

De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS
 Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

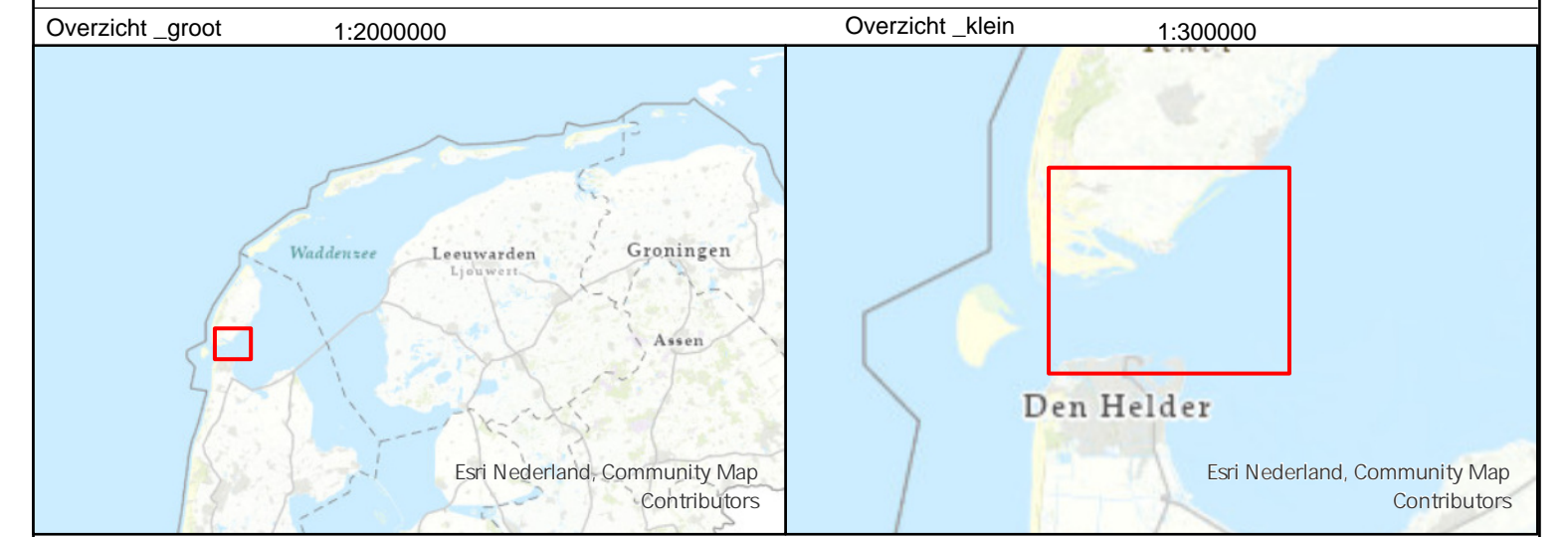
Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	Rijksdriehoekstelsel	Meetschaal	1:100000
Referentievlak	NAP	Project	PRIS projectcode 24WDZ1014ml11_1
Hoogtecoördinaat	NETPOS	Kaartnummer	24WDZ1014ml11_1_diepte
Plaatsbepaling	Sapientia Astrix RTK	Kaartserie	Blad 1 van 1 blad
Transformatie	Omgebied van STR589 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAIP	Normering data	NL Norm A
		Formaat	A0
		Schaal	1:10000
		Getekend	CIV MM
		Geoordeeld	10-12-2024

Legenda

	ladingen_vakdenzee		Layer
	betreninglijn		ELECTRA
	bootzighens		LEIDINGSTR
	veringslijns_Actual		LEIDINGSTR
	Scheepsweg_2022		TELECOM
	Nationaal Contact Nummer		VLOEISTOF
	lichtlijn		zinkbakken_wad
	Ankergebied_NN		

Kleur Legenda

Griddig raster en dieptelijst is 1x1 meter
 Diepte (m) is gebaseerd op ondiepste punt in een grid van 25x25 meter



Waddenzee - Marsdiep
Texelstroom
 Multibeam-opname dd. 11 tm 29 november 2024

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Oost / West Assen / Grou	PRIS projectcode:	24WDZ1014ml11_1
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Mabel Meijer Team Waddenzee/Assesmeer Assen	Kaartnummer:	24WDZ1014ml11_1_diepte
		Normering data:	NL Norm A
		Formaat:	A0
		Schaal:	1:10000
		Getekend:	CIV MM
		Geoordeeld:	10-12-2024