

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applinx Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head / EA400
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz / 33 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinx Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinx Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartig	: 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

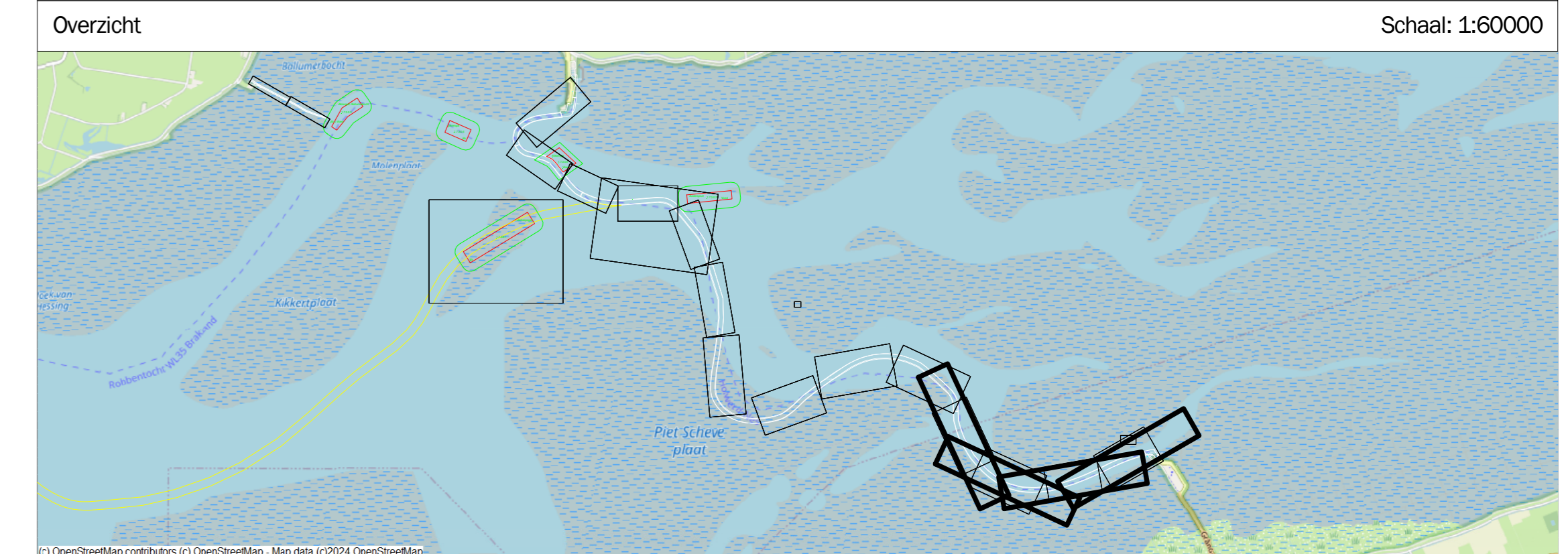
Datum boeienbestand: 07-10-2024

Kleuren legenda

- 8.00
- 6.00
- 4.00
- 3.80
- 3.00
- 2.00

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

Schaal: 1:60000



Waddenzee - Borndiep

Hollerd - Ameland t.o.v. NAP
8 oktober 2024

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

Oprachtgever:	PRIS projectcode	24WDZ4010m10_277	
	Kaartnummer	24WDZ4010m10_277_01	
	Kaartserie	blad 1 van 5	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
	Formaat	A0	
	Bestandsnaam	277_20241008_wk41_Borndiep_MB+SB_1x1.tdt	
Oprachtnemer:	Schaal:	1:2000	
	Getekend	Gezien	Akkoord
	MH	WR	

Van der Kemp BV