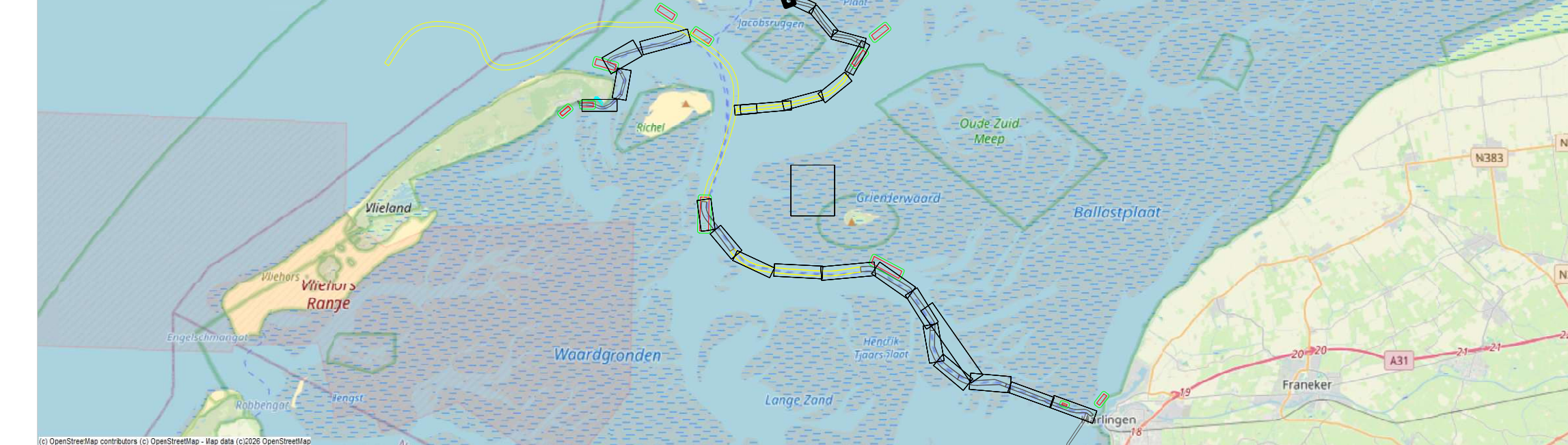


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RDNAPTRANS	Positie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS'89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartig	: SV Etna
		Inwisselsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2025.2
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

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

Datum boeienbestand: 29-05-2026

Zichtbare raster en dieptelijnen gebaseerd op 1x1m raster (gemiddeld). Schaal: 1:220000



## Waddenze - Zeegat van het Vlie

Terschelling - Harlingen t.o.v. NAP  
1 juni 2026

Opdrachtgever:	PRIS projectcode	26WDZ3020m16_277	
	Kaartnummer	26WDZ3020m16_277_01	
	Kaartserie	blad 1 van 6	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Opdrachtnemer:	Bestandsnaam	277_20260601_Zeegat van het Vlie_MB_1x1.dtm	
	Schaal:	1:2000	
	Getekend	Gezien	Akkoord
	HN	WR	