

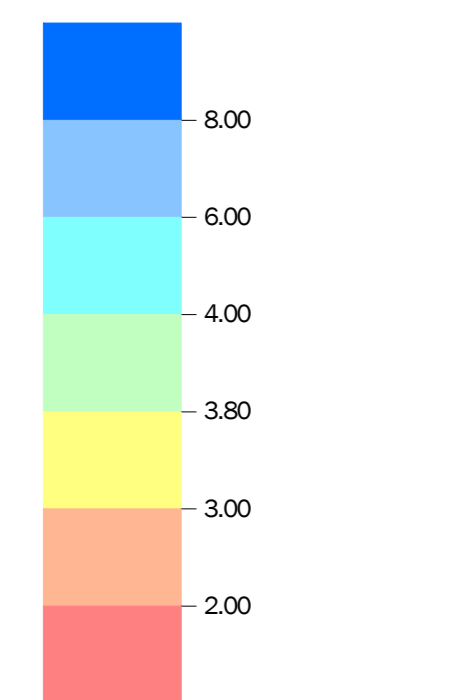
Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head / EA400
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz / 33 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applanix Wavemaster
Referentiestation	: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

Legenda

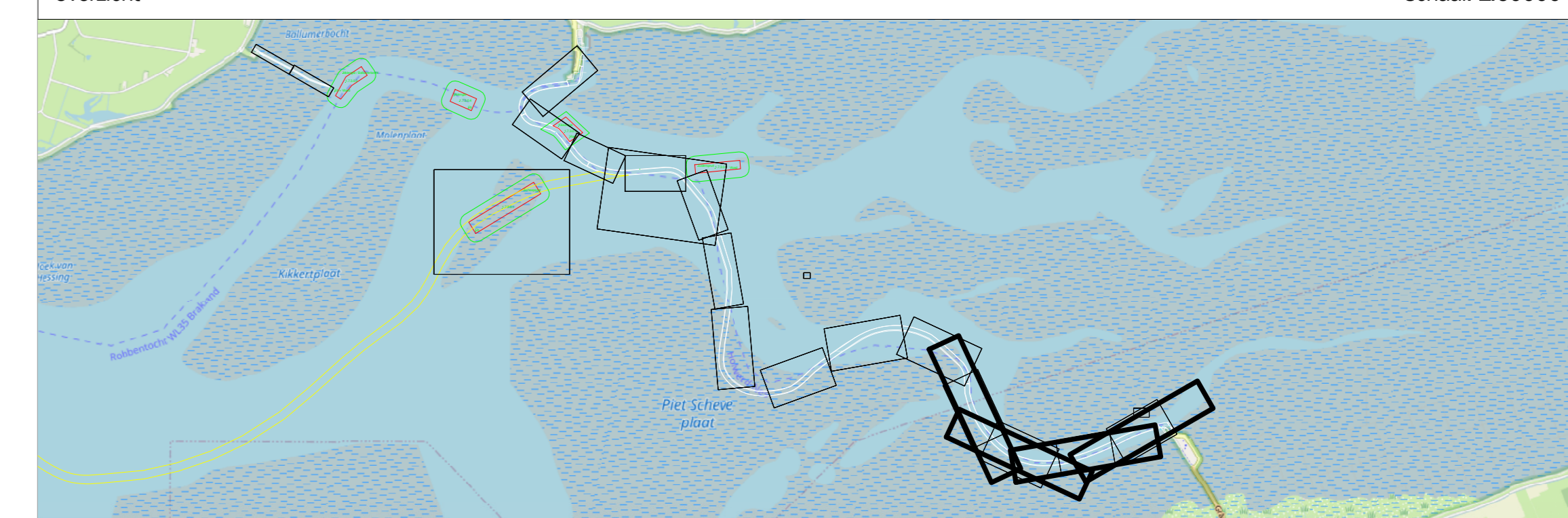
- ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 3.8m

Datum boeienbestand: 20-09-2024

Kleuren legenda



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



Waddenzee - Borndiep
Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
25 september 2024

Opmerking: Silbagcorrigeerd (SB data deels niet door slappe silb laag - handelingen zijn wel allemaal op diepte)			
Oprichtgever:	PPRS projectcode	24WDZ4010m19_277	
	Kaartnummer	24WDZ4010m19_277_01	
	Kaartserie	blad 1 van 5	
	Norming data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
	Bestandsnaam	277_20240924_wk39_Borndiep_MB+SB_1x1.ctm	
Oprichtnemer:	Schaal: 1:2000	0 m 25 m 50 m 75 m 100 m	
	Getekend	Gezien	Akkoord
	HN	WR	