

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
		Inwinsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2024.3.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

**Legenda**

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

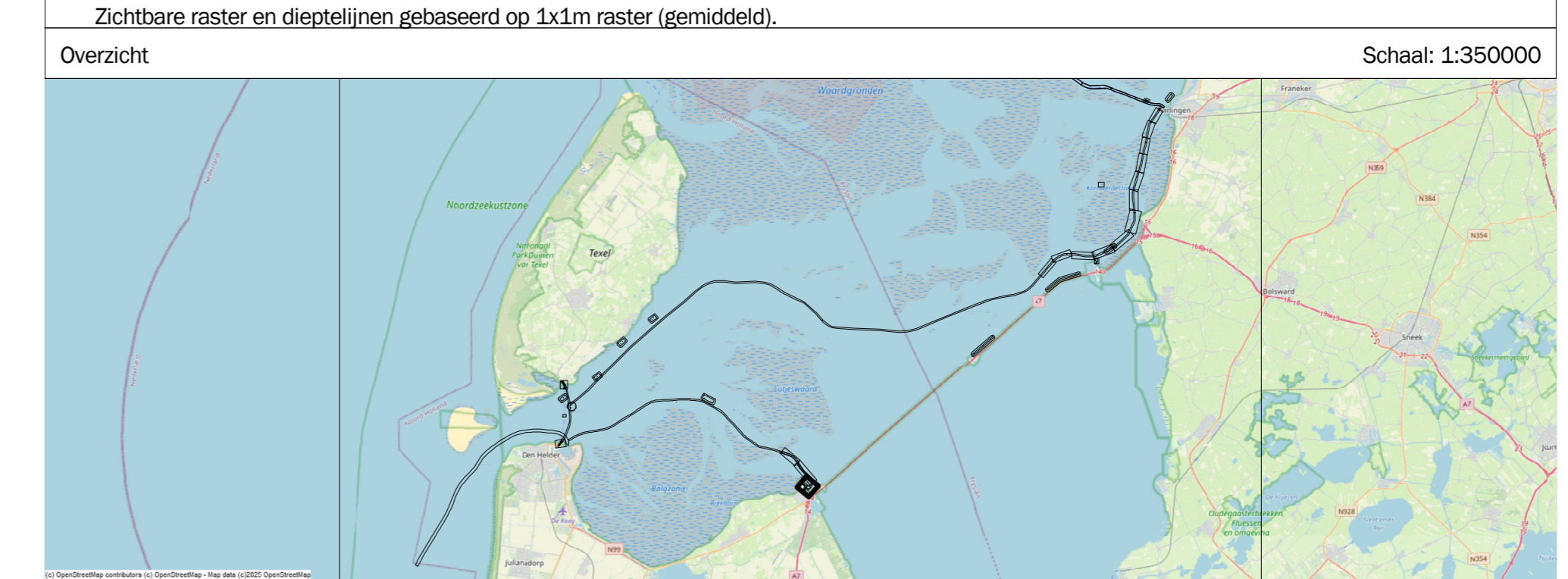
Datum boeienbestand: 28-02-2025

**Kleuren legenda**

- 7.00
- 6.00
- 4.50
- 3.50
- 3.00
- 2.00

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

Overzicht Schaal: 1:350000



### Waddenzee - Marsdiep

Den Oever t.o.v. NAP  
6 maart 2025

<b>Opdrachtgever:</b> 	PRS projectcode	25WDZ1012m3_277		
	Kaartnummer	25WDZ1012m3_277_05		
	Kaartserie	blad 5 van 8		
	Normering data	NL Norm A Hydrografie		
<b>Opdrachtnemer:</b> 	Formaat	A0		
	Bestandsnaam	277_20250306_Marsdiep_MB_1x1.dtm		
	Schaal:	1:1250		
	Getekend	MR	Gezien	WR
				Akkoord