

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head / EA400
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz / 33 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 2024.3.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

Legenda

- ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 3.8m

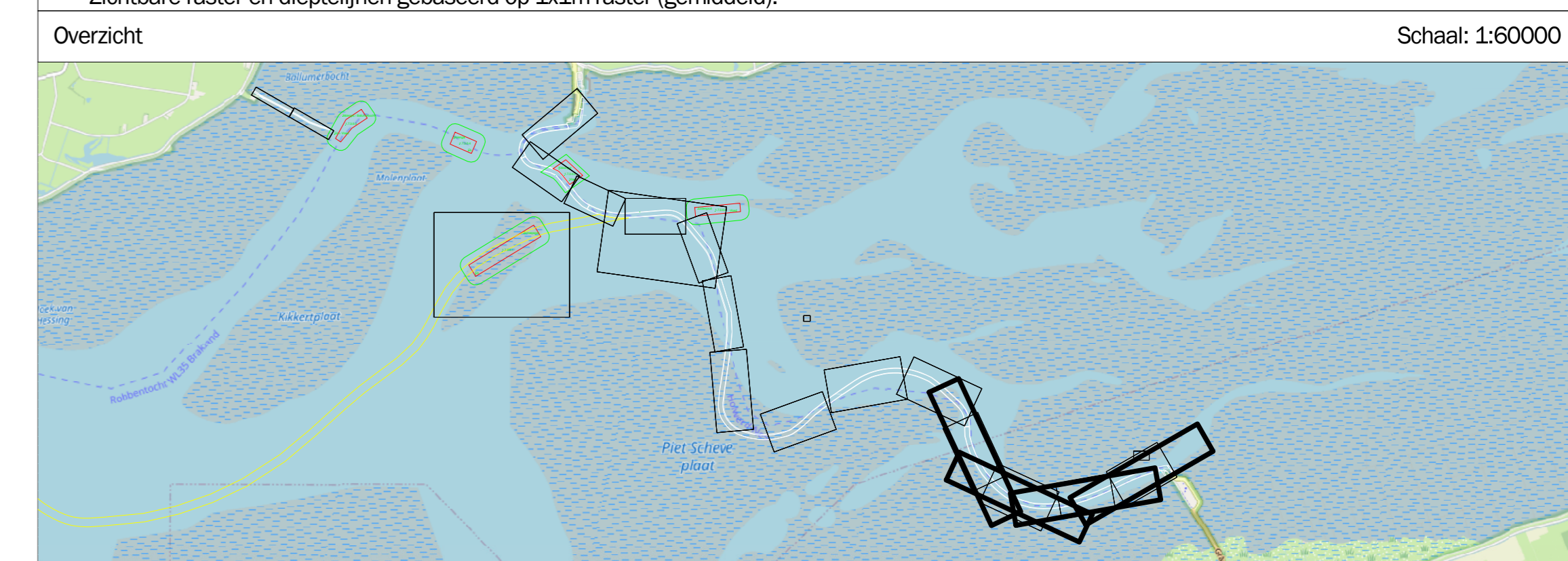
Datum boeienbestand: 21-02-2025

Kleuren legenda

- 8.00
- 6.00
- 4.00
- 3.80
- 3.00
- 2.00

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

Overzicht Schaal: 1:60000



Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
27 februari 2025

Opmerking: Sibbecorrigeerd (SB data deels niet door slappe slib laag - handelingen zijn wel allemaal op diepte).

Opdrachtgever: 	PRS projectcode	25WDZ4010m2_277	
	Kaartnummer	25WDZ4010m2_277_01	
	Kaartserie	blad 1 van 5	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Opdrachtnemer:	Bestandsnaam	277_20250227_Borndiep_MB+SB+HL_1x1.dtm	
	Schaal: 1:2000		
	Getekend	Gezien	Akkoord
	MR	WR	