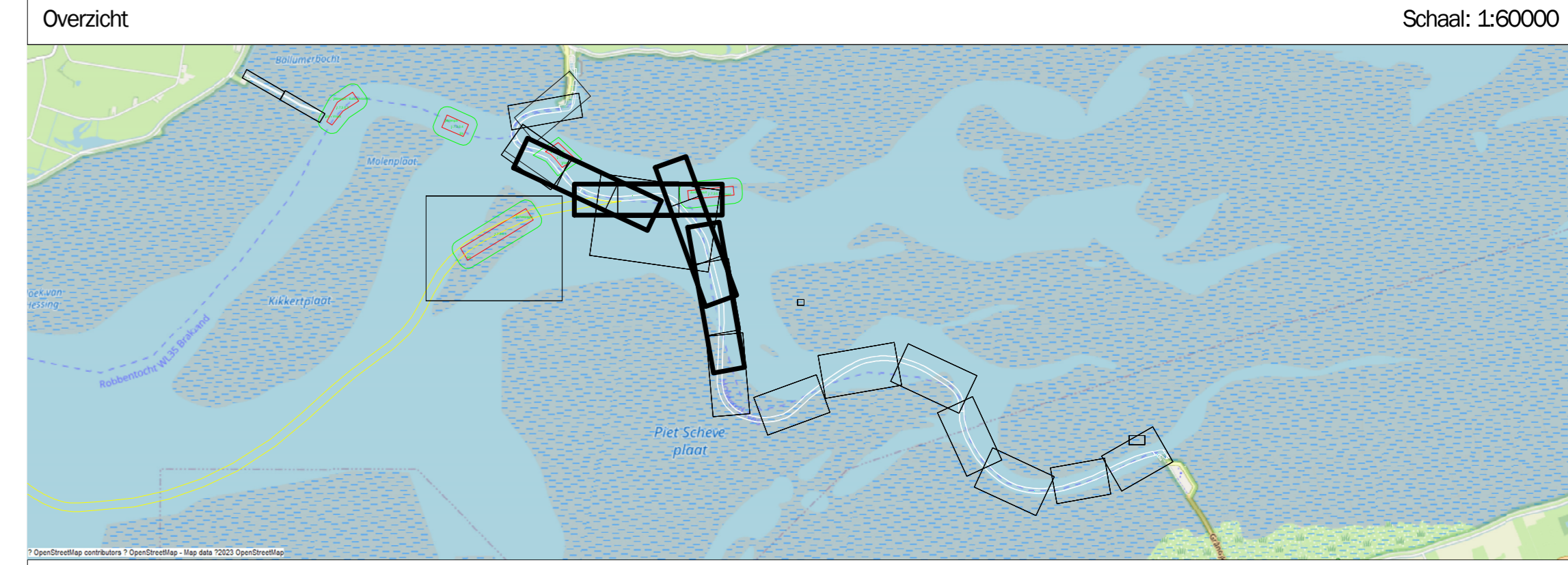


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2023.3.1
		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

Datum boeienbestand: 24-11-2023

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



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

Opdrachtgever:	FRS projectcode	23WDZ4010m11_277	
 Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	Kaartnummer	23WDZ4010m11_277_03	
	Kaartserie	blad 3 van 5	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Opdrachtnemer:	Bestandsnaam	277_20231123_w47_Borndiep_MB+SB_1cd.dtm	
 Baggerbedrijf de Boer	Schaal: 1:2000		
	Getekend	Gezien	Akkoord
	HN	WR	