

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	Opnameverantwoord	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2023.3.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.10.5

**Legenda**

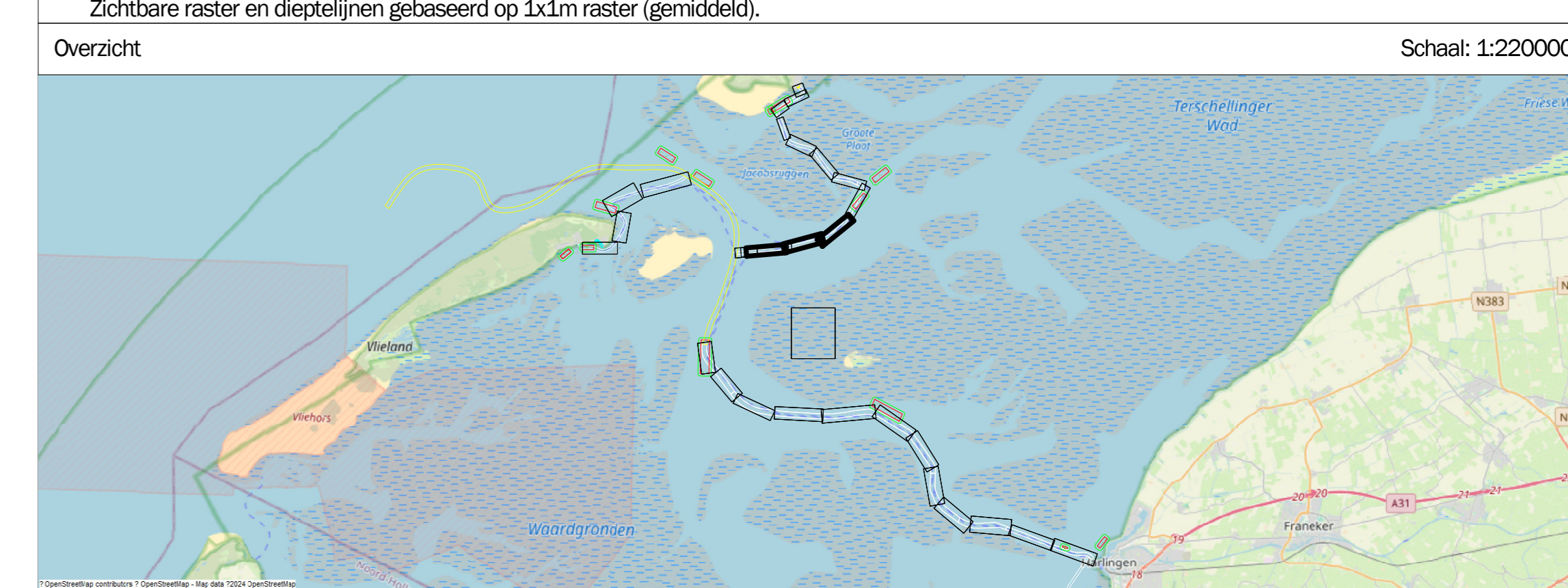
- ACTUEEL\_Bagervakken\_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 5.0m

**Kleuren legenda**

Blue	12.00
Light Blue	10.00
Cyan	5.00
Yellow	4.00
Red	2.00

Datum boeienbestand: 05-02-2024

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



## Waddenzee - Zeevat van het Vlie

Terschelling - Harlingen t.o.v. NAP  
8 februari 2024

Oprichtgever:	PRIS projectcode	24WZV0311m2_277	
	Kaartnummer	24WZV0311m2_277_01	
	Kaartserie	blad 3 van 6	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Oprichtnemer:	Bestandsnaam	277_20240206_Zeevat van het Vlie_MB_1x1.dtm	
	Schaal: 1:2000	0m 25m 50m 75m 100m	
	Getekend	Gezien	Akkoord
	HN	WR	