

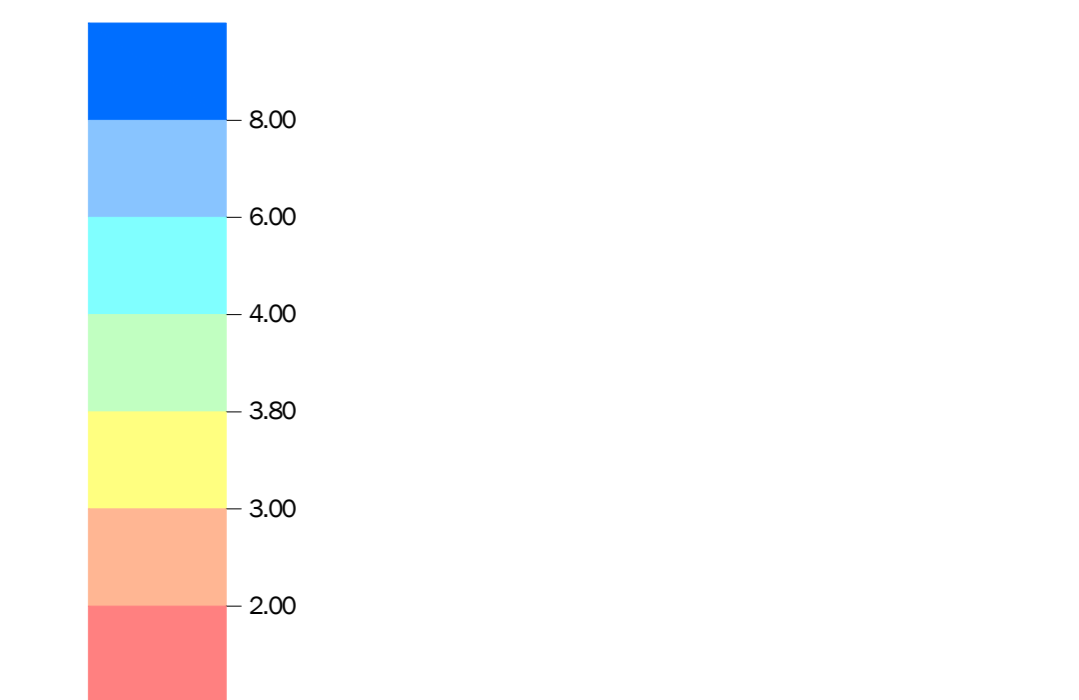
Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head / EA400
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz / 33 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applanix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applanix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2024.3.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

**Legenda**

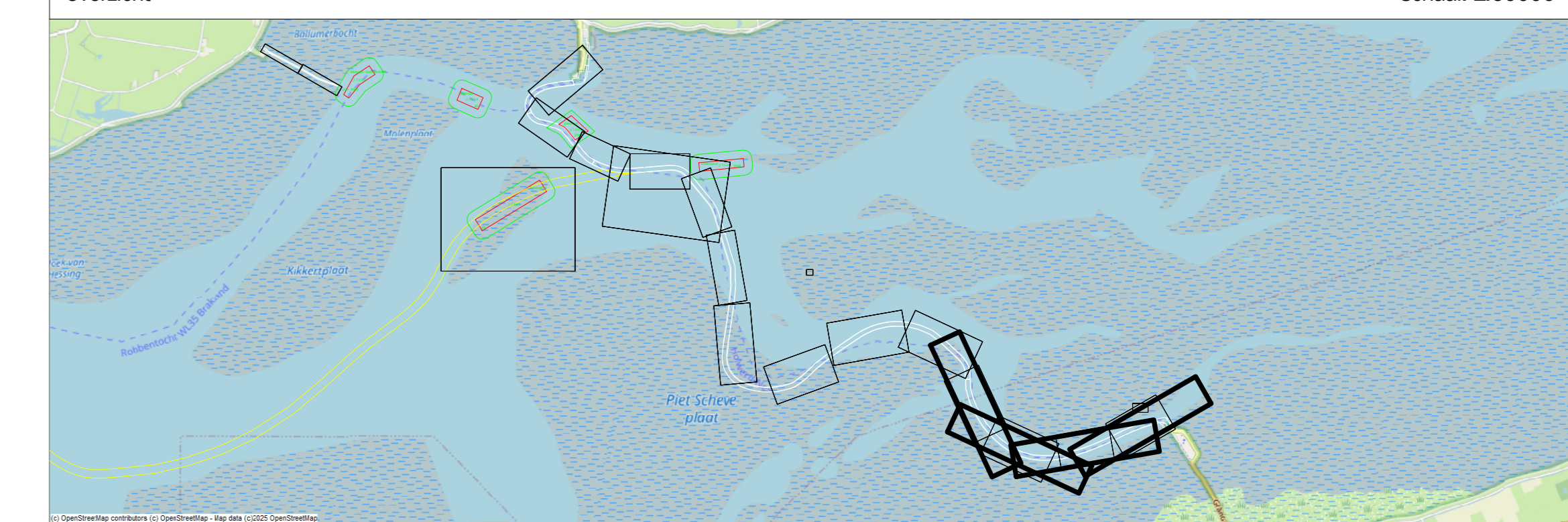
- ACTUEEL\_Baggervakken\_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 3.8m

Datum boeienbestand: 24-01-2025

**Kleuren legenda**



Zichtbare raster en dieptelijnen gebaseerd op 1x1m raster (gemiddeld).  
 Overzicht Schaal: 1:60000



**Waddenzee - Borndiep**  
 Holwerd - Ameland t.o.v. NAP  
 30 januari 2025

Opmerking: Silbagcorrigeerd (SB data deels niet door slappe silb laag - handelingen zijn wel allemaal op diepte)			
Opdrachtgever: 	PPS projectcode	25WDZ4010m1_277	
	Kaartnummer	25WDZ4010m1_277_01	
Opdrachtnemer: 	Kaartserie	blad 1 van 5	
	Norming data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	AO	
	Bestandsnaam	277_20250130_Borndiep_MB+SB+HL_1x1.dtm	
Schaal: 1:2000	0m 25m 50m 75m 100m		
Getekend	Gezien	Akkoord	
HN	WR		