

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS'89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsode	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 khz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2024.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.10.5

**Legenda**

- ACTUEEL\_Baggervakken\_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 3.75m

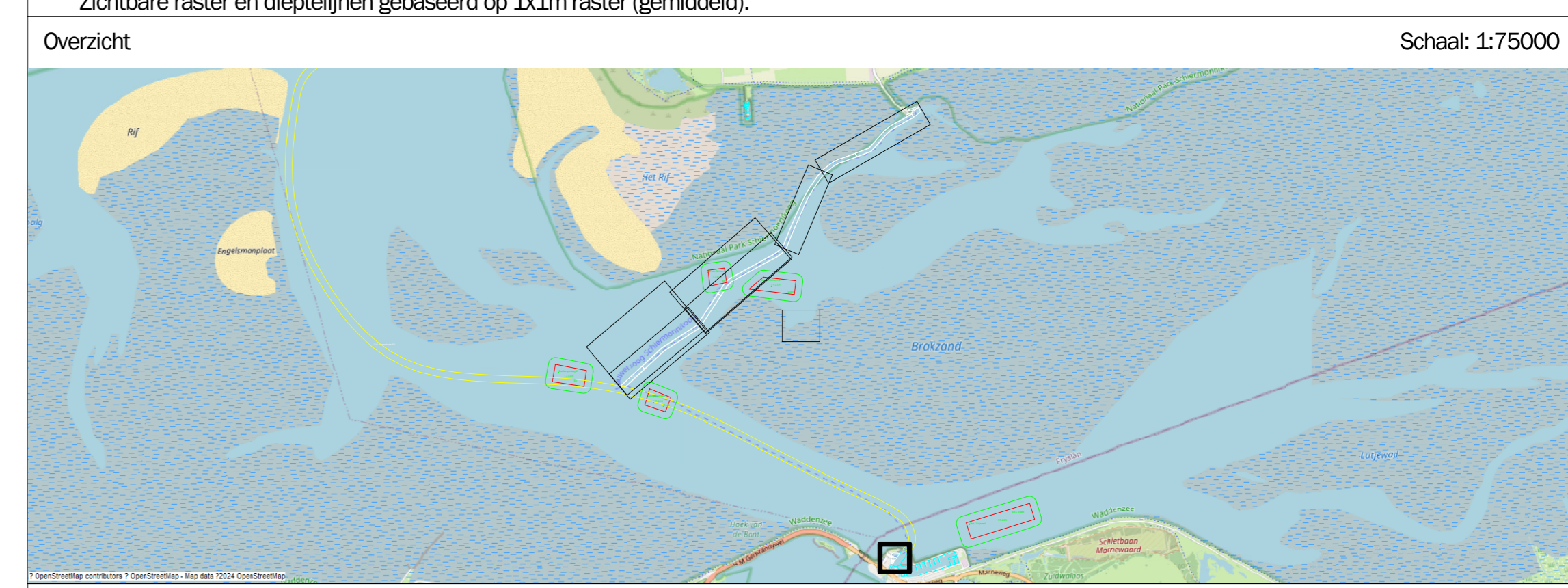
**Datum boeienbestand:** 21-06-2024

**Kleuren legenda**

- 5.00
- 4.00
- 3.75
- 3.50
- 3.00
- 2.00



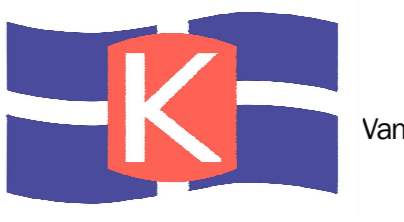
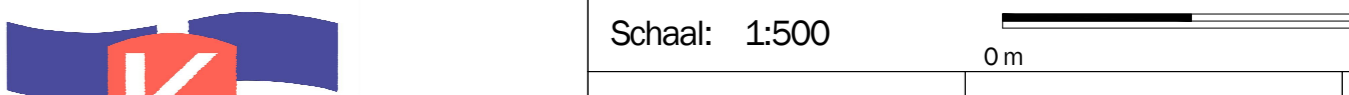
Zichtbare raster en dieptelijnen gebaseerd op 1x1m raster (gemiddeld).

Overzicht Schaal: 1:75000



## Waddenzee - Friesche Zeegat

Lauwersoog - Schiermonnikoog t.o.v. NAP  
21 juni 2024

Opdrachtgever:	PRIS projectcode	24WDZ6011m6_277	
	Kaartnummer	24WDZ6011m6_277_02	
	Kaartsene	blad 2 van 2	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Opdrachtnemer:	Bestandsnaam	277_20240625_Friesche Zeegat_MB_1x1.dtm	
 	Schaal: 1:500		
	Getekend	Gezien	Akkoord
	HN	WR	