

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meevaartuigen	: VanRee, Seahunter en Beluga
Referentievlak	: NAP	Dieptesensor(en)	: Kongsberg EA440
Hoogtecorrectie	: OS-GPS	Plaatsbepaling	: Advanced Navigation Certus
Transformatie	: Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS naar RDNAP	Missionsensor(en)	: Advanced Navigation Certus
		Datum vorige opname	: 18 - 25 Februari 2025
		Inwaaivloer	: Qmsy 9
		Verwerkingssoftware	: Qmsy 9
		Presentatie-software	: QGIS 3.34

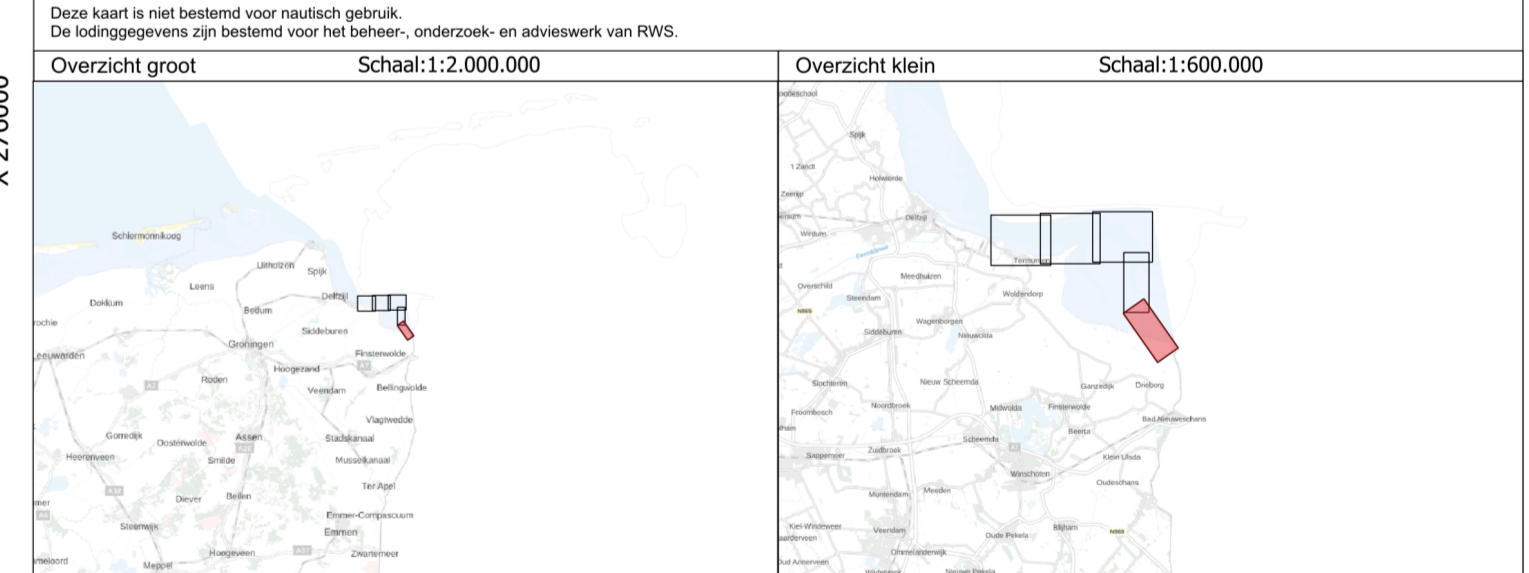
Legenda

- Wrakken
- Obstakels
- Redevakken
- Lichtlijn aanloop Delfzijl
- Lichtlijn
- Ankergebieden
- NorVed kabel
- Kabels en leidingen buiten gebruik
- Gaasleidingen
- Vloestof leidingen
- Electriciteits kabels
- Data en Telecom kabels
- Kabel en leidingstraten
- Zee-Energie kabel
- Connector kabel
- Bultengraats lijn
- Dammen
- Strandhoofden Vlieland
- Zinkstukken
- Vierhuizergat Geulwand
- Vlieland Geulwand
- Mossels
- MZI Installatie
- Arbeid 3D
- Bodembeheergrens
- Betwistgebied lijn
- Betwistgebied
- Onide dam
- Scheepingsgebied
- Verspreidingsvakken

Kleuren Legenda (m onder N.A.P.)

Opmerkingen:

- Dieptegrid: celgrootte 50m (gemiddeld)
- Dieptelijnen: alle 30m (gemiddeld)
- 1% dieptewijziging onder referentievlak
- 1% dieptewijziging boven referentievlak
- Betreft Bestand: 28-04-2025



ED-Estuarium Dollard
Aanloop Delfzijl (Paapsand sud) t/m Schanckerdiep
Opname datum: 20 - 22 april 2026

	Project	: P4444
	PRS projectcode	: 26EMD8008s4_1 en 26EMD8014s4_1
	Kaartnummer	: NNDW_2026-75049
	Kaartserie	: kaart 5 van 5
	Nummering data	: NL Norm B Hydrografie
	Formaat	: ISO 0.5A0
Schaal	: 1:5000	

Opdrachtgever:

Opdrachtnemer:

0 50 100 150 200 250 300 m

gemaakt	gecontroleerd
AKR	SDF
06-05-2026	06-05-2026