

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meesvaartuig(en)	: Seahunter, Beluga, VanRae
Referentievlak	: NAP	Dieptesensor(en)	: Kongberg EA40
Hoogtecorrectie	: 00-GPS	Fluatscheping	: Advanced Navigation Certus
Transformatie	: Omgerekend van ETRS89 via RD/NAPTRANS naar RD/NAP	Motiesensor(en)	: Advanced Navigation Certus
		Datum vorige opname	: 1,7 februari 2024
		Innovasoft	: Qinyx 9
		Verwerkingssoftware	: Qinyx 9
		Presentatiesoftware	: QGIS 3.34

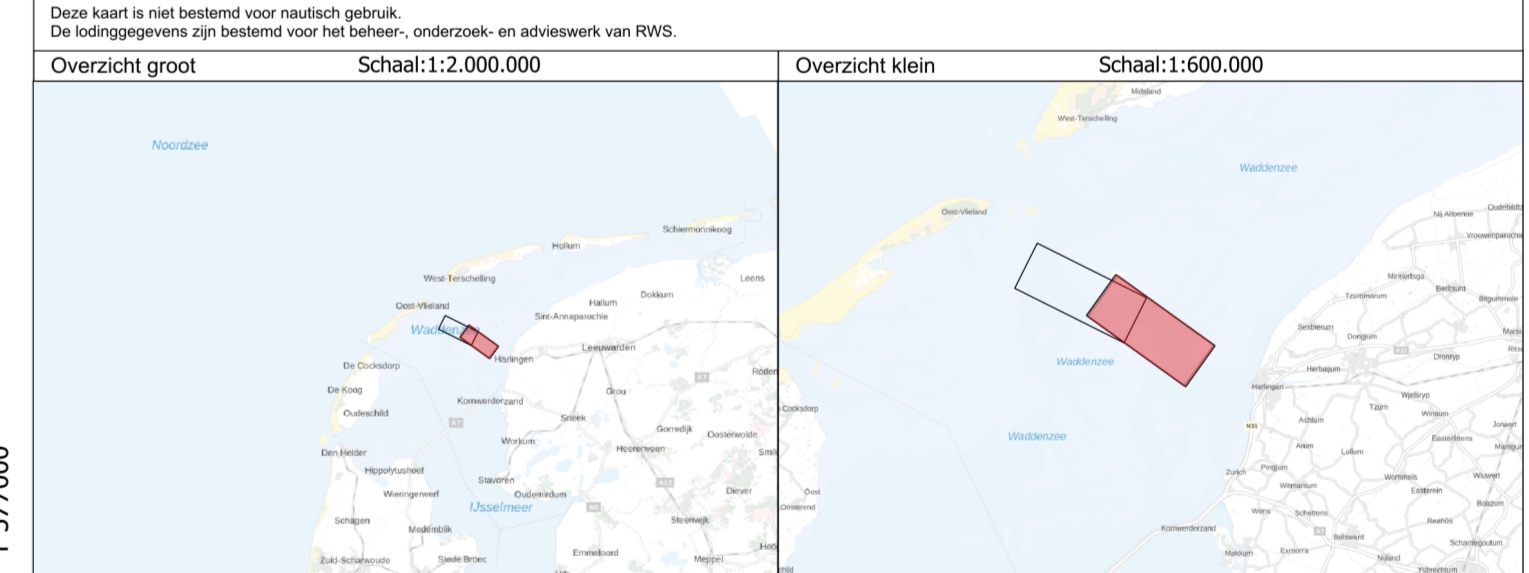
Legenda

- Wrakken
- Obstakels
- Redevakken
- Lichtlijn aanloop Delfzijl
- Lichtlijn
- Antwerpegebieden
- NorVed kabel
- Kabels en leidingen buiten gebruik
- Gaasleidingen
- Vloerstrook 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 2D
- Bodembeheergrens
- Betwistingsgebied lijn
- Betwistingsgebied
- Opde dam
- Scheepingsgebied
- Verspreidingsvakken

Kleuren Legenda (m onder NAP):

Opmerkingen:

- Dieptegrid: celgrootte 5x5m (gemiddeld)
- Dieptesijfer: site 50m (gemiddeld)
- 1,5 dieptesijfer onder referentievlak
- 1,5 dieptesijfer boven referentievlak
- Betonning Bestand: 17-03-2025



Waddenzee Vlie
Blauwe Slenk Ton BS7A t/m BS27
 Opname datum: 13,14,17 maart 2025

Opdrachtgever:		Project:	P4320
		PRS projectcode:	25WDZ3001st3_1
		Kaartnummer:	NNDW_2025-75017
		Kaartserie:	kaart 1 van 2
		Normering data:	NL Norm B Hydrografie
		Formaat:	ISO 0.5A0
		Schaal:	1:10000

Opdrachtnemer:

100 100 200 300 400 500 meters

geleekend	gecontroleerd
SDF	NMU
28-03-2025	28-03-2025