

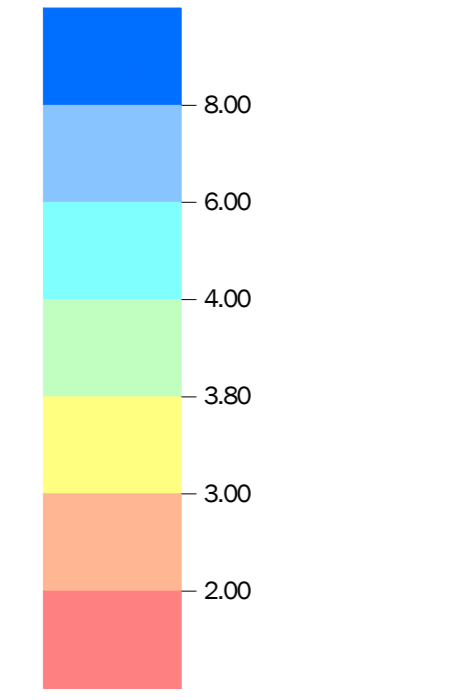
Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head / EA400
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz / 33 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2024.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.10.5

Legenda

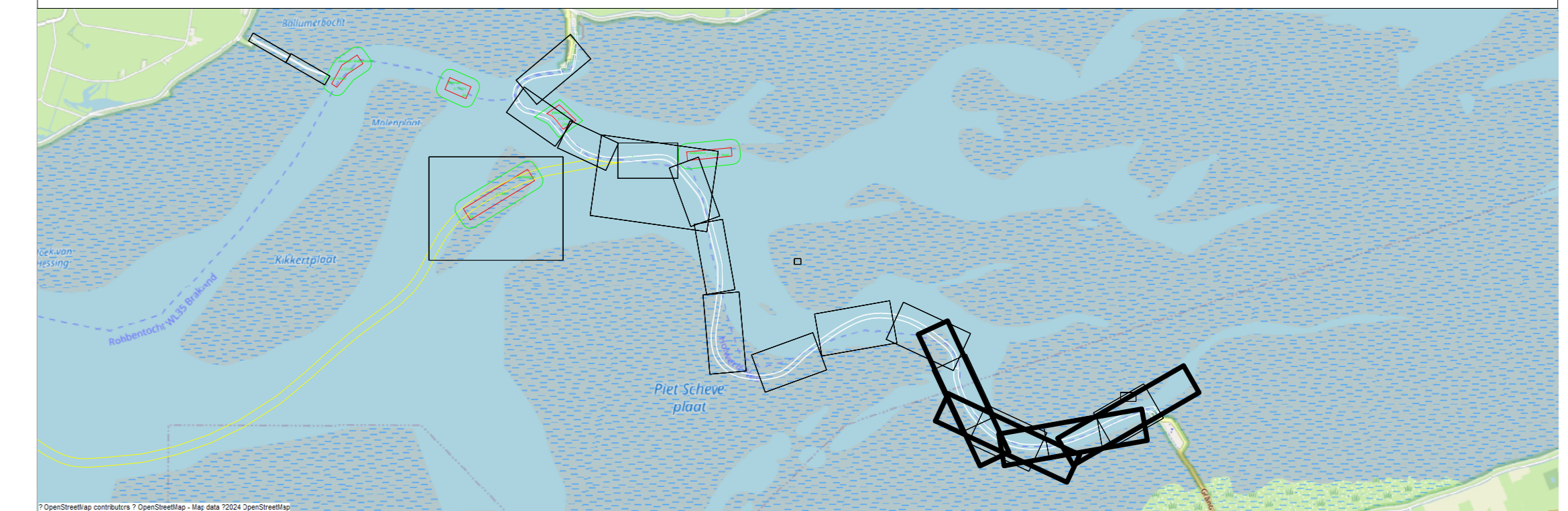
- ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 3.8m

Datum boeienbestand: 07-06-2024

Kleuren legenda



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



Waddenzee - Borndiep
Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
11 juni 2024

Opmerking: Silbagcorrigeerd (SB data deels niet door slappe silb laag - handelingen zijn wel allemaal op diepte)		
Opdrachtgever:	PPS projectcode	24WDZ4010m16_277
	Kaartnummer	24WDZ4010m16_277_01
	Kaartserie	blad 1 van 5
	Normering data	NL Norm A Hydrografie
	Formaat	A0
Opdrachtnemer:	Bestandsnaam	277_20240611_wk24_Borndiep_MB+SB_tx1.ctm
	Schaal: 1:2000	0m 25m 50m 75m 100m
	Getekend	Gezien
HN	WR	