS projectcode	24WDZ3479mI2_277	
	Kaartnummer	24WDZ3479mI2_277_04	
	Kaartserie	blad 4 van 8	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
Opdrachtnemer: 	Bestandsnaam	277_20240223_Marsdiep_MB_1x1.dtm	
	Schaal: 1:600		
	Getekend	Gezien	Akkoord
	MR	WR	