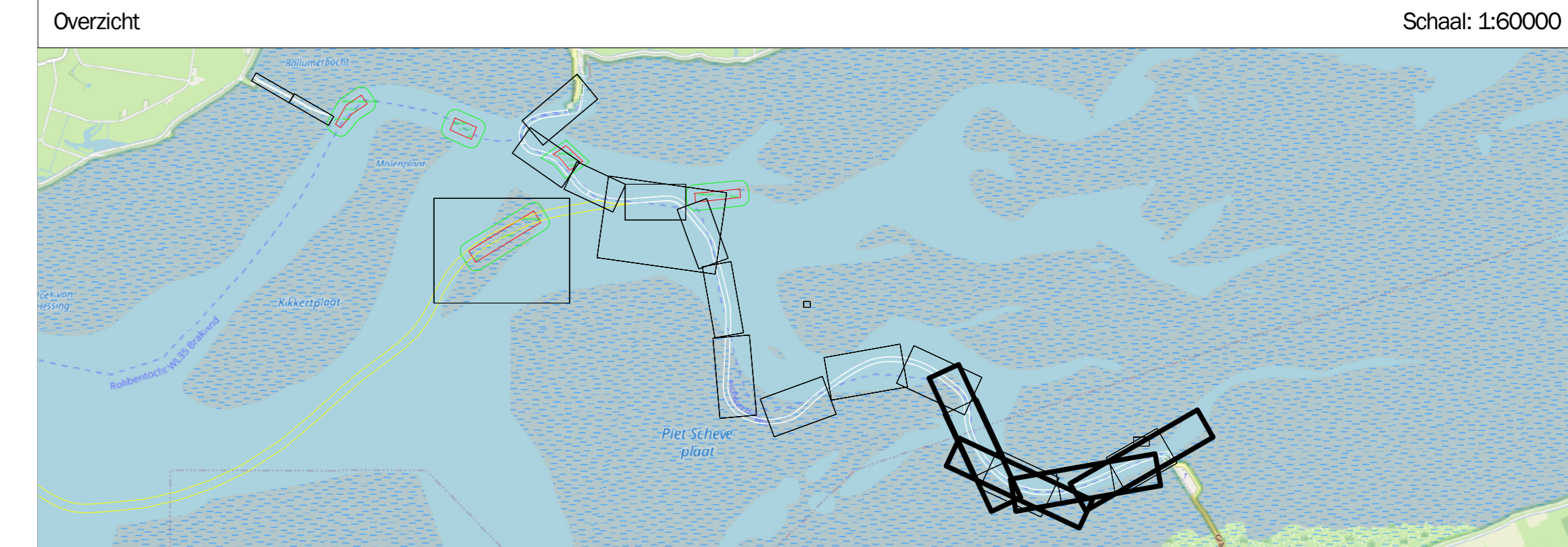


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head / EA400
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz / 33 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applanix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applanix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingsoftware	: Autoclean 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: 19-01-2024

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



Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
24-25 januari 2024

Opmerking: Silbagcorrigeerd (SB data deels niet door slappe silb laag - handelingen zijn wel allemaal op diepte)

Opdrachtgever:	PPS projectcode	24WDZ4010m1_277	
	Kaartnummer	24WDZ4010m1_277_01	
	Kaartserie	blad 1 van 5	
	Norming data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
Opdrachtnemer:	Bestandsnaam	277_20240124_wk04_Borndiep_MB+SB_tx1.ctm	
	Schaal: 1:2000	0m 25m 50m 75m 100m	
	Getekend	Gezien	Akkoord
	HN	WR	