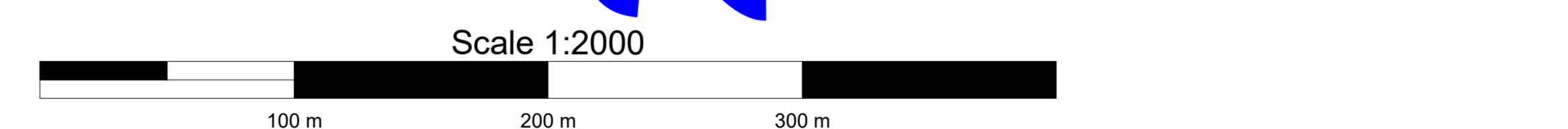
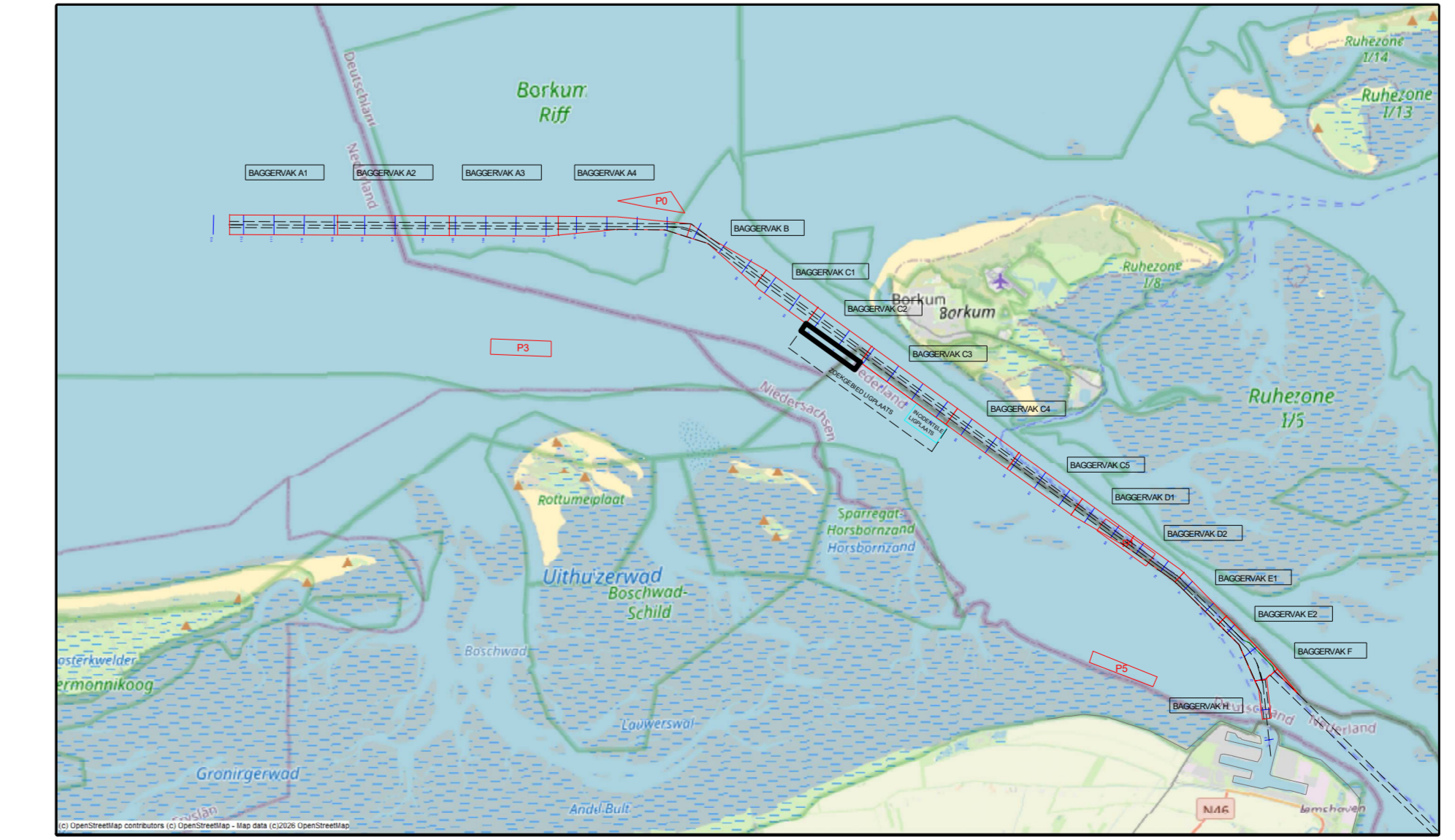


Survey Apparatuur	
Survey vaartuig	Pien (Van den Herk Sliedrecht)
Echosounder	Teledyne RESON SEABAT T50-R
Plaatbepaling	RTK GNSS/Applan INS30
MRU / heading	Aplixnav Wavemaster
SVP	Valeport Swift SVP Profiler / (Valeport mini-SVS(head)
Software	Teledyne PDS

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



Diepteclijferkaart t.o.v NAP
 Dieptekleuren: 1x1m gridcellen t.o.v NAP
 Diepteclijfers : minst gpeilde dieptes 1m-cellen in grid 20x20m t.o.v. NAP
Eemsgul vak C2. Nautische Gegarandeerde diepte: NAP -15.90m / LAT -14.20m



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.0184-411907	

Besteknaam	Onderhouds Baggeren Eemsgul
Besteknummer	31169408
Betreff onderdeel	peiling 300 meter vak MAART na Baggerprogramma
Eemsgul vak C2 300m Zuid: 18-03-2026	Besteknummer
Diepteclijferkaart t.o.v. NAP	Formaat
	841 x 1500
	Schaal
	1 : 2000
Opdrachtgever	Getekend
Rijkswaterstaat PPO	TLU
	Datum
	25/03/2026
	Tekeningnr.
	260325_100_01_C2300m_DIF_M