

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applanix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applanix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartig	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: AutoClean 2022.2.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0

Legenda

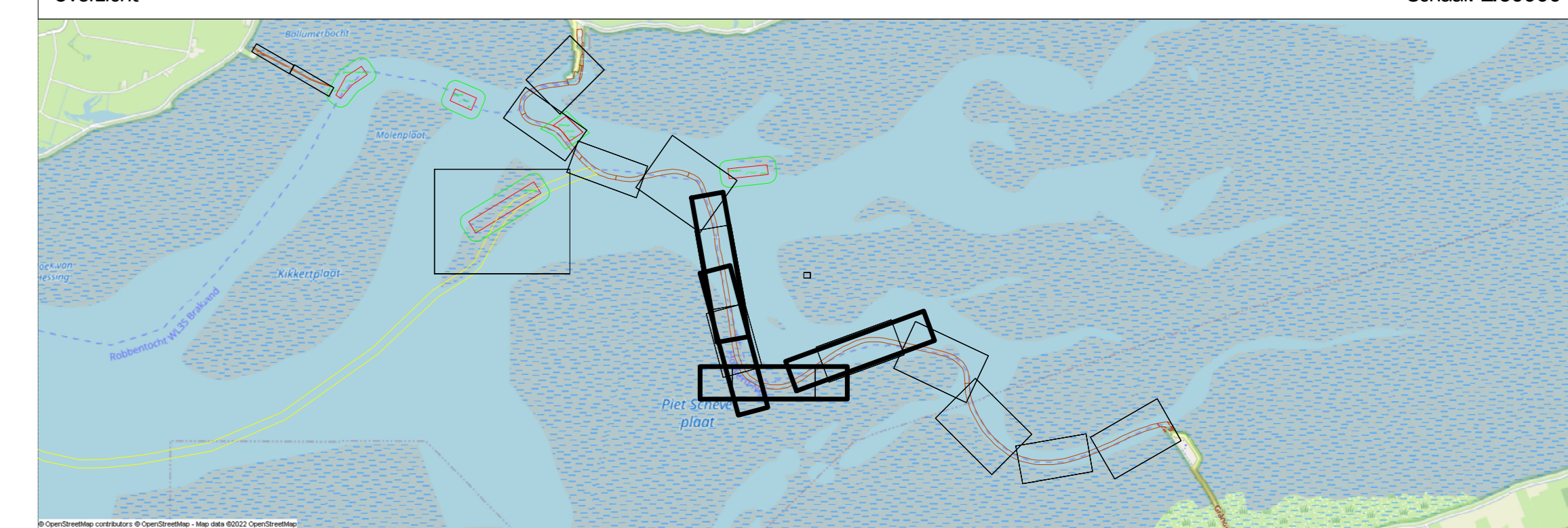
- ACTUEEL_Baggenvakken_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 3.8m

Datum boeienbestand: 09-12-2022

Kleuren legenda

- 8.00
- 6.00
- 4.00
- 3.50
- 3.00
- 2.00

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



Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
 7-8 december 2022

Oprichtgever:	PRS projectcode	22WZ4010m12_277					
 Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	Kaartnummer	22WZ4010m12_277_02					
	Kaartserie	blad 2 van 4					
	Normering data	NL Norm A Hydrografie					
	Formaat	AO					
Oprachtnemer:	Bestandsnaam	277_20221207_Borndiep_MB_1x1.dtm					
 Rijkswaterstaat	Schaal: 1:2000						
	 Van der Kamp BV	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Getekend</th> <th>Gezien</th> <th>Akkoord</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HN</td> <td>WR</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Getekend	Gezien	Akkoord	HN	WR
Getekend	Gezien	Akkoord					
HN	WR						