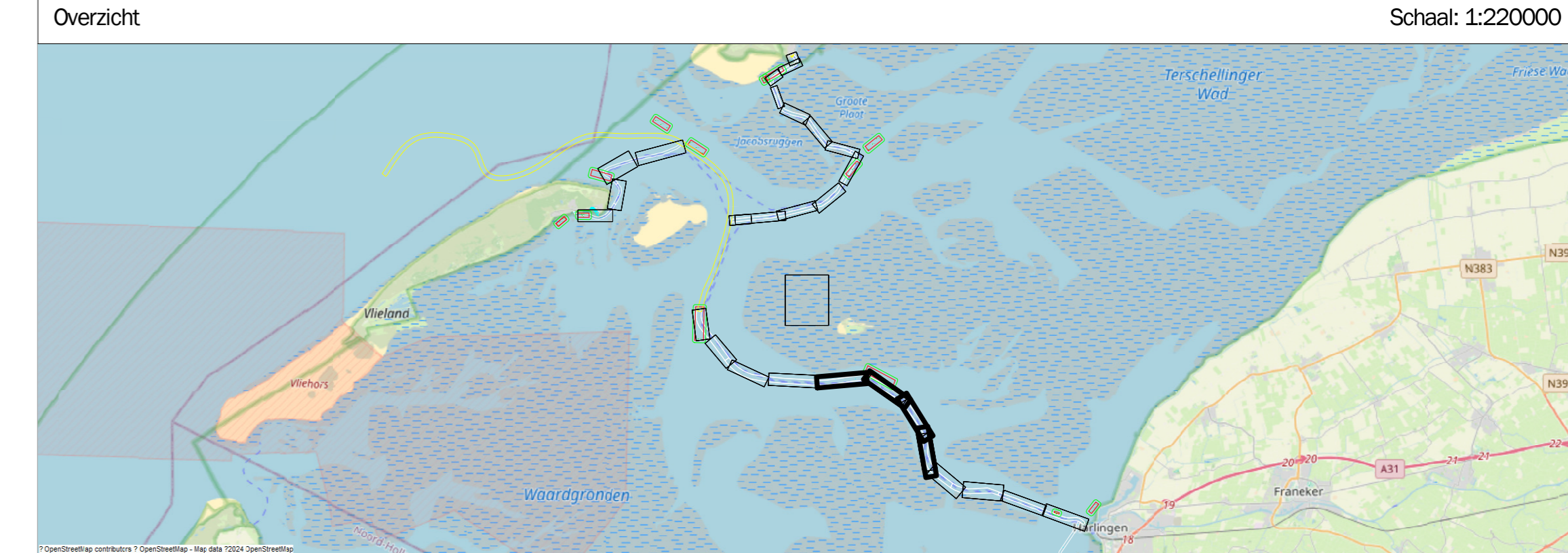


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2024.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.10.5

Legenda		Kleuren legenda	
	: ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties		: 14.00
	: Contourlijnen		: 12.00
	: Contourlijn 7.5m		: 10.00
	: Contourlijn 7.5m		: 7.50
	: Contourlijn 7.5m		: 6.00
	: Contourlijn 7.5m		: 4.00
Datum	: 09-08-2024		
boeienbestand:	: 09-08-2024		



Waddenzee - Zeegat van het Vlie

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

	Opdrachtgever:	PRS projectcode	: 24WDZ3001m18_277	
		Kaartnummer	: 24WDZ3001m18_277_01	
		Kaartserie	: blad 5 van 6	
		Normering data	: NL Norm A Hydrografie	
	Opdrachtnemer:	Formaat	: A0	
		Bestandsnaam	: 277_20240813_Zeegat van het Vlie_MB_1x1.dtm	
		Schaal:	: 1:2500	
			: 25 m 50 m 75 m 100 m 125 m	
		Getekend	: Gezien	: Akkoord
		WS	: WR	