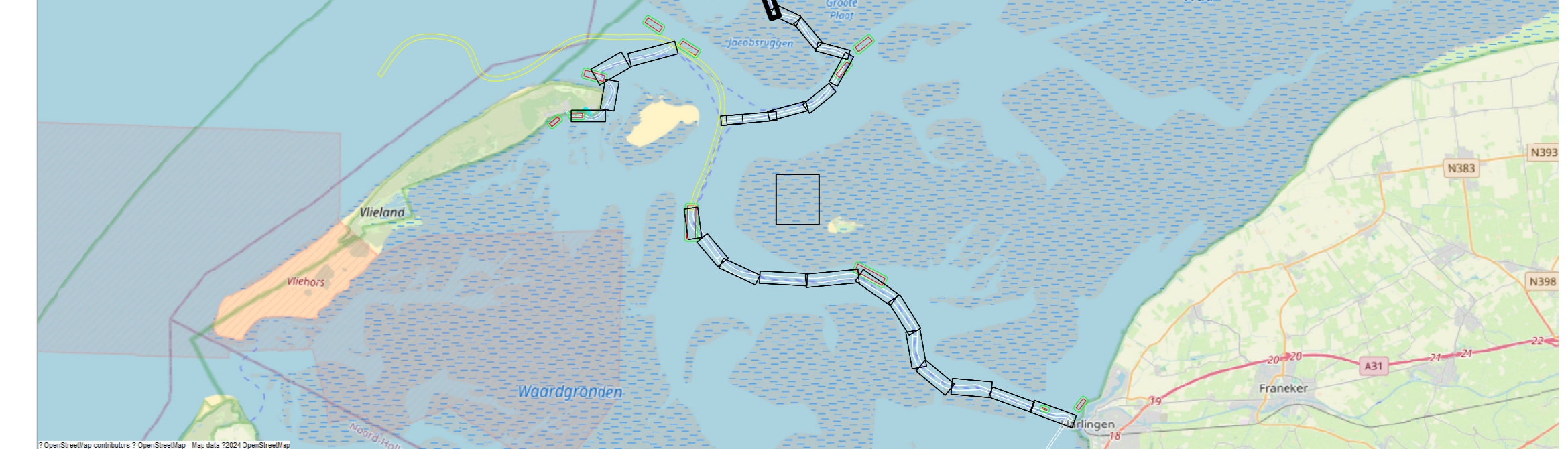


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applanix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand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

Legenda		Kleuren legenda	
	ACTUEEL_Bagervakken_Verspreidingslocaties		12.00
	Contourlijnen		10.00
	Contourlijn 5.0m		5.00
			4.00
			2.00

Overzicht Schaal: 1:220000



## Waddenzee - Zeegat van het Vlie

Terschelling - Harlingen t.o.v. NAP  
07 mei 2024

Opdrachtgever:	PRIS projectcode	24WDZ3020mI5_277	
	Kaartnummer	24WDZ3020mI5_277_01	
	Kaartserie	blad 1 van 6	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
	Bestandsnaam	277_20240507_Zeegat van het Vlie_MB_1x1.dtm	
Opdrachtnemer:	Schaal: 1:2000		
	Getekend	Gezien	Akkoord
	WS	WR	