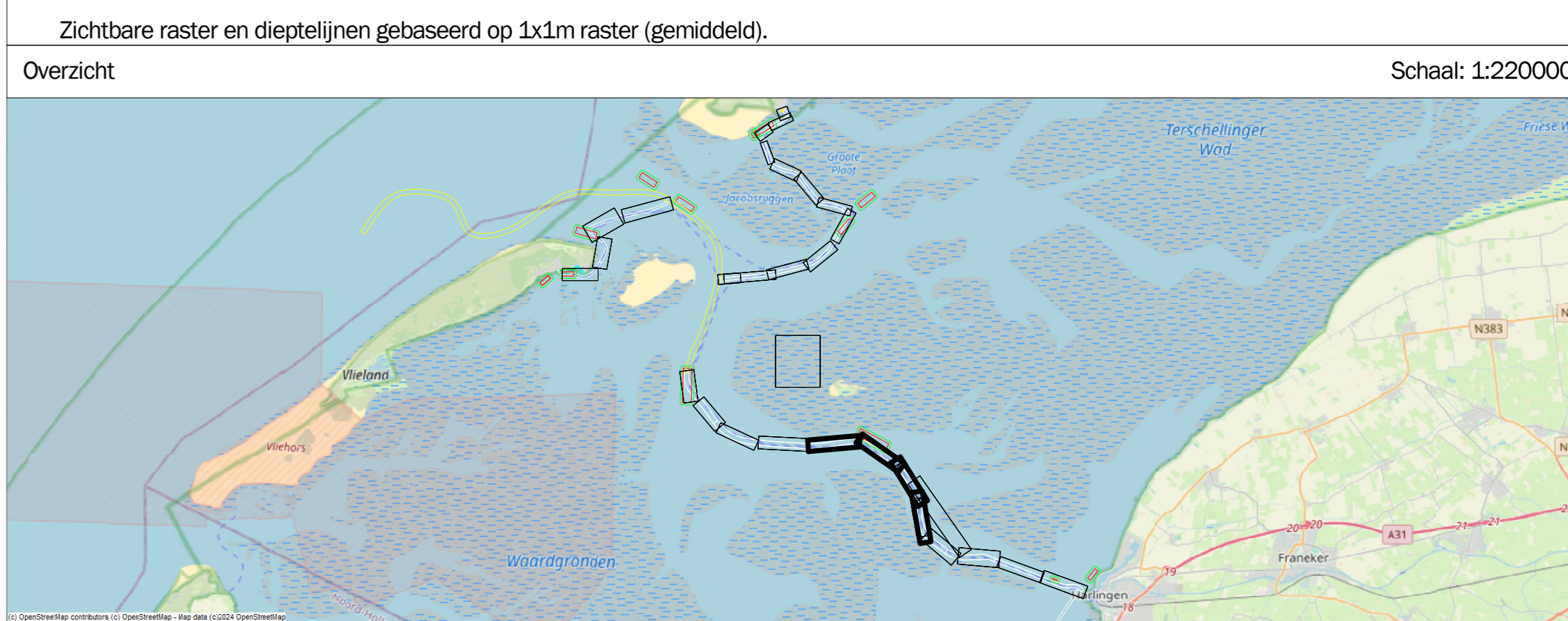


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applinix Wavemeter (Trumble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Referentiepositie	: VRS NOW	Koers	: Applinix Wavemeter
Positionering	: GPS RTK	Scheefstand	: Applinix Wavemeter
		Opnameverantwoordig	: SV Etna
		Inwinsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: AutoClean 2024.3.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

Legenda		Kleuren legenda	
	ACTUEEL_Baggenvakken_Verspreidingslocaties		10.00
	Contourlijnen		9.00
	Contourlijn 7.5m		8.00
			7.50
			7.00
			6.50



Waddenzee - Zeevat van het Vlie

Terschelling - Harlingen t.o.v. NAP
31 januari 2025

Oprichtgever:	PRIS projectcode	25WDZ3001m1_277	
	Kaartnummer	25WDZ3001m1_277_05	
	Kaartserie	blad 5 van 6	
	Norming data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Oprachtnemer:	Bestandsnaam	277_20250128_Zeevat van het Vlie_MB_1x1.dtm	
	Schaal:	1:2500	
	Getekend	Gezien	Akkord
	HN	WR	