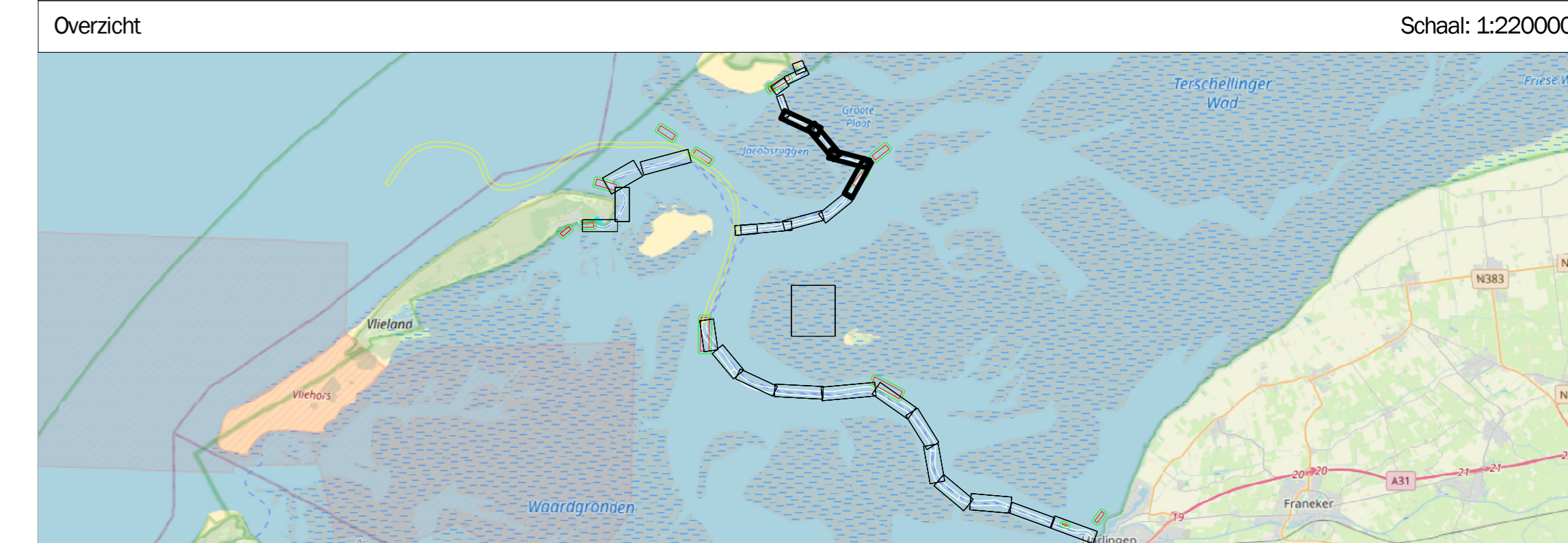


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applinix Wavemaster
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartig	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2023.2
		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



## Waddenzee - Zeegat van het Vlie

Terschelling - Harlingen t.o.v. NAP  
13 december 2023

Oprichtgever:	PRIS projectcode	23WDZ3020m12_277					
 Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	Kaartnummer	23WDZ3020m12_277_01					
	Kaartserie	blad 2 van 6					
	Normering data	NL Norm A Hydrografie					
	Formaat	A0					
Oprichtsnemer:	Bestandsnaam	277_20231213_Zeegat van het Vlie_MB_1x1.dtm					
 Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	Schaal: 1:2000	 0m 25m 50m 75m 100m					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Getekend</th> <th>Gezien</th> <th>Akkoord</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HN</td> <td>WR</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Getekend	Gezien	Akkoord	HN	WR	
Getekend	Gezien	Akkoord					
HN	WR						
 Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	 Van der Kamp BV						