

### Survey Apparatuur

Survey vaartuig	Dualhead Kongsberg EM2040c MKII	Supporter	
Echosounder		Trimble BD982	
Plaatbepaling	SBG Ekinov-E INS	AML Minos X	
MRU		NavAQ	
SVP			
Software			

### Geodetische parameters

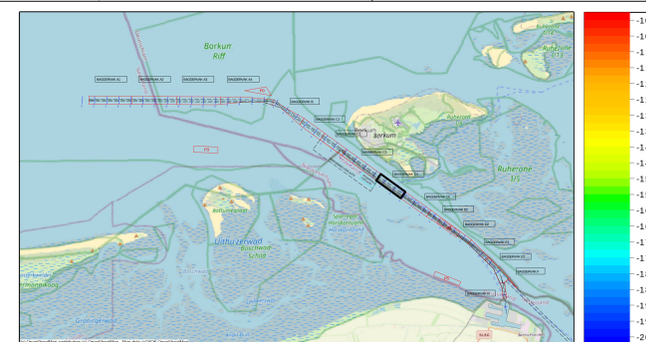
Coördinatsysteem	Rijksdriehoek
Hoogte/Dieptes	RTK
Geodetische Datum	Dutch Datum
Projectie	RDNAPTRANS 2018



## DIEPTECIJFERKAART t.o.v LAT

Dieptekleuren: 1x1m gridcellen t.o.v LAT  
 Dieptecijfers : minst gepeilde dieptes 1m-cellen in grid 20x20m t.o.v NAP

Eemsgeul vak C4. Nautische Gegarandeerde diepte: NAP -15.70m / LAT -13.90m



versie C			
versie B			
versie A			
wijziging	betreft	datum	initialen
<b>VAN DEN HERIK - SLIEDRECHT</b>			
Peil- en meetdienst			
Industrieweg 24 Postbus 191 3360 AD Sliedrecht tel.0184-412881 fax.0184-411937			
Besteksnaam		Besteknummer	
Onderhouds Baggeren Eemsgeul		31169408	
Contractpeiling FEBRUARI na Baggerprogramma			
Betreft onderdeel		Formaat	Schaal
Eemsgeul vak C4: 10-02-2026		841 x 1500	1 : 2000
Dieptecijferkaart t.o.v LAT		Getekend	Datum
		LSO	13-2-2026
Opdrachtgever		Tekeningnr.	
Rijkswaterstaat PPO		260213_102_01_C4_LAT_M	