

8
4

8
3

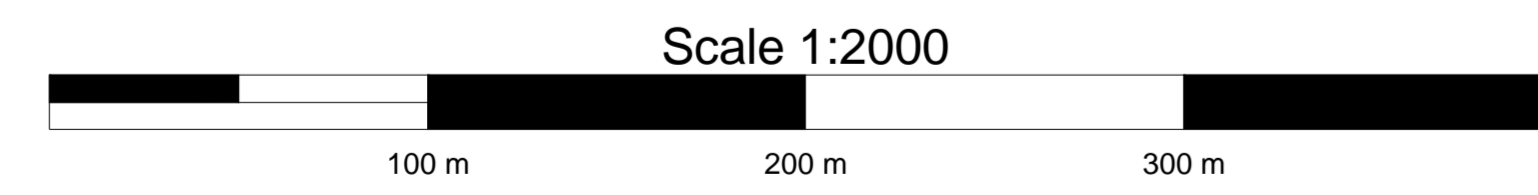
8
2

Survey Apparatuur

Survey vaartuij	Supporter (Noord-Survey)
Echosounder	Dualhead Kongsberg EM2040c MKII
Plaatbepaling	Trimble BD982
MRU / heading	SBO Ekinox-E INS
SVP	AML Minos X
Software	NavAO

Geodetische parameters

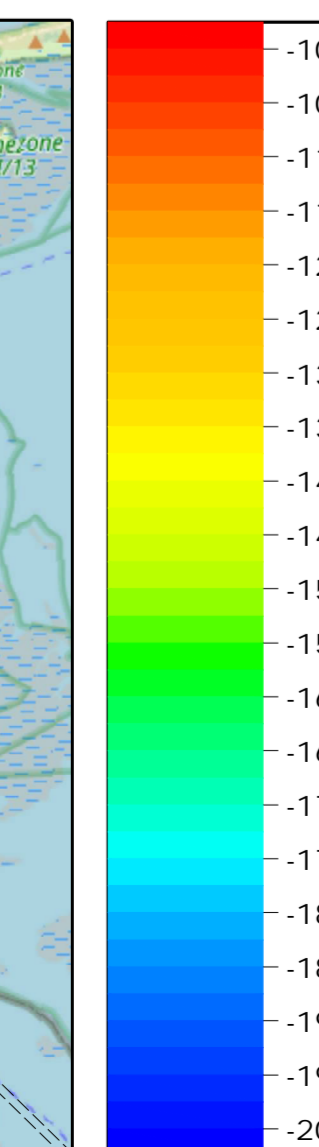
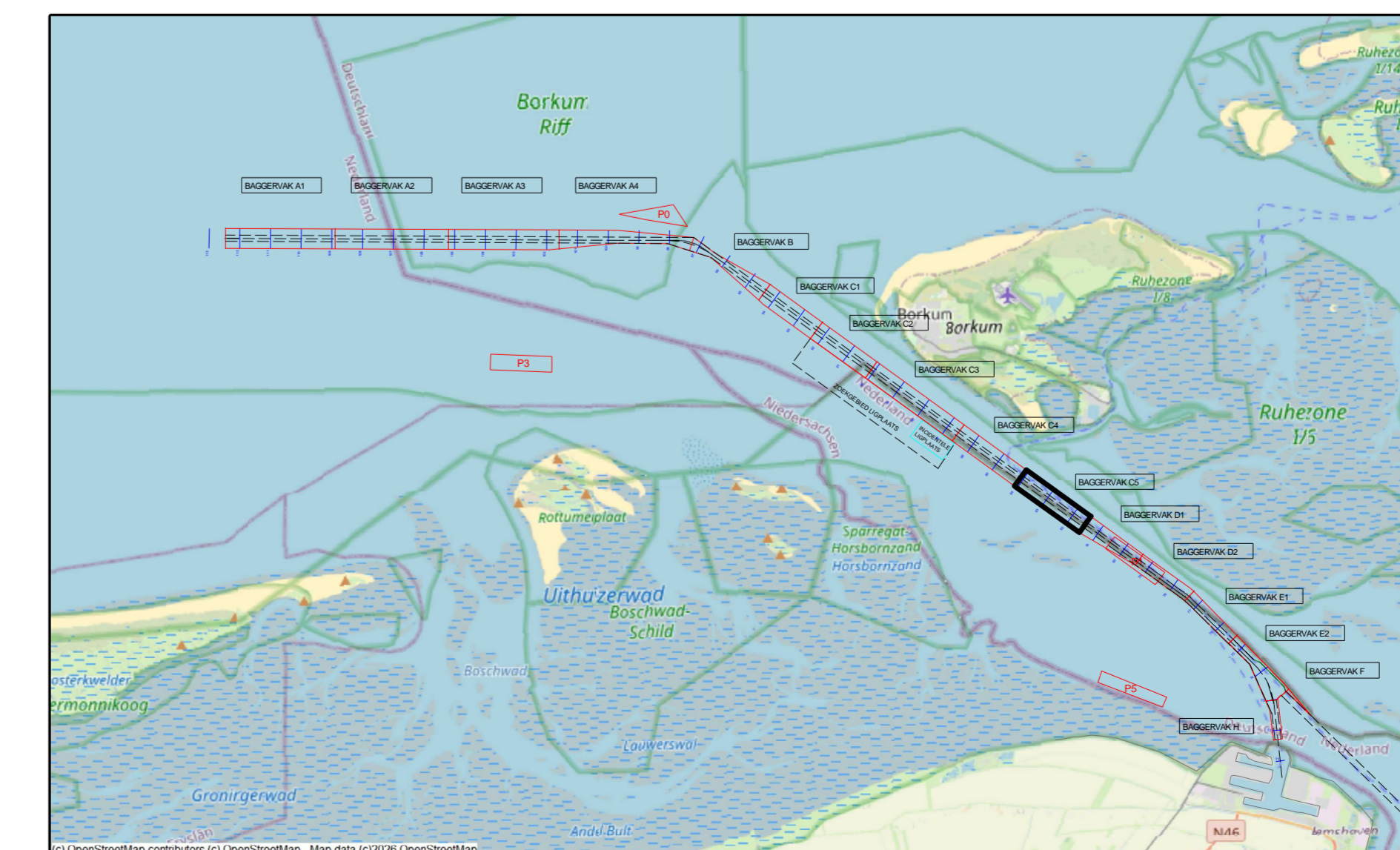
Coördinatensysteem	Rijksdriehoek
Hoogte/Dieptes	RTK
Geodetische Datum	Dutch Datum
Projectie	RDNAPTRANS 2018



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 C5. Nautische Gegarandeerde diepte: NAP -15.50m / LAT -13.70m



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		
Betreft onderdeel	Contractpeiling MAART na Baggerprogramma		
Eemsgeul vak C5: 09-03-2026	Besteknummer	31169408	
Dieptecijferkaart t.o.v LAT	Formaat	841 x 1500	Schaal
			1 : 2000
Opdrachtgever	Getekend	Datum	
Rijkswaterstaat PPO	LSO	12-3-2026	
	Tekeningnr.	260312_102_01_C5_LAT_M	