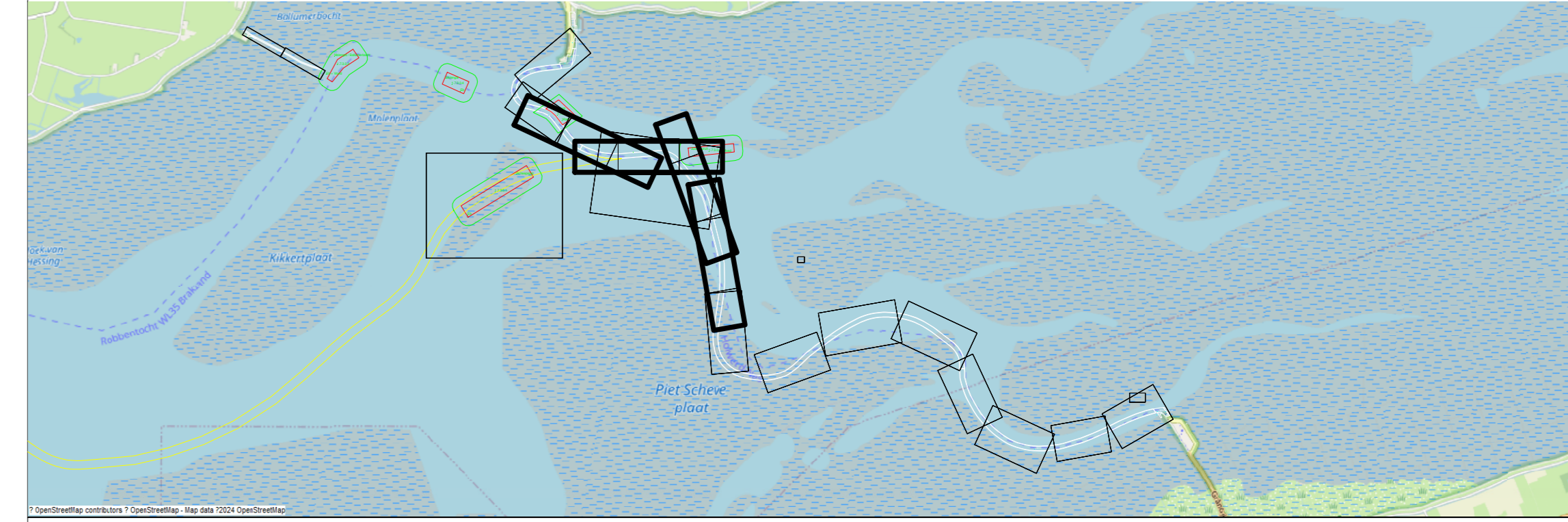


| Geodetische informatie | | Algemene informatie | |
|------------------------|---------------|---------------------|---------------------------------|
| Projectie | : RD/NAPTRANS | Positie | : Applinix Wavemaster (Trimble) |
| Geodetische Datum | : ETRS89 | Diepte | : Reson T20 Dual Head |
| Ellipsoïde | : Bessel 1841 | Meeftrequentie | : 240 kHz |
| Verticale Datum | : NAP | Koers | : Applinix Wavemaster |
| Referentiestation | : VRS NOW | Scheefstand | : Applinix Wavemaster |
| Positionering | : GPS RTK | Opnamevaartuig | : SV Etna |
| | | Inwinsoftware | : PDS2000 Versie 4.4.3.0 |
| | | Verwerkingsoftware | : Autoclean 2024.1 |
| | | 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 |

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



Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
22-23 mei 2024

| | | | |
|----------------|--|-----------------|------------------------------------------|
| Opdrachtgever: | | PRS projectcode | 24WDZ4010mIS_277 |
| | | Kaartnummer | 24WDZ4010mIS_277_03 |
| | | Kaartserie | blad 3 van 5 |
| | | Normering data | NL Norm A Hydrografie |
| | | Formaat | A0 |
| Opdrachtnemer: | | Bestandsnaam | 277_20240522_wk21_Borndiep_MB+SB_1x1.dtm |
| | | Schaal: 1:2000 | |
| | | Getekend | Gezien |
| | | MR | WR |
| | | | |
| | | | Akkoord |