

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS'89	Diepte	: Kongsberg EM2040C / 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 Supporter
		Inwinsoftware	: Qinsy
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2025.2
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

**Legenda**

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

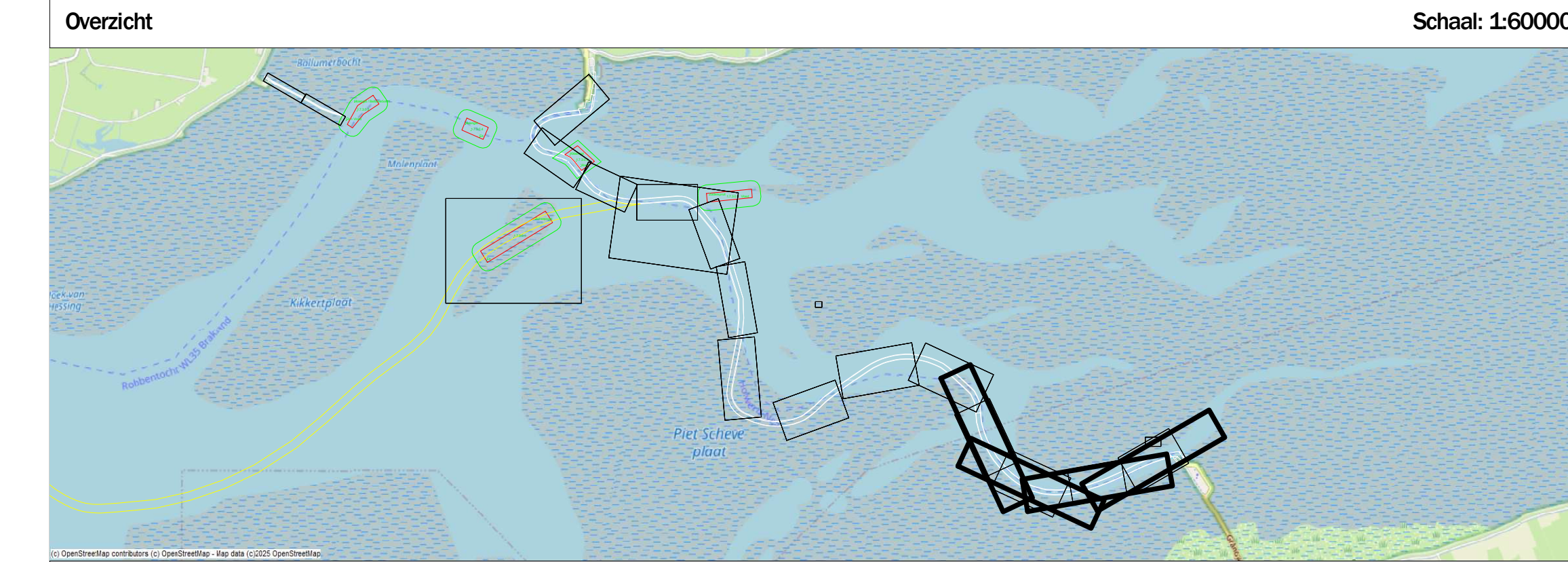
**Kleuren legenda**

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

Datum boeienbestand: 27-10-2025

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

Overzicht Schaal: 1:60000



## Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP  
29-30 oktober 2025

Opdrachtgever: 	Opmerking: Silbagecorrigeerd	
	PPS projectcode	25WDZ4010m10_277
	Kaartnummer	25WDZ4010m10_277_01
	Kaartserie	blad 1 van 5
Opdrachtnemer: 	Norming data	NL Norm A Hydrografie
	Formaat	A0
	Bestandsnaam	277_20251029_Borndiep_MB+SB+HL_1x1.dtm
	Schaal: 1:2000	
Getekend	Gezien	Akkoord
HN	WR	