



Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Risson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bezel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevariant	: SV Etna
		Invoersoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2025.2
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

Legenda		Kleuren legenda	
	ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties		7.00
	Contourlijnen		6.00
	Contourlijn 3.5m		4.50
			3.50
			3.00
			2.00

Zichtbare raster en dieptelijnen gebaseerd op 1x1m raster (gemiddeld). Schaal: 1:350000



Waddenzee - Marsdiep

Den Oever t.o.v. NAP
26 maart 2025

Ondrachtgever: 	PRS projectcode	26WDZ1012m3_277	
	Kaartnummer	26WDZ1012m3_277_05	
	Kaartserie	blad 5 van 8	
	Normering data	NL Norm A Hydrografie	
Ondrachtsnemer: 	Formaat	A0	
	Bestandsnaam	277_20260326_Marsdiep_MB_1x1.dtm	
	Schaal:	1:1250	
	Getekend	Gezien	Akkoord
	HN	WR	