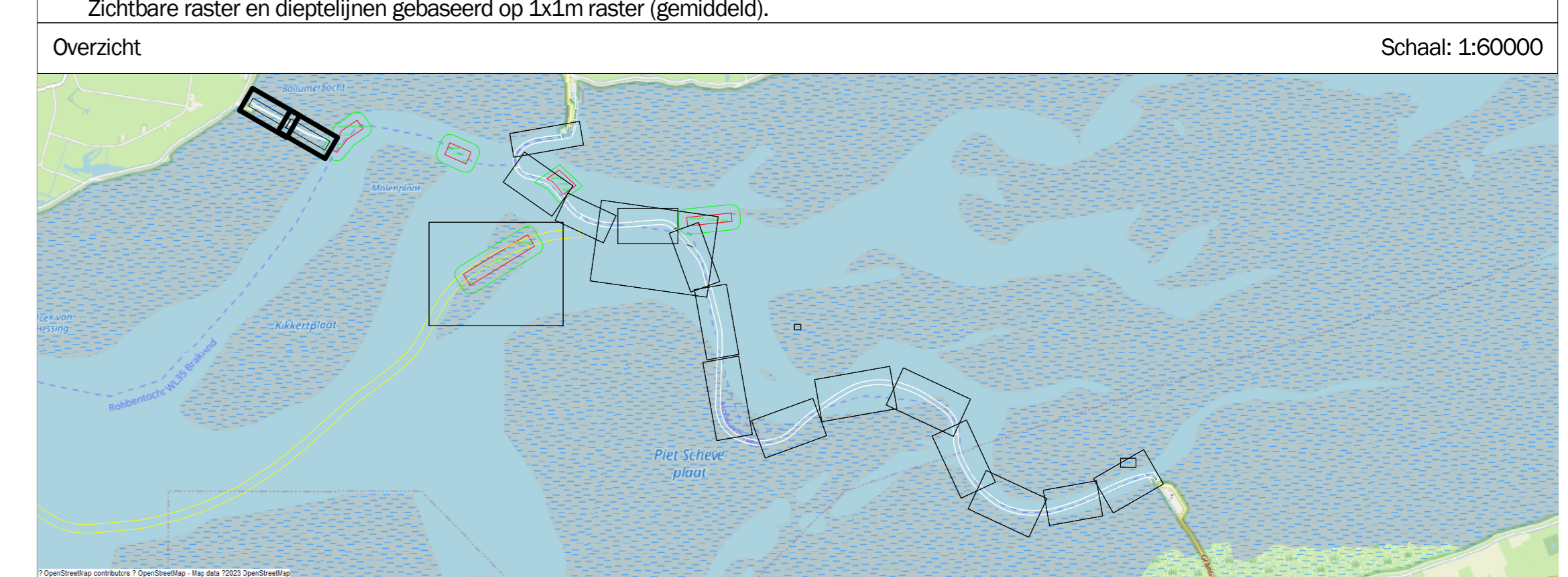


| Geodetische informatie | | Algemene informatie | |
|------------------------|---------------|---------------------|---------------------------------|
| Projectie | : RD/NAPTRANS | Positie | : Applanix Wavemaster (Trimble) |
| Geodetische Datum | : ETRS89 | Diepte | : Kongsberg EM2040c dualhead / |
| 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 Supporter |
| | | Inwinsoftware | : PDS2000 Versie 4.4.3.0 |
| | | Verwerkingssoftware | : Autoclean 2023.3.1 |
| | | Presentatiesoftware | : PDS2000 Versie 4.4.10.5 |

| Legenda | | Kleuren legenda | |
|---------|--|-----------------|------|
| | ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties | | 4.00 |
| | Contourlijnen | | 3.50 |
| | Contourlijn 2.5m | | 3.00 |
| | Contourlijn 2.5m | | 2.50 |
| | Contourlijn 2.5m | | 2.00 |
| | Contourlijn 2.5m | | 1.50 |

Datum boeienbestand: 12-04-2024

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



Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
17 april 2024

| | | | | |
|--|---------------|-----------------|----------------------------------|---------|
| | Oprachtgever: | PPS projectcode | 24WDZ4001mI2_277 | |
| | | Kaartnummer | 24WDZ4001mI2_277_01 | |
| | | Kaartserie | blad 5 van 5 | |
| | | Normering data | NL Norm A Hydrografie | |
| | Oprachtnemer: | Formaat | A0 | |
| | | Bestandsnaam | 277_20240417_Borndiep_MB_1x1.dtm | |
| | | Schaal: 1:750 | 0m 25m 50m | |
| | | Getekend | Gezien | Akkoord |
| | | HN | WR | |