

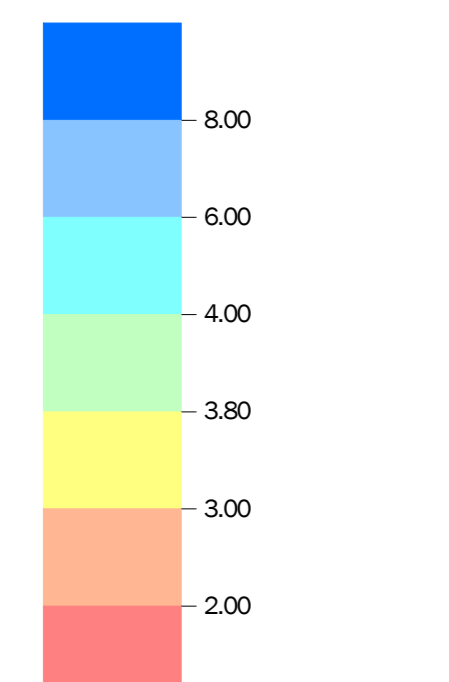
Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head / EA400
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz / 33 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: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

**Legenda**

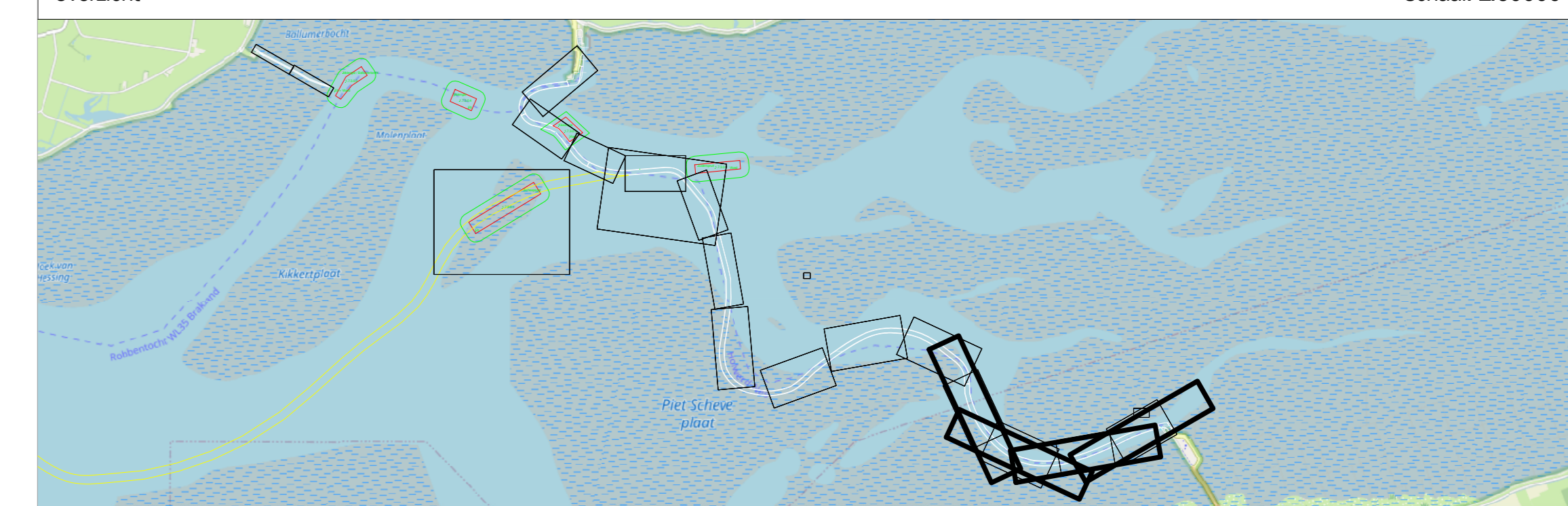
- ACTUEEL\_Baggervakken\_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 3.8m

Datum boeienbestand: 06-05-2024

**Kleuren legenda**



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



**Waddenzee - Borndiep**  
Holwerd - Ameland t.o.v. NAP  
6 mei 2024

Opmerking: Silbgecorrigeerd (SB data deels niet door slappe silb laag - handelingen zijn wel allemaal op diepte)			
Oprichtgever:	PPS projectcode	24WDZ4010mI5_277	
	Kaartnummer	24WDZ4010mI5_277_01	
	Kaartserie	blad 1 van 5	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Oprichtnemer:	Bestandsnaam	277_20240506_wk19_Borndiep_MB+SB_tx1.ctm	
	Schaal: 1:2000		
	Getekend	Gezien	Akkoord
MR	WR		