

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
		Verwerkingsoftware	: Autoclean 2023.3.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.10.5

Legenda

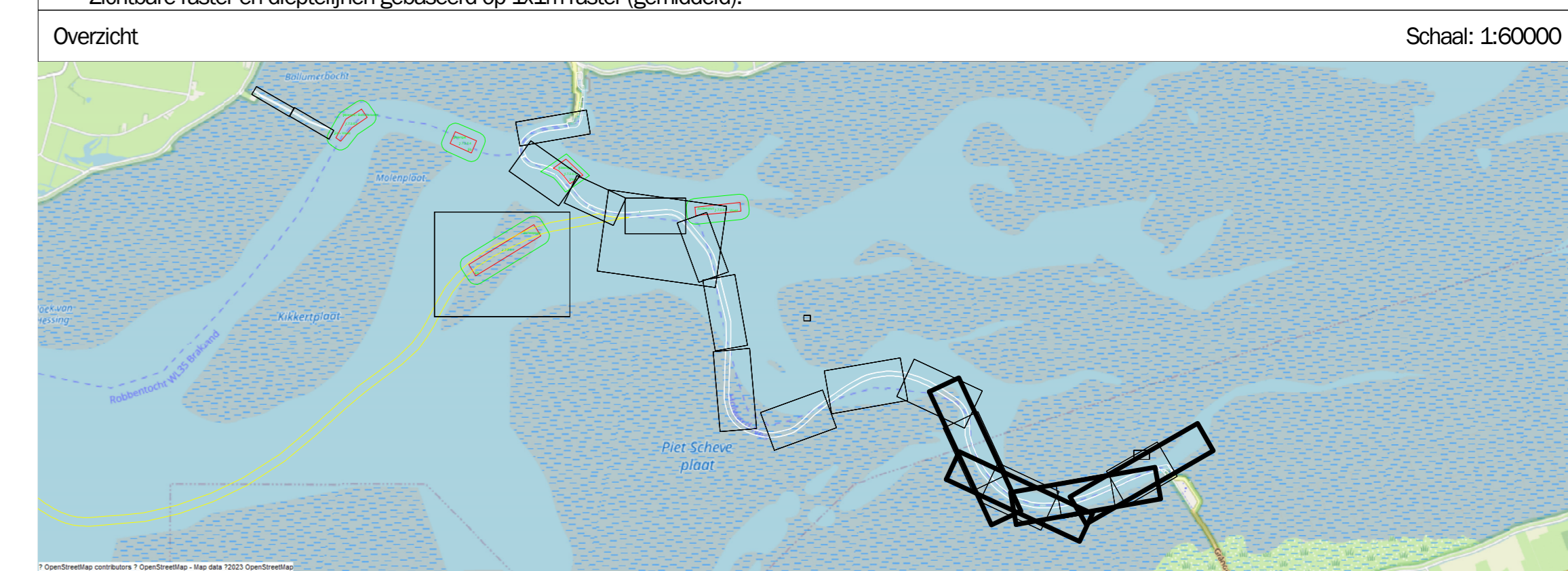
- ACTUEEL_Baggenvakken_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 3.8m

Datum boeienbestand: 24-11-2023

Kleuren legenda

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

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



Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
23 november 2023

<p>Kijkwaternet Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat</p>	Opdrachtgever:		Opmerking: Silbagecorrigeerd	
	PPS projectcode	23WDZ4010m11_277		
	Kaartnummer	23WDZ4010m11_277_01		
	Kaartserie	blad 1 van 5		
	Norming data	NL Norm A Hydrografie		
Opdrachtnemer:		Bestandsnaam	277_20231123_wk47_Borndiep_JMB+SB_lx1.dtm	
<p>Rijkswaterstaat</p>		Schaal: 1:2000		
<p>Rijkswaterstaat</p>		Getekend	Gezien	Akkoord
<p>Rijkswaterstaat</p>		HN	WR	