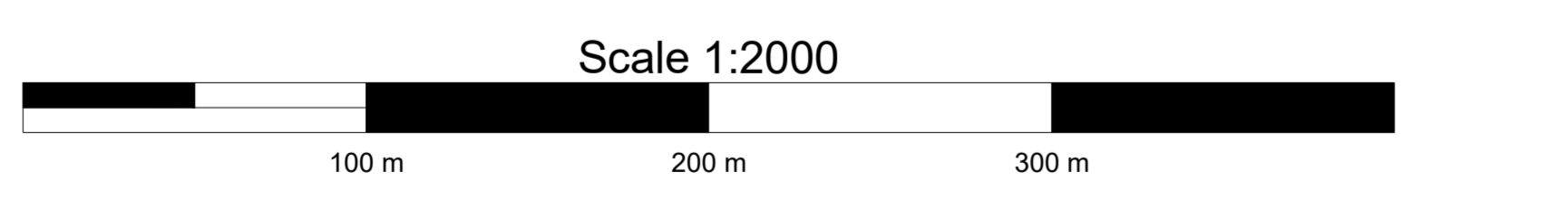


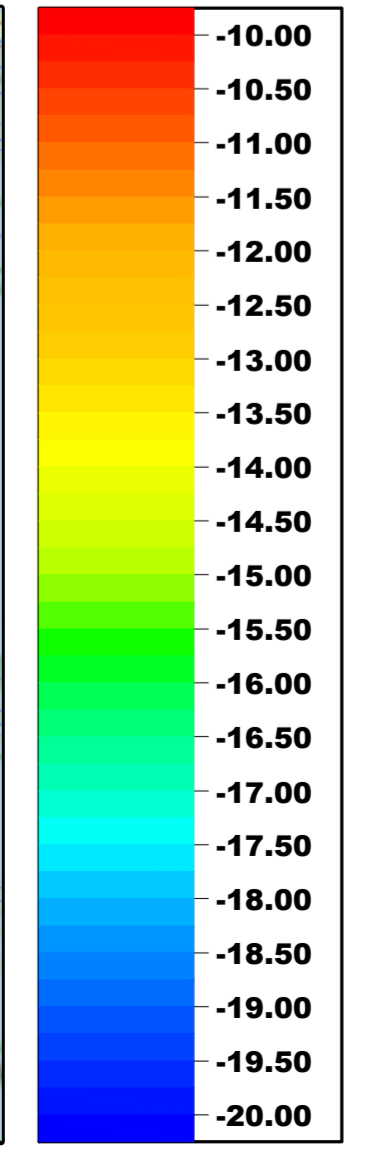
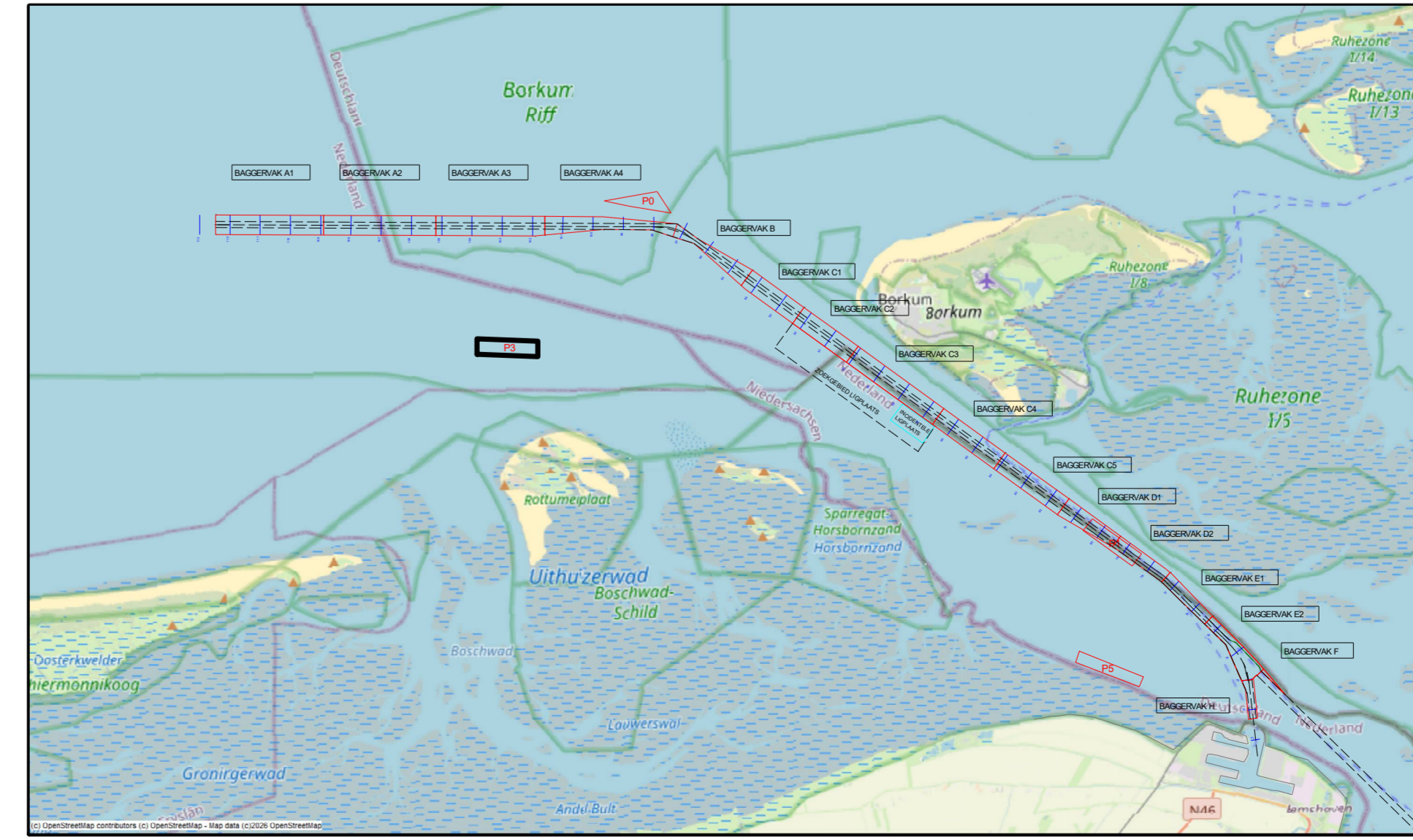
Survey Apparatuur	
Survey vaartuig	Pien (Van den Herk Sliedrecht)
Echosounder	Teledyne RESON SEABAT T50-R
Plaatsbepaling	RTK GNSS/Applanix INS30
MRU / heading	Applanix Wavemaster
SVP	Valeport Swift SVP Profiler / (Valeport mini-SVS(head)
Software	Teledyne PDS
Geodetische parameters	
Coördinatenstelsel	Rijksdriehoek
Hoogte/Dieptes	RTK
Geodetische Datum	Dutch Datum
Projectie	RDNAPTRANS 2018



## DIEPTECIJFERKAART t.o.v NAP

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

## Emsgeul vak P3. Nautische monitorings diepte: NAP -11.50m / LAT -9.80m



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			
Onderhouds Baggeren Emsgeul			
Contractpeiling APRIL na Baggerprogramma			
Besteksnummer		31169408	
Bestelnummer		841 x 1500	
Schaal		1 : 2000	
Bestelomschrijving		Emsgeul vak P3: 09-04-2026	
Diepte cijferkaart t.o.v NAP		Getekend	
Opdrachtgever		Datum	
Rijkswaterstaat PPO		14/04/2026	
Tekeningsnr.		260414_100_01_P3_NAP_M	