



Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meeschaarings	: Scads
Geodetische Datum	: Amsterdam	Eigenaar	: EMO&Dc
Ellipsoïde	: Beaulieu	Interactie	: Olney 9
Verticale Datum	: NAP	Verwerkingsschaal	: Omnia
Referentiepositie	: NETPOS	Presentatie	: ArcGIS
Planbevestiging	: GPS-RTK	Datum vorige opname	: 09/10-01-2023
Coördinaten	: Omgekeerd van ETRS89 via IGNAPTRANS2016 naar RDNAP		

diepte (m) → 0-1 dieptelin (m)  
 — achtergrond

Ordoelgrootte is 1:1 meter  
 Dieptelin (m) is gebaseerd op gemiddelde diepte van gidsel van 5'0 meter  
 1: dieptelin boven referentievlak  
 2: dieptelin onder referentievlak



**Kanaal Zuid-Beveland**  
**Kanaal Zuid-Beveland**  
 Diepteclijfers en -lijnen / Multibeam / Opnamedatum 2 en 3 januari 2024

Opdrachtgever:	RWS CIV Innovatie en Opgevoerde Waterwerken en Infrastructuur tel 0118 622000	PRIS projectcode	24KZB6202m11_01
Opdrachtnummer:	kragten	Kaartnummer	24KZB6202m11_01_03
		Kaartserie	3 van 4 bladen
		Normering data	NL Norm A
		Formaat	A0_L
		Schaal	1:1.000
			90
			30
		Getekend	Gecontroleerd
		LBA	LBR
		29-2-2024	29-2-2024