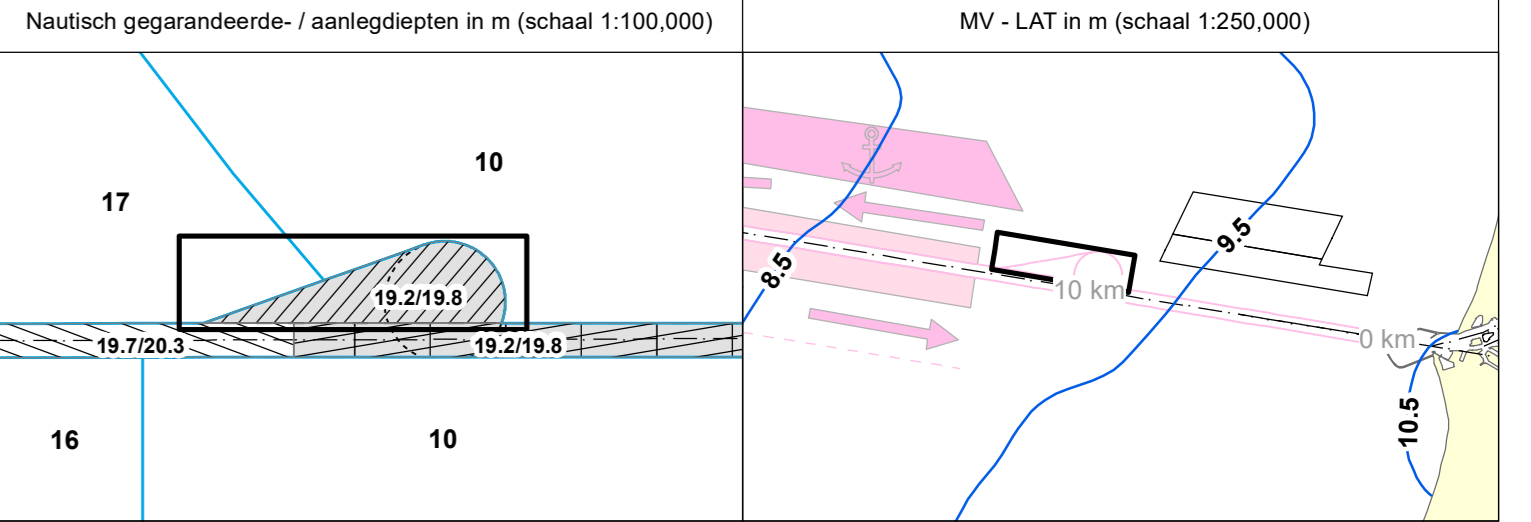


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: UTM, zone 31 N	Meetvaartuig	: Geo Ocean IV
Geodetische Datum	: ETRS89	Ingewonnen met	: EM2040
Ellipsoïde	: Geodetic Reference System 1980	Inwinsoftware	: QINSY 8.18.1
Verticale Datum	: LAT	Verwerkingsssoftware	: AutoClean 2019.3
Positiebepaling	: RTK – PPK	Presentatiesoftware	: ArcGIS 10.7
Plaatsbepaling	: Trimble BX992		
Datum vorige opname : Februari - Maart 2020			

Legenda	
Gridcelgrootte is 1x1 m gemiddeld Dieptecijfer (m) is gebaseerd op de minimum diepte in een grid van 25 x25 m o.b.v. de gemiddelde gridcellen (1x1 m).	Dieptelijnen: - - - - 19.0 - - - - 20.0 - - - - 22.0
1s dieptecijfer onder referentievlak 1a dieptecijfer boven referentievlak	verschil t.o.v. NGD in meter Celgrootte 1x1 m
— Pipeleiding/Umbilical — kabel electra/telecom	



Opdrachtgever:		RWS Zee en Delta Dir. Netwerk Management District Zuid Team Beschikbaarheid Netw. en Crisisman.	PRs projectcode 21YGL2322ml02_01
Opdrachtnemer:		GEOXYZ bvba Harelbeekstraat 104 D 8550 Zwevegem Belgium tel: +32 (0)56 70 68 48 fax: +32 (0)56 75 46 74	Kaartserie blad 2/2
			Normering data IHO Norm 1a
			Formaat 1,180 x 297 mm
			Schaal 1:5.000
			Getekend NDE
			Gecontroleerd IGE
			Date: 22-03-2021
			Date: 22-03-2021

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.