



Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Postie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinstsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingsoftware	: Autoclean 2024.3.1
		Presentatie software	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

Legenda		Kleuren legenda	
	ACTUEEL_Baggenvakken_Verspreidingslocaties		7.00
	Contourlijnen		6.00
	Contourlijn 3.3m		4.30
			3.80
			3.00
			2.00

Datum boeienbestand: 17-01-2025

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

Overzicht Schaal: 1:350000



Waddenzee - Marsdiep

Kornwerderzand - Harlingen t.o.v. NAP
20 januari 2025

Oprichtgever:	PRIS projectcode	25WZ01004ml_L_277					
	Kaartnummer	25WZ01004ml_L_277_02					
	Kaartserie	blad 2 van 8					
	Normering data	NL Norm A Hydrografie					
	Formaat	A0					
Oprachtnemer:	Bestandsnaam	277_20250120_Marsdiep_MB_1x1.dtm					
	Schaal: 1:2000						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Getekend</th> <th>Gezien</th> <th>Akkoord</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HN</td> <td>WR</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Getekend	Gezien	Akkoord	HN	WR	
Getekend	Gezien	Akkoord					
HN	WR						