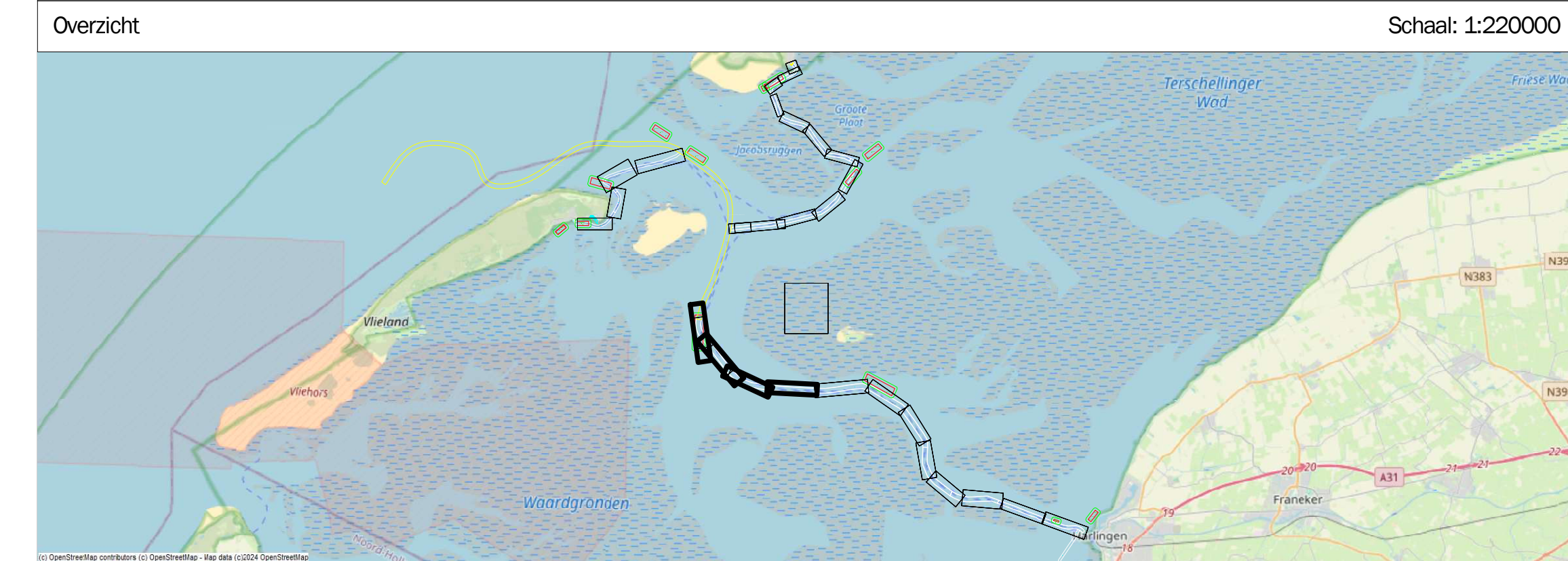


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Referentiepositie	: VRS NOW	Koers	: Applanix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Scheefstand	: Applanix Wavemaster
		Verticale Datum	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingsoftware	: Autoclean 2025.2
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

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



Waddenzee - Zeegat van het Vlie

Terschelling-Harlingen t.o.v. NAP
21 mei 2026

Oprichtgever:	PRIS projectcode	26WDZ3001mIS_277
	Kaartnummer	26WDZ3001mIS_277_06
	Kaartserie	blad 6 van 6
	Normering data	NL Norm A Hydrografie
	Formaat	A0
Oprachtnemer:	Bestandsnaam	277_20260520_Zeegat van het Vlie_MB_1x1.ctm
	Schaal:	1:2500/1:2900
	Getekend	Gezien
	HN	WR
		Akkoord