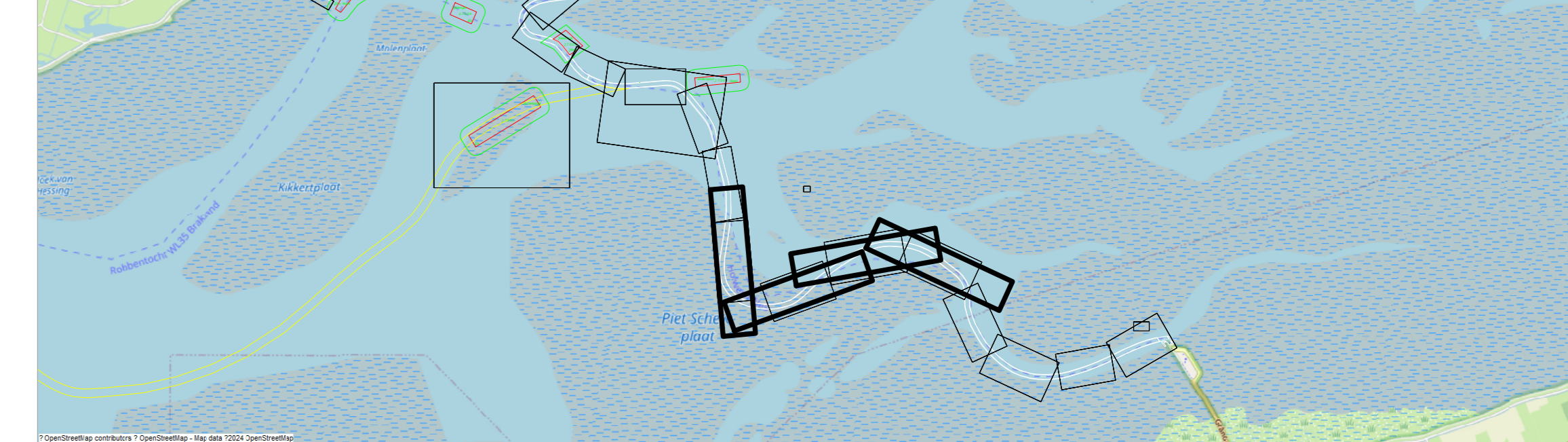


| Geodetische informatie | | Algemene informatie | |
|------------------------|---------------|----------------------|---------------------------------|
| Projectie | : RD/NAPTRANS | Postie | : Applanix Wavemaster (Trimble) |
| Geodetische Datum | : ETRS89 | Diepte | : Reson T20 Dual Head |
| Ellipsoïde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

| Legenda | | Kleuren legenda | |
|---------|--|-----------------|------|
| | ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties | | 8.00 |
| | Contourlijnen | | 6.00 |
| | Contourlijn 3.8m | | 4.00 |
| | | | 3.00 |
| | | | 2.00 |

Datum boeienbestand: 19-07-2023

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



Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
18 juli 2024

| | | |
|---------------|------------------|---------------------------------------|
| Oprichtgever: | PRIS projectcode | 24WDZ4010m17_277 |
| | Kaartnummer | 24WDZ4010m17_277_02 |
| | Kaartserie | blad 2 van 5 |
| | Normering data | NL Norm A Hydrografie |
| | Formaat | A0 |
| Oprichtnemer: | Bestandsnaam | 277_20240718_wk29_Borndiep_MB_1x1.dtm |
| | Schaal: 1:2000 | 0m 25m 50m 75m 100m |
| | | |
| | Getekend | Gezien |
| | WS | WR |
| | | Akkoord |