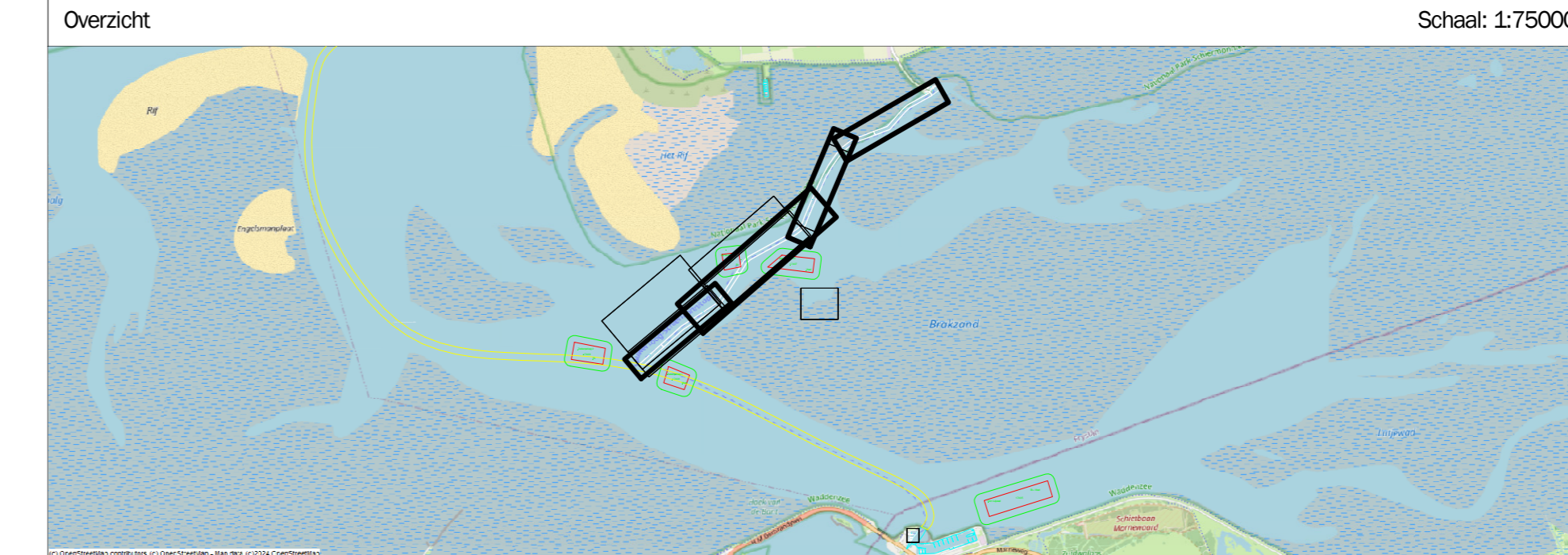


Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : RDWAPTRANS	Profiel : Applianix Wavenmaster (Trimble)
Geodetische Datum : ETRS89	Diepte : Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde : Bessel 1841	Meetfrequentie : 240 kHz
Verticale Datum : NAP	Koors : Applianix Wavenmaster
Referentiestation : VNS-NDW	Schijfstand : Applianix Wavenmaster
Positionering : GPS RTK	Opnamevaartuig : SV Etna
	Inwinstsoftware : PDS2000 Versie 4.4.3.0
	Verenigingssoftware : Autocad 2024.1
	Presentatiesoftware : PDS2000 Versie 4.4.10.5

Legenda	Kleuren legenda
ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingsvakken	7.00
Contourlijnen	5.00
Contourlijn 3.5m	4.00
	3.50
	3.00
	2.00



**Waddenzee - Friesche Zeegat**  
 Lauwersoog - Schiermonnikoog t.o.v. NAP  
 21 oktober 2024

Opdrachtgever:	PRS projectcode	24WQ2601m10_277	
	Kaartnummer	24WQ2601m10_277_01	
	Kaartserie	blad 1 van 2	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Opdrachtnemer:	Bestandsnaam	277_20241021_Friesche Zeegat_MB_1x1.dtm	
	Schaal: 1:2000		
	Getekend	Gezien	Akkoord
	HN	WR	