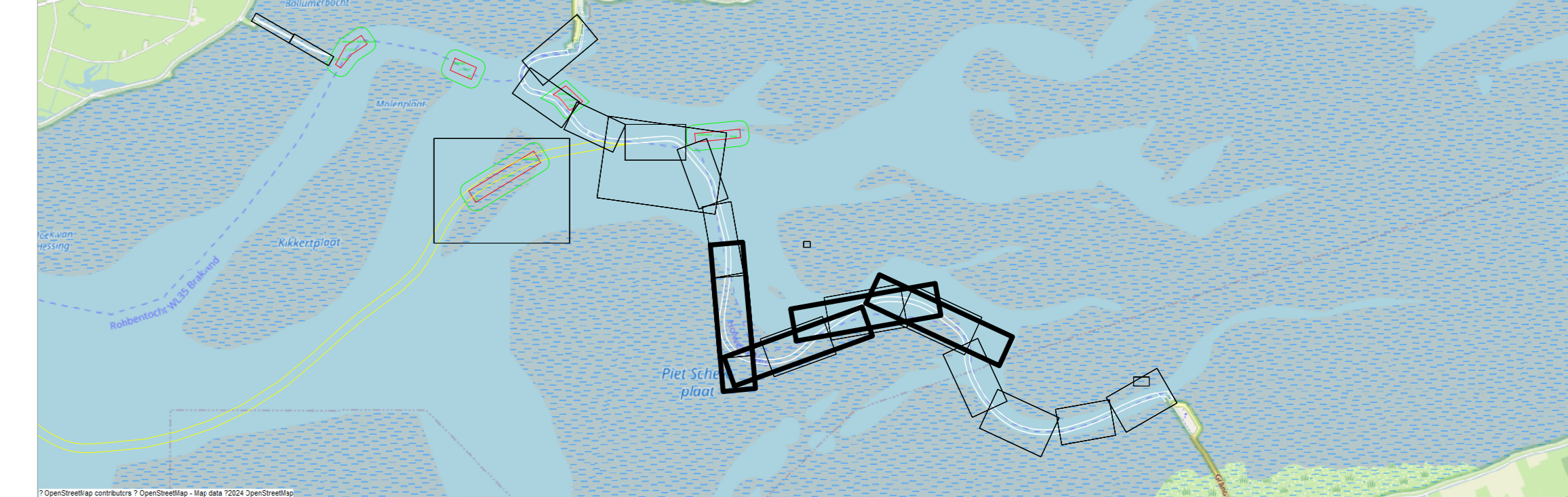


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Ens
		Inwinsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2024.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.10.5

Legenda		Kleuren legenda	
	ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties		8.00
	Contourlijnen		6.00
	Contourlijn 3.8m		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 juni 2024

Opdrachtgever: Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	PPS projectcode	24WDZ4010m6_277								
	Kaartnummer	24WDZ4010m6_277_02								
	Kaartserie	blad 2 van 5								
	Normering data	NL Norm A Hydrografie								
Opdrachtnemer: Rijkswaterstaat Van der Kamp BV	Formaat	A0								
	Bestandsnaam	277_20240626_wk26_Borndiep_MB_1x1.dtm								
	Schaal: 1:2000									
	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Getekend</th> <th>Gezien</th> <th>Akkoord</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MR</td> <td>WR</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Getekend	Gezien	Akkoord	MR	WR				
Getekend	Gezien	Akkoord								
MR	WR									