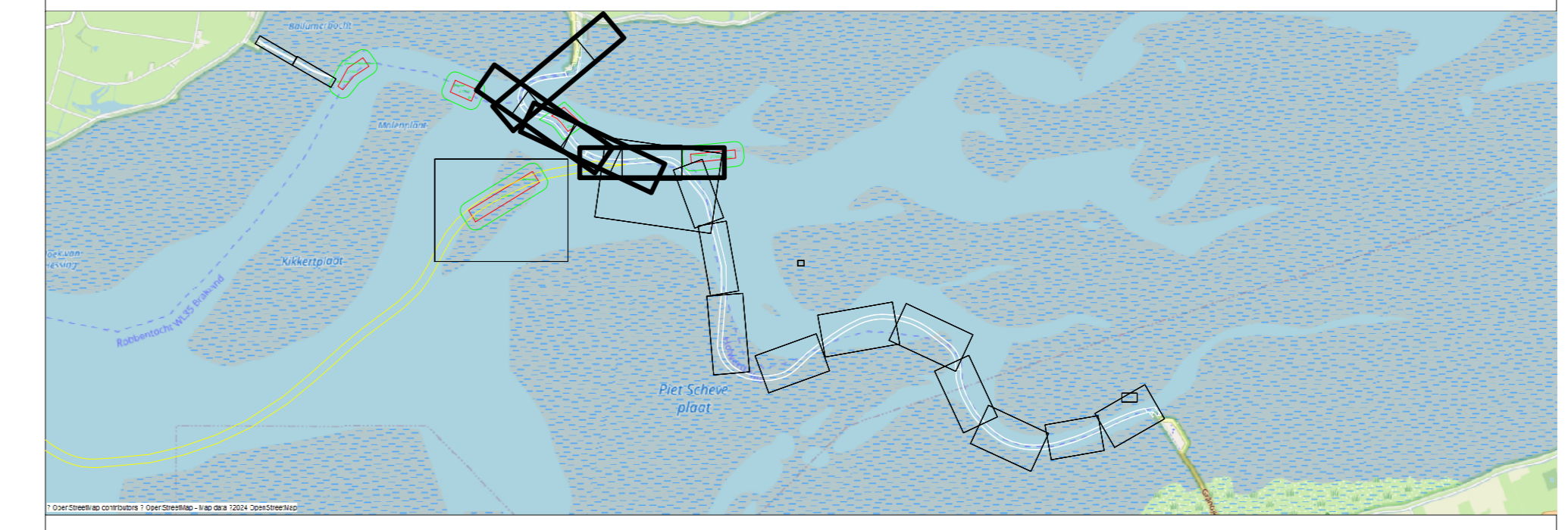


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RDNAFTRANS	Positie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Kongsberg EM2040c dualhead /
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: Reson Navisound 620
Verticale Datum	: NAP	Kans	: 240 kHz / 33 kHz
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applanix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartijg	: Applanix Wavemaster
		Inwinsoftware	: SV Supporter
		Verwerkingsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Presentatiesoftware	: Autocean 2023.3.1
			: PDS2000 Versie 4.4.10.5

Legenda		Kleuren legenda	
	ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties		8.00
	Contourlijnen		6.00
	Contourlijn 3.8m		4.00
			3.00
			2.00

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



Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
18 april 2024

	Opdrachtgever:	PRS projectcode	24WD24010m4_277	
		Kaartnummer	24WD24010m4_277_04	
		Kaartserie	blad 4 van 5	
		Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Opdrachtnemer:	Formaat	A0	
		Bestandsnaam	277_20240417_wk16_Borndiep_MB+SB_1x1.dtm	
		Schaal:	1:2000	
		Getekend	Gezien	Akkoord
		HN	WR	