

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellijscoide	: Bessel 1841	Meeftrequentie	: 240 kHz
Referentiestand	: NAP	Koers	: Applanix Wavemaster
Positionering	: VRS NOW	Scheefstand	: Applanix Wavemaster
	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: FDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2024.3.1
		Presentatiesoftware	: FDS2000 Versie 4.4.18.4

Legenda

- ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 7.5m

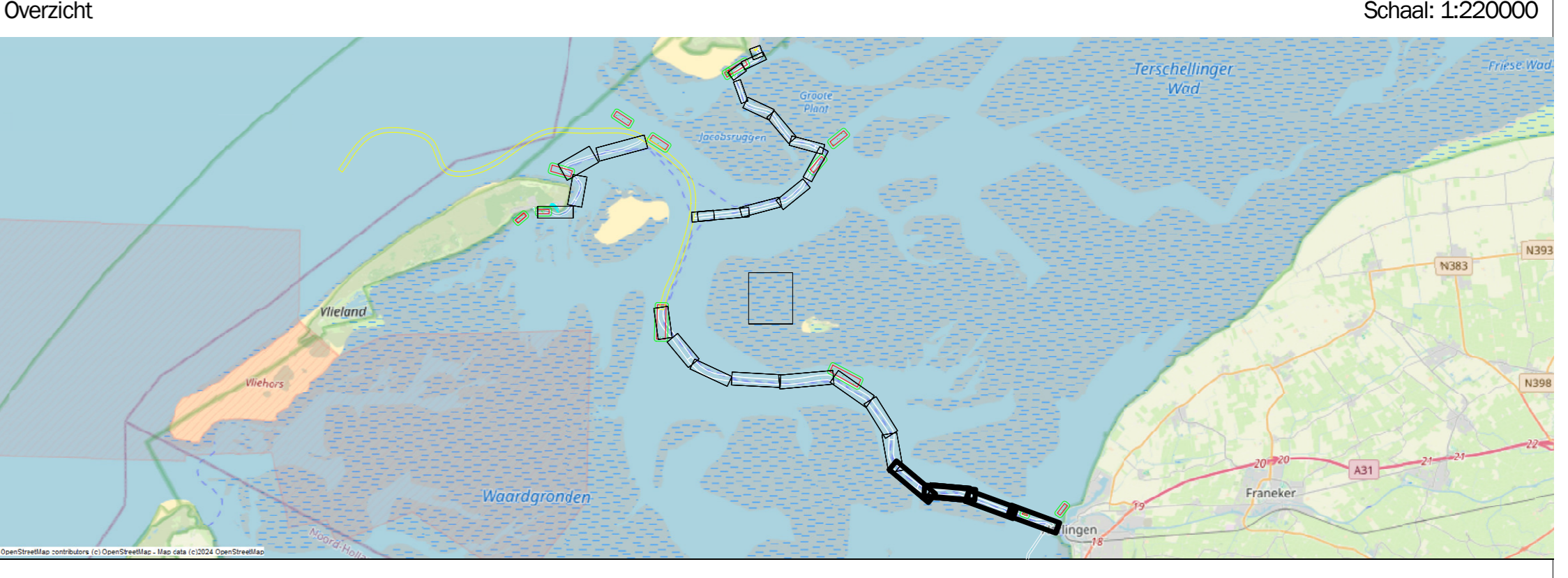
Kleuren legenda

- 10.00
- 9.00
- 8.00
- 7.50
- 7.00
- 6.50

Datum boeienbestand: 21-02-2025

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

Overzicht Schaal: 1:220000



Waddenzee - Zeegat van het Vlie

Terschelling - Harlingen t.o.v. NAP
25 februari 2025

Oprichtgever:	PRIS projectcode	25WDZ3001m2_277	
	Kaartnummer	25WDZ3001m2_277_04	
	Kaartserie	blad 4 van 6	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Oprichtnemer:	Bestandsnaam	277_20250225_Zeegat van het Vlie_MB_1x1.dtm	
	Schaal:	1:2500	
	Getekend	Gezien	Akkoord
	HN	WR	