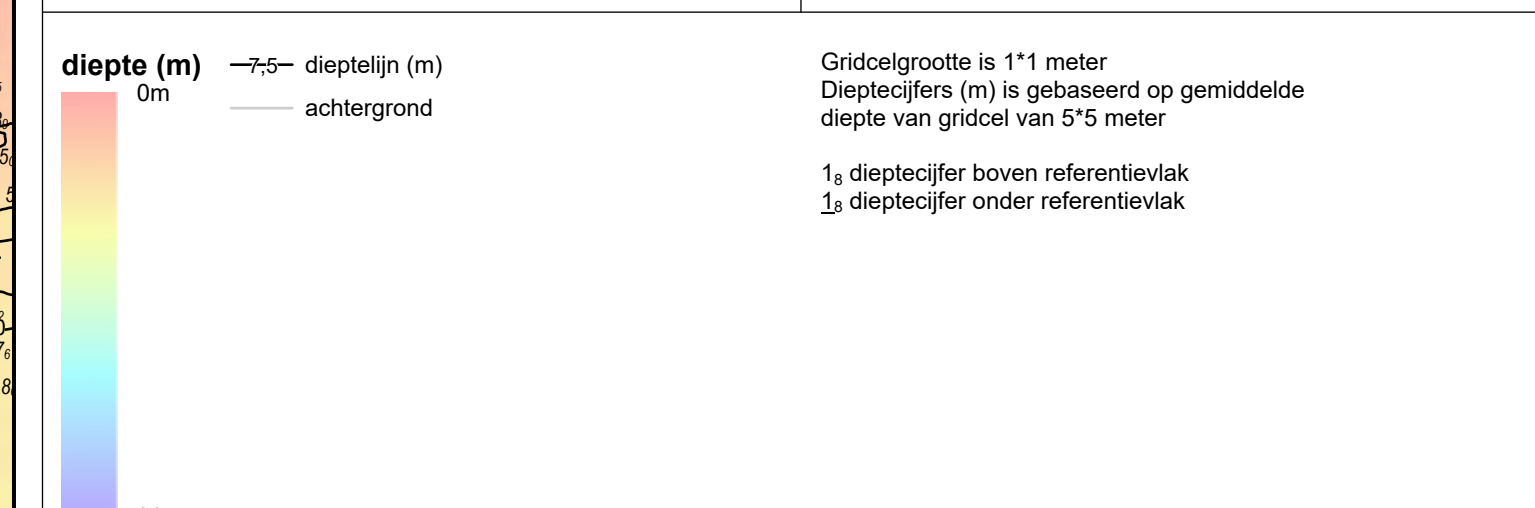
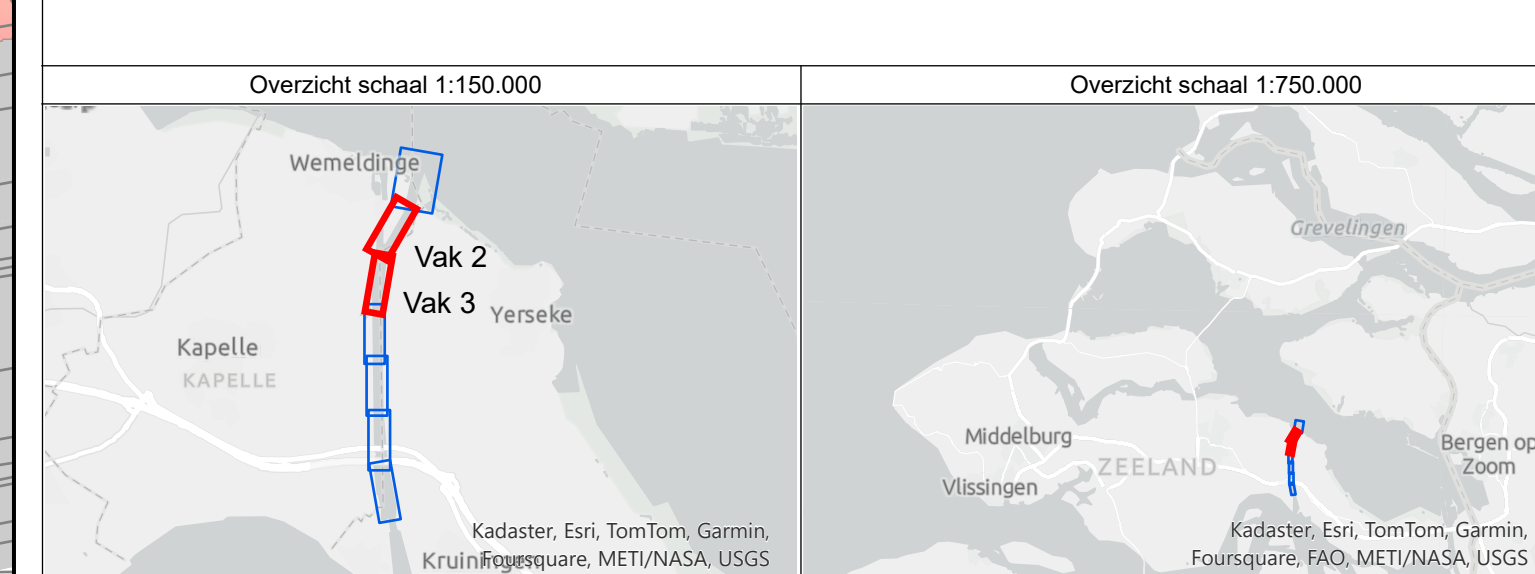


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	Rijksdriehoekstelsel	Meerwaartig	: Scandis
Geoidische Datum	: Amsterdam	Ingevoert met	: ESRI/ArcGIS
Ellipsoïde	: Bessel	Illustratie	: Omega 9
Verticale Datum	: NAP	Verwerkingsssoftware	: Omega 9
Referentiestation	: NETPOS	Presentatie	: ArcGIS
Positiebepaling	: GPS-RTK		
Coördinaten	: Omgekeerd van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP	Datum vorige opname	: 9/10-01-2023



Diepteschaal is 1:1 meter  
 Dieptelijnen (m) is gebaseerd op gemiddelde diepte van grist van 0,5 meter  
 1 dieptelijne boven referentievlak  
 1 dieptelijne onder referentievlak



**Kanaal Zuid-Beveland**  
**Kanaal Zuid-Beveland**  
 Dieptelijnen en -lijnen / Multibeam / Opnamedatum 7 en 8 januari 2025

 RWS CIV Ministerie van Defensie Water en Dijkzorg Postbus 10000 1118 CA Amsterdam Tel: 0118-422000	Opdrachtgever:	PBS projectcode	: 25KZB0202m1_1
		Kaartnummer	: 25KZB0202m1_1_02
		Kaartserie	: 2 van 4 bladen
		Normering data	: NL Norm A
	Formaat	: A0_L	
	Schaal	: 1:1.000	
		: 0 25 50 75	Meters
	Getekend	: Gecontroleerd	
	LBA	: JP	
	20-2-2025	: 20-2-2025	