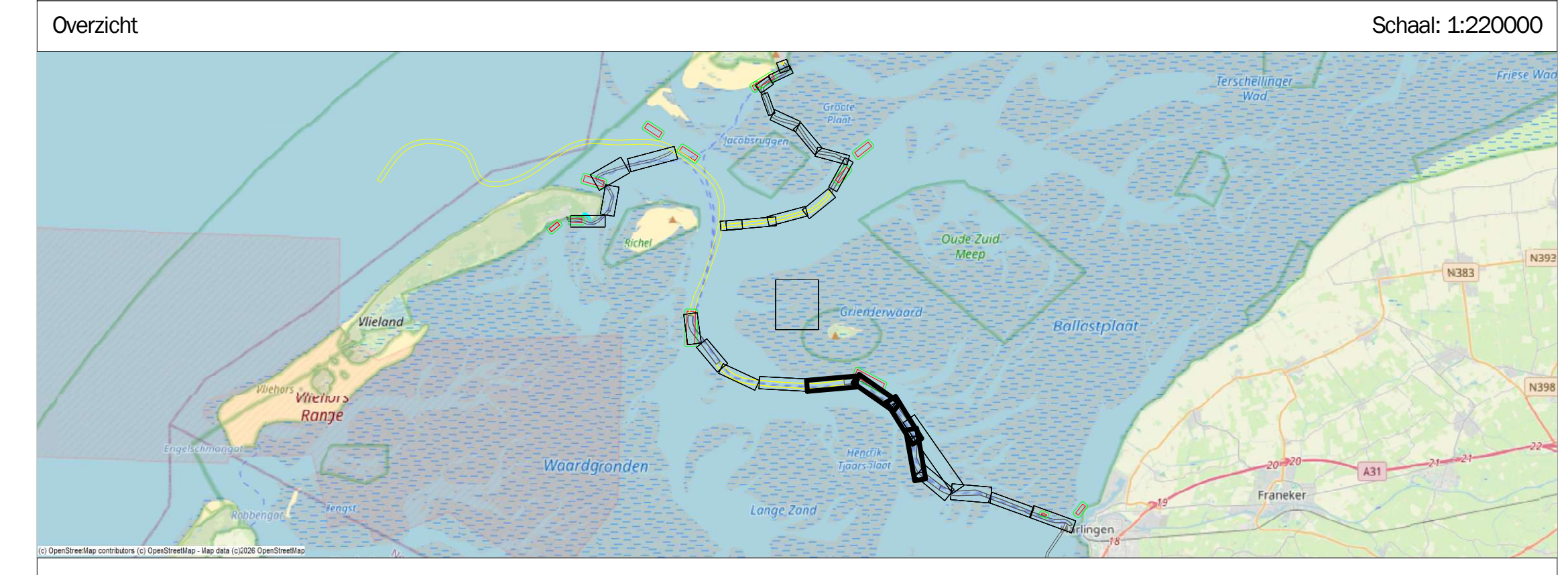


| Geodetische informatie | | Algemene informatie | |
|------------------------|---------------|---------------------|---------------------------------|
| Projectie | : RD/NAPTRANS | Positie | : Applanix Wavemaster (Trimble) |
| Geodetische Datum | : ETRS89 | Diepte | : Reson T20 Dual Head |
| Ellipsoïde | : Bessel 1841 | Meetfrequentie | : 240 kHz |
| Verticale Datum | : NAP | Koers | : Applanix Wavemaster |
| Referentiestation | : VRS NOW | Scheefstand | : Applanix Wavemaster |
| Positionering | : GPS RTK | Opnamevaartuig | : SV Etna |
| | | Inwinsoftware | : PDS2000 Versie 4.4.3.0 |
| | | Verwerkingssoftware | : Autoclean 2025.2 |
| | | Presentatiesoftware | : PDS2000 Versie 4.4.21.1 |

| Legenda | | Kleuren legenda | |
|---------|--|-----------------|-------|
| | ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties | | 10.00 |
| | Contourlijnen | | 9.00 |
| | Contourlijn 7.5m | | 8.00 |
| | Datum boeienbestand: 03-04-2026 | | 7.50 |
| | | | 7.00 |
| | | | 6.50 |



Waddenzee - Zeegat van het Vlie

Terschelling - Harlingen t.o.v. NAP
8 april 2026

| | | | |
|--------------------------|-----------------|---|---------|
| Oprachtgever: | PRS projectcode | 26WDZ3001m4_277 | |
| | Kaartnummer | 26WDZ3001m4_277_05 | |
| Oprachtnemer: | Kaartserie | blad 5 van 6 | |
| | Normering data | NL Norm A Hydrografie | |
| | Formaat | AO | |
| | Bestandsnaam | 277_20260408_Zeegat van het Vlie_MB_1x1.dtm | |
| | Schaal: 1:2500 | | |
| | Getekend | Gezien | Akkoord |
| | HN | WR | |