

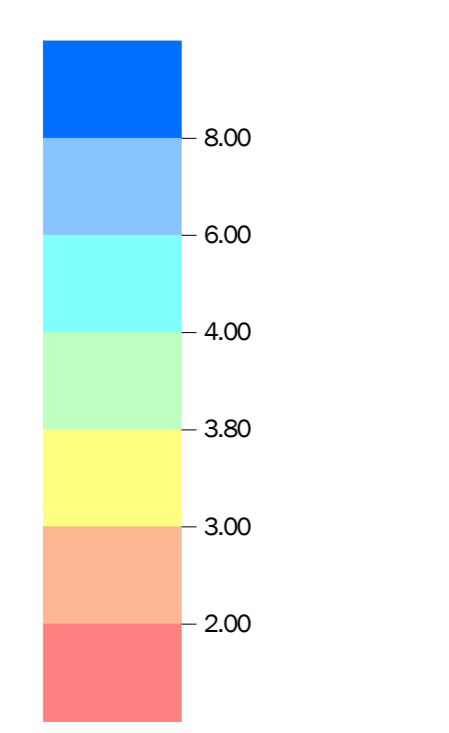
| Geodetische informatie | | Algemene informatie | |
|------------------------|---------------|---------------------|---------------------------------|
| Projectie | : RDNAPTRANS | Postie | : Applanix Wavemaster (Trimble) |
| Geodetische Datum | : ETRS89 | Diepte | : Reson T20 Dual Head / EA400 |
| Ellipsoïde | : 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 |
| | | Verwerkingssoftware | : Autoclean 2025.1 |
| | | Presentatiesoftware | : PDS2000 Versie 4.4.18.4 |

Legenda

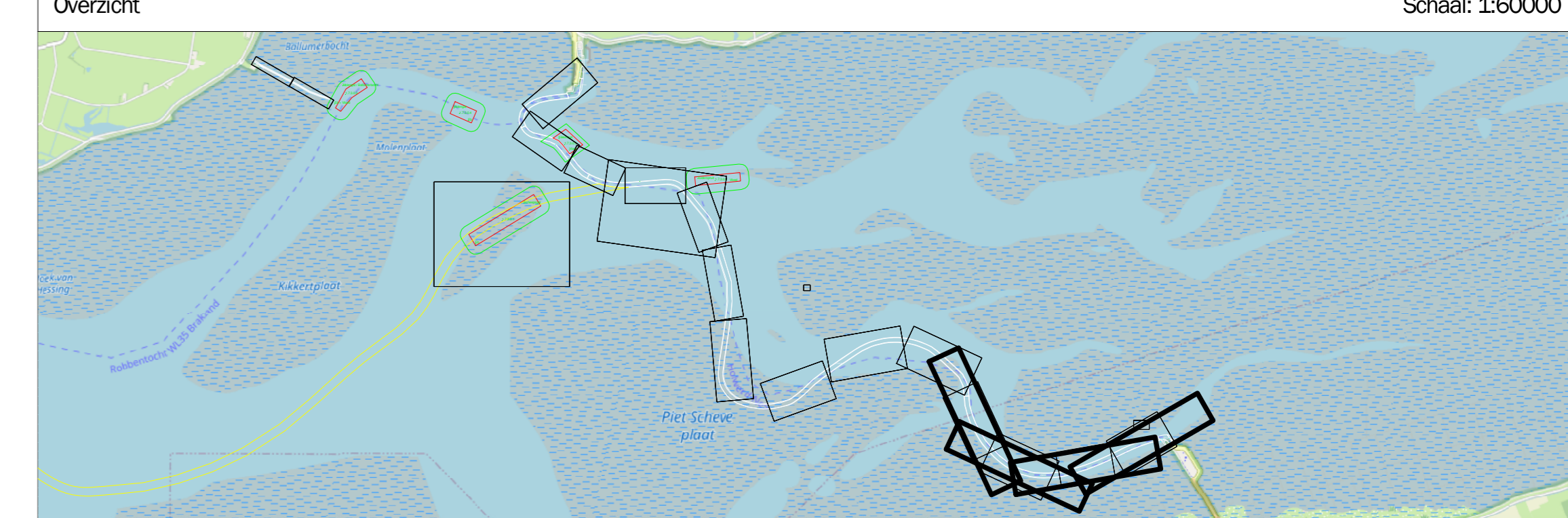
- ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties
- Contourlijnen
- Contourlijn 3.8m

Datum boeienbestand: 28-03-2025

Kleuren legenda



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



Waddenzee - Borndiep
 Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
 26-27 maart 2025

| | | | | |
|--|-----------------|--|------------------------------|--|
| | Opdrachtgever: | | Opmerking: Silbagcorrigieerd | |
| | PSR projectcode | 25WDZ4010m3_277 | | |
| | Kaartnummer | 25WDZ4010m3_277_01 | | |
| | Kaartserie | blad 1 van 5 | | |
| | Normering data | NL Norm A Hydrografie | | |
| | Formaat | AO | | |
| | Bestandsnaam | 277_20250326_Borndiep_MB+SB+HL_1x1.dtm | | |
| | Schaal: 1:2000 | | | |
| | Getekend | Gezien | Akkoord | |
| | HN | WR | | |