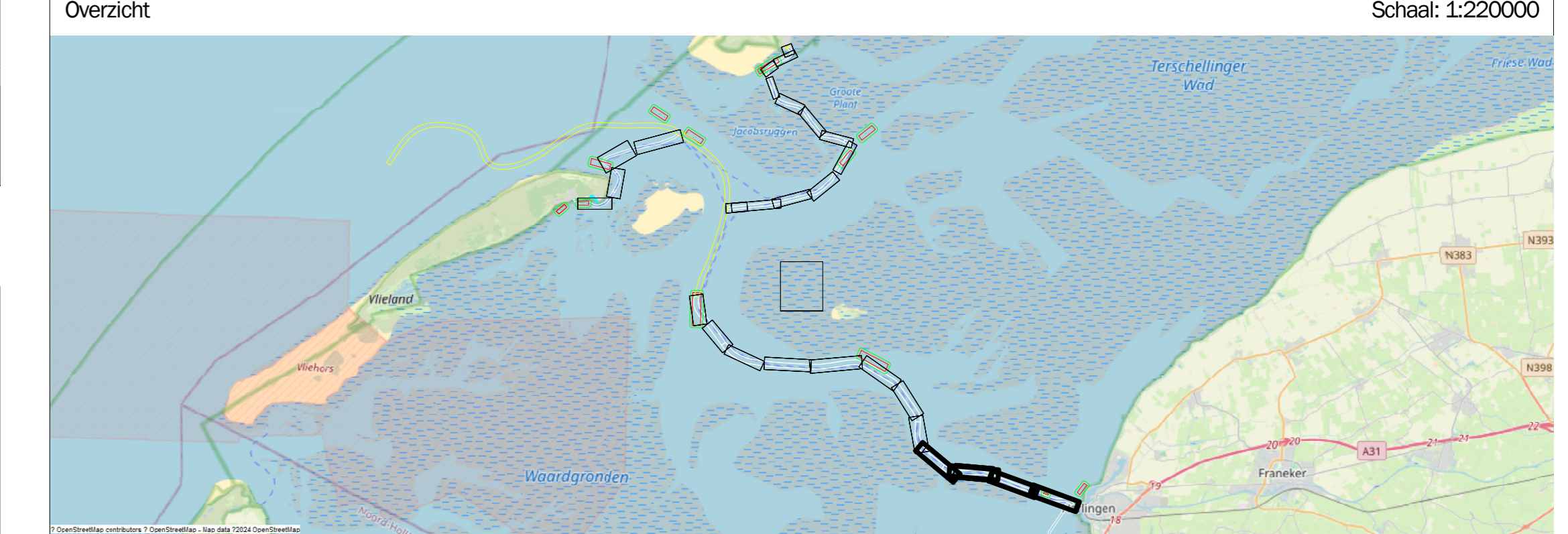


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RDNA1972	Positie	: Applix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	M Meetfrequentie	: 240 kHz
Referentie datum	: VRS NOW	Koers	: Applix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Scheefstand	: Applix Wavemaster
		Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: FDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2024.1
		Presentatiesoftware	: FDS2000 Versie 4.4.10.5

Legenda		Kleuren legenda	
	: ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties		: 10.00
	: Contourlijnen		: 8.00
	: Contourlijn 7.5m		: 7.50
	: Datum boeienbestand: 09-08-2024		: 7.00
			: 6.50

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



Waddenzee - Zeegat van het Vlie

Terschelling - Harlingen t.o.v. NAP
13 Augustus 2024

Oprichtgever:	PRIS projectcode	24WDZ3001m8_277	
 Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	Kaartnummer	24WDZ3001m8_277_01	
	Kaartserie	blad 4 van 6	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Oprachtnemer:	Bestandsnaam	277_20240813_Zeegat van het Vlie_MB_1x1.dtm	
 Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	Schaal:	1:2500	
	 25 m 50 m 75 m 100 m 125 m		
	Getekend	Gezien	Akkoord
	BA	WR	