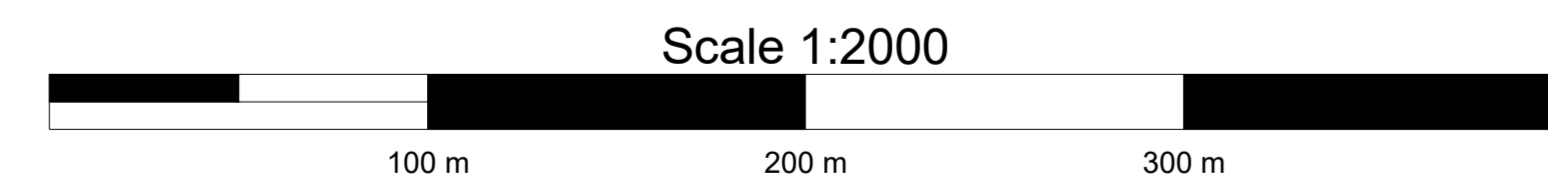


Survey Apparatuur

Survey vaartuig	Supporter (Noord-Survey)
Echosounder	Dualhead Kongsberg EM240c MKII
Plaatsbepaling	Trimble BD982
MRU / heading	SBG Ekinox-E INS
SVP	AML Minos X
Software	NavAO

Geodetische parameters

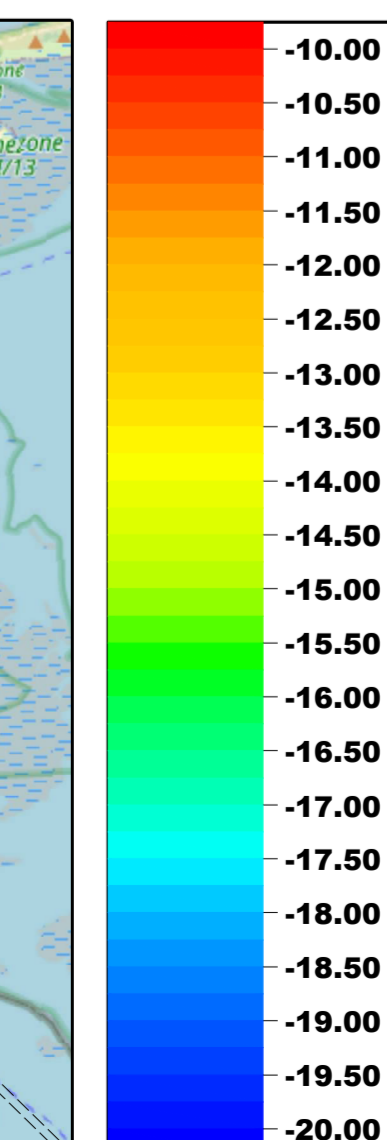
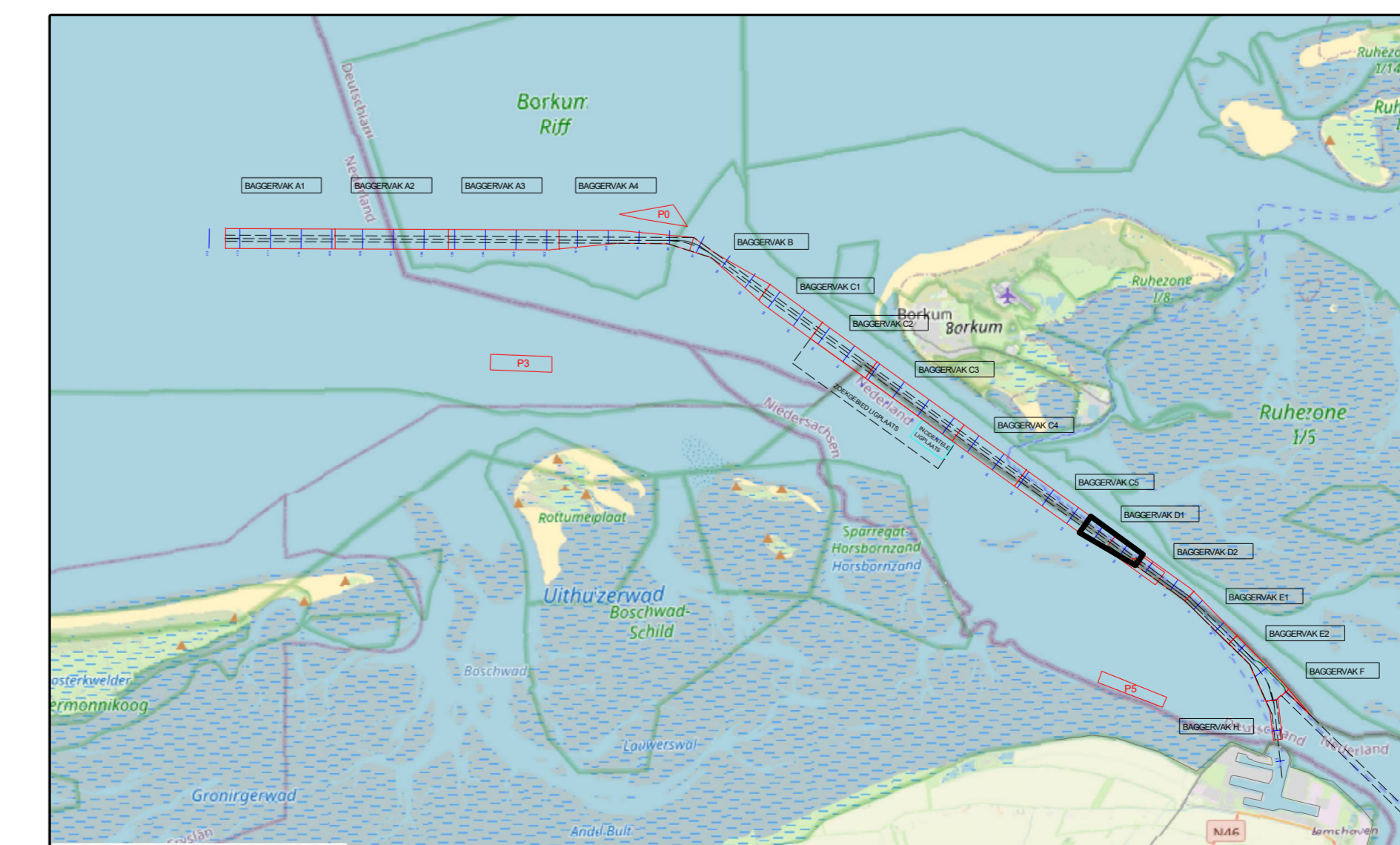
Coördinatenstelsel	Rijksdriehoek
Hoogte/Dieptes	RTK
Geodetische Datum	Dutch Datum
Projectie	RDNAPTRANS 2018



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 D1. Nautische Gegarandeerde diepte: NAP -15.40m / LAT -13.60m



versie C			
versie B			
versie A			
wijziging	betreft	datum	initialen

VAN DEN HERIK - SLIEDRECHT
 Peil- en meetdienst
 Industrieweg 24 Postbus 191 3360 AD Sliedrecht tel.0184-412881 fax.0184-411937

Besteksnaam	Onderhouds Baggeren Eemsgeul		
	Contractpeiling APRIL na Baggerprogramma		
Betreft onderdeel	Besteknummer	31169408	
Eemsgeul vak D1: 01-04-2026	Formaat	841 x 1500	Schaal 1 : 2000
Dieptecijferkaart t.o.v. LAT	Getekend	Datum 02/04/2026	
Opdrachtgever	TLU	Rijkswaterstaat PPO	
	Tekeningnr.	260402_102_01_D1_LAT_M	