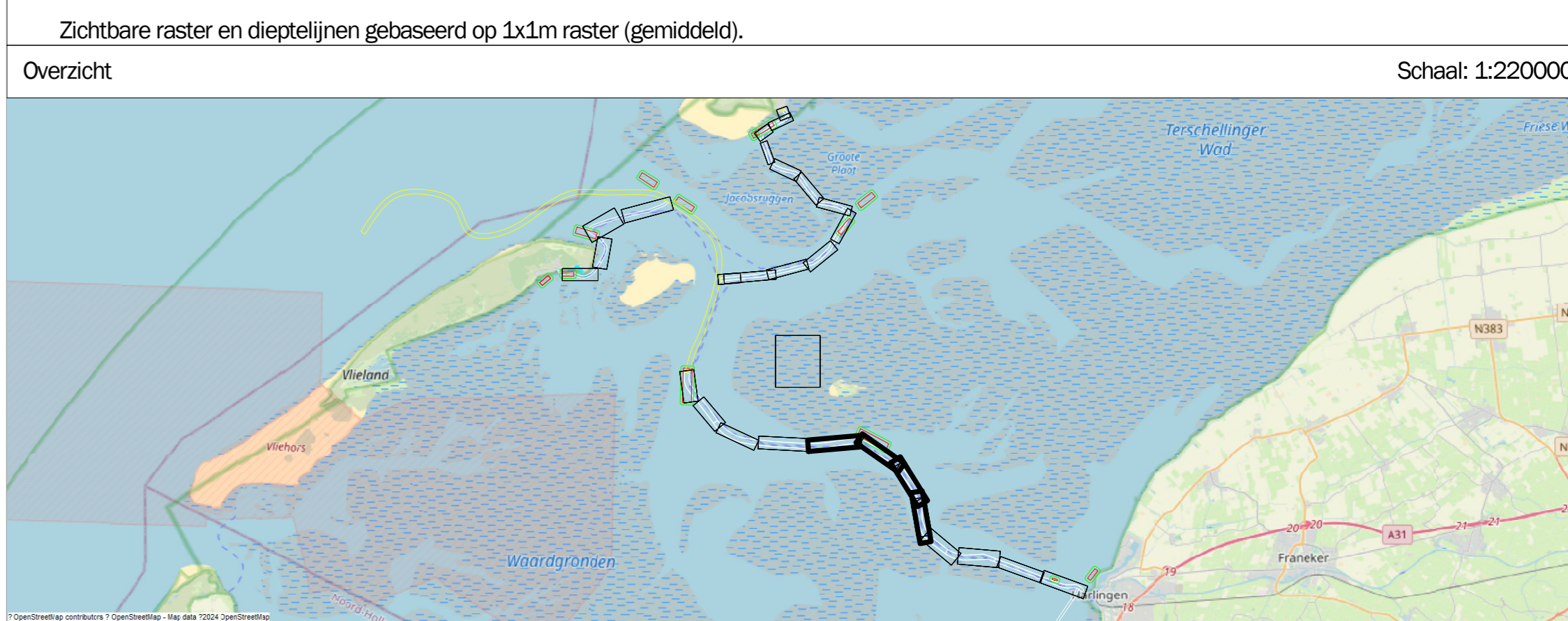


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand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

Legenda		Kleuren legenda	
	ACTUEEL_Bagervakken_Verspreidingslocaties		14.00
	Contourlijnen		12.00
	Contourlijn 7.5m		10.00
			7.50
			6.00
			4.00



Waddenzee - Zeegat van het Vlie

Terschelling - Harlingen t.o.v. NAP
18 september 2024

Opdrachtgever:	PRIS projectcode	24WDZ3001m19_277	
	Kaartnummer	24WDZ3001m19_277_01	
	Kaartserie	blad 5 van 6	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Opdrachtnemer:	Bestandsnaam	277_20240918_Zeegat van het Vlie_MB_1x1.dtm	
	Schaal:	1:2500	
	Getekend	Gezien	Akkoord
	HN	WR	