

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Project	: Rijkszandhoekstelsel	Meesvaart(eren)	: VanRee, Seahunter en Beluga
Referentievlak	: NAP	Dieptesensor(en)	: Kongsberg EA40
Hoogteconcordie	: 00-GPS	Fluatsopstelling	: Advanced Navigation Certus
Transformatie	: Omgerekend van ETRS89 via RD/NAPTRANS naar RD/NAP	Motiesensor(en)	: Advanced Navigation Certus
		Datum vorige opname	: 14, 15 maart 2024
		Invoersoftware	: QINSy 9
		Verwerkingssoftware	: QINSy 9
		Presentatiesoftware	: QGIS3.34

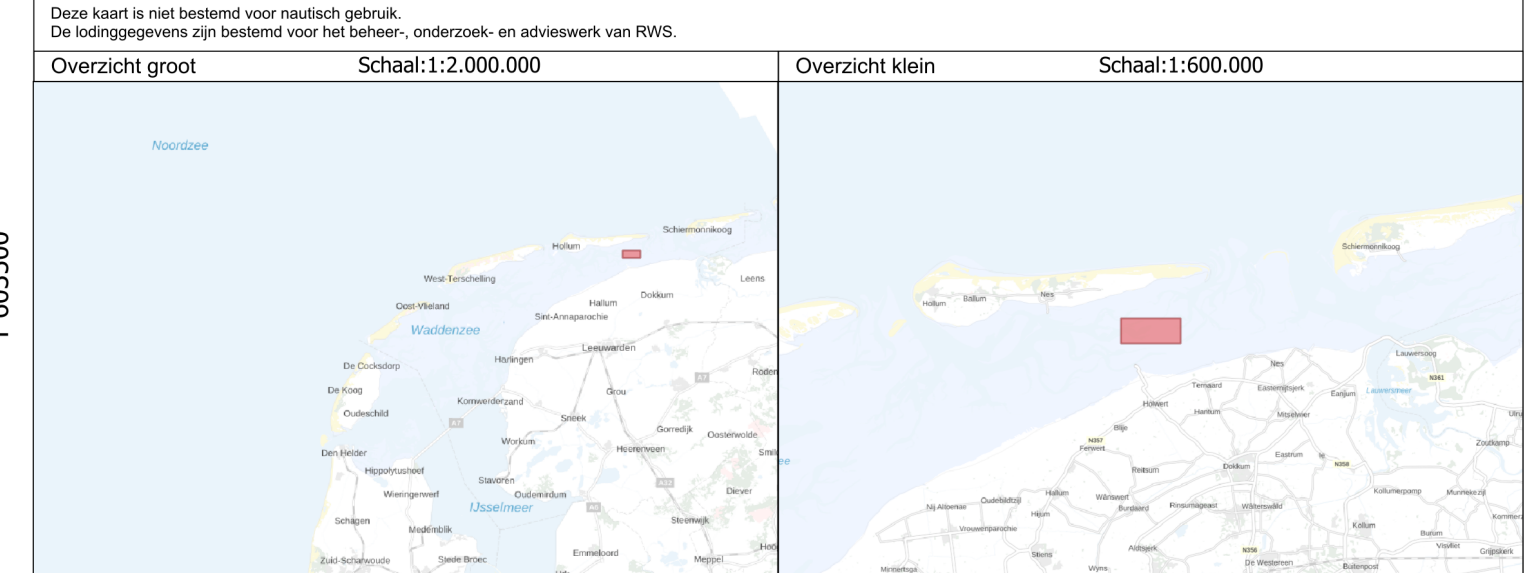
**Legenda**

- 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
- Verhuizergat Geulwand
- Vlieland Geulwand
- Mossels
- MZI Installatie
- Arbeid 2D
- Bodembeheergrens
- Bevestigingslijn
- Bevestigingsgebied
- Open dam
- Scheepingsgebied
- Verspreidingsvakken

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

**Opmerkingen:**

- Dieptegegrd: celgrootte 5x5m (gemiddeld)
- Dieptesijfer: site 20m (gemiddeld)
- 1x dieptesijfer onder referentievlak
- 1x dieptesijfer boven referentievlak
- Betonning Bestand: 17-03-2025



**Waddenzee Borndiep**  
**Vaargeul Zuiderspruit (blad 02)**  
 Opname datum: 5, 6 maart 2025

Opdrachtgever:		Project:	P4320
		PRS projectcode:	25WDZ4013a3_1
		Kaartnummer:	NNDW_2025-75216
		Kaartserie:	kaart 2 van 2
		Normering data:	NL Norm B Hydrografie
		Formaat:	ISO 0.5A0
		Schaal:	1:5000

Opdrachtnemer:

DEEP B.V.  
Hydrografie en Geofysica

50 100 150 200 250 meters

getekend	gecontroleerd
AKR	SHA
20-03-2025	20-03-2025