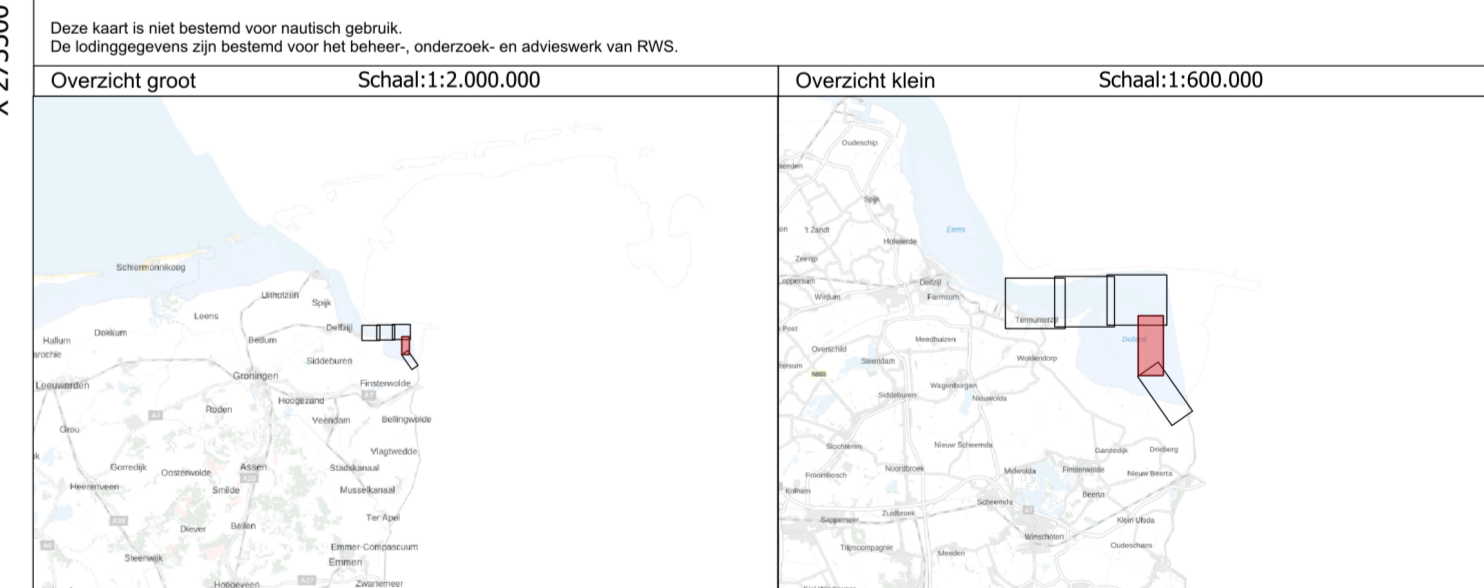


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projecte	: Rijksdijkhoofdstelsel	Meesvaartuigen	: Seahunter, Beluga, VanRoe
Referentievlak	: NAP	Plaatsbepaling	: Kongsberg EA440
Hoogteconnectie	: OF-GPS	Metsensensor(en)	: Advanced Navigation Certus
Transformatie	: Omgerekend van ETRS89 via RD/NAPTRANS naar RD/NAP	Datum vorige opname	: 3-4 april 2024
		Inwaaivloer	: Qmsy 9
		Verwerkingssoftware	: Qmsy 9
		Presentatiewaarde	: QGS 3.3.34

Legenda		Kleuren Legenda (m onder NAP)		Opmerkingen:	
Wrakken	Obstakels	Bultenpaats lijn	Dammen	Dieptegrind: celgritje 50cm (gemiddeld)	Dieptegrind: alle 30m (gemiddeld)
Redevakken	Lichtlijn aanloop Delfzijl	Strandhoofden Vlieland	Zinkstukken	1x dieptegrind onder referentievlak	1x dieptegrind boven referentievlak
Lichtlijn	Ankergebieden	Vierhuizergat Geulwand	Vlieland Geulwand	- Betreft Bestand: 03-03-2025	
NorVed kabel	Kabels en leidingen buiten gebruik	MZI Installatie	MZI Installatie		
Gaasleidingen	Vloestof leidingen	Arbeid 2D	Bodembeheersgrens		
Electriciteits kabels	Data en Telecom kabels	Betwistingsgebied lijn	Betwistingsgebied		
Zee/Energie kabel	Kabel en leidingstraten	Opde dam	Schelpengebied		
Connector kabel		Verspreidingsvakken			



**ED-Estuarium Dollard**  
**Aanloop Delfzijl (Paapsand sud) t/m Schanckerdiep**  
 Opname datum: 18-26 februari 2025

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat
Opdrachtreferentie:	Project: P4320 PRIS projectcode: 25EMD8006a2_1 Kaartnummer: NNDW_2025-75048 Kaartserie: kaart 4 van 5 Nommering data: NL Norm B Hydrografie Formaat: ISO 0.5A0 Schaal: 1:5000

DEEP B.V.  
Hydrografie en Geofysica

geleend	gecontroleerd
SDF	NMU
03-03-2025	03-03-2025