

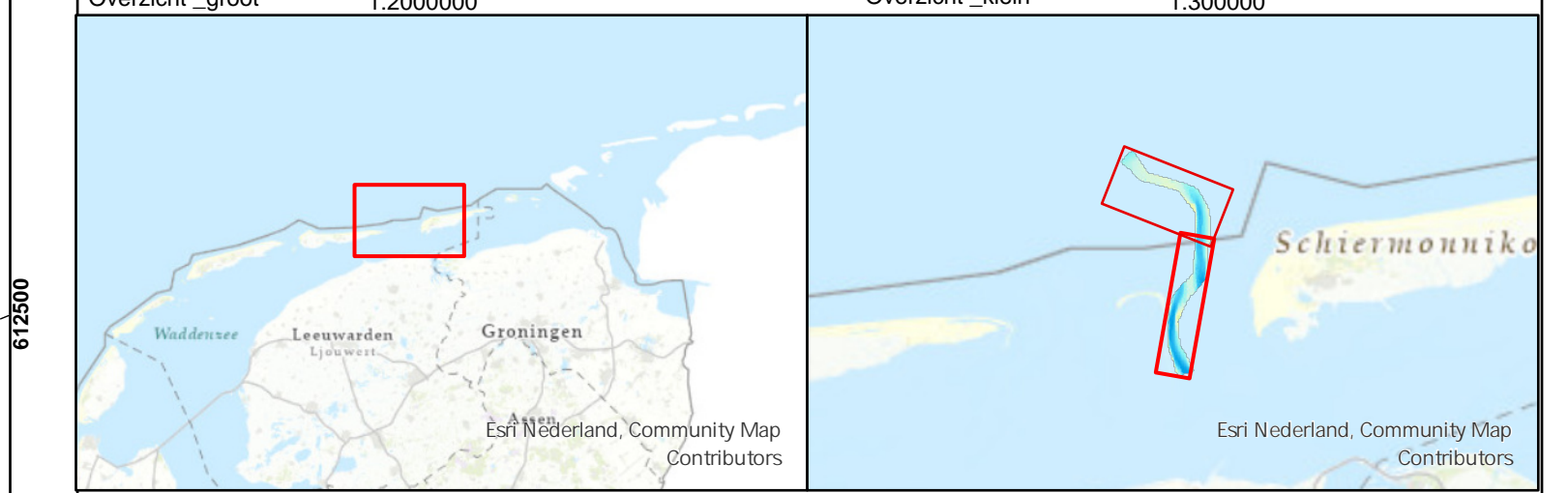
De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer-, onderzoek- en advieswerk van RWS

Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel	Meevaartuig : ms Amisus
Referentievlak : NAP	Ingenomen met : EM2040c multibeam
Hoogtecorrectie : NET-POS	Standopname : Octara IV
Plaatsbepaling : GPS-RTK	Softwarepakket : Qinsy 9 / ArcGIS PRO
Transformatie : Omgekeerd van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP	Datum vorige opname : september 2024
	Betonningsbestand : CGO/waagmarkeringen
	Status : voorlopige betoning

Legenda	Kleuren Legenda
— betonningslijn	— NAP -0m
— boddeigrens	— NAP -10m
— Scheibewinn2020_2022	
leidingen_waddenzee	
Layer	
— BIJTEN_GEBRUIK	

Gridelgrootte raster en dieptelijnen 1x1m
 Dieptelijner (m) is gebaseerd op ondiepste punt in een gridcel van 10'10 meter (center gridcel random weergegeven)



Waddenzee - Friese Zeegat	
Vaargeul Westgat	
multibeamopname dd. 5 en 7 november 2024	
Opladringsgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Assen / Grou
Opladringsnummer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Middel Meien Assen
PRs projectcode	24NZE006m11_1
Kaartnummer	24NZE006m11_1_diepte
Kaartserie	Blad 1 van 1 blad
Normering data	NL norm A
Formaat	A0
Schaal	1:5000
Geekend	Gezien
CIV MM	12-11-2024

Alle data zijn correct, geen rechten worden ontleend.