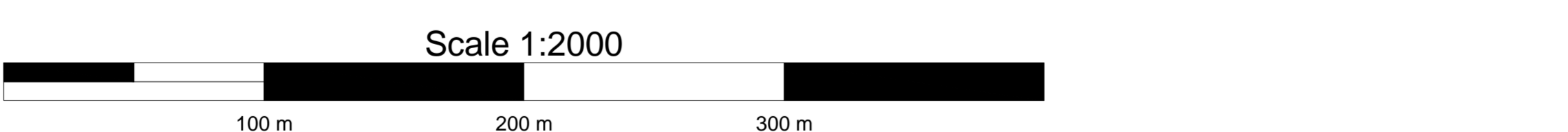
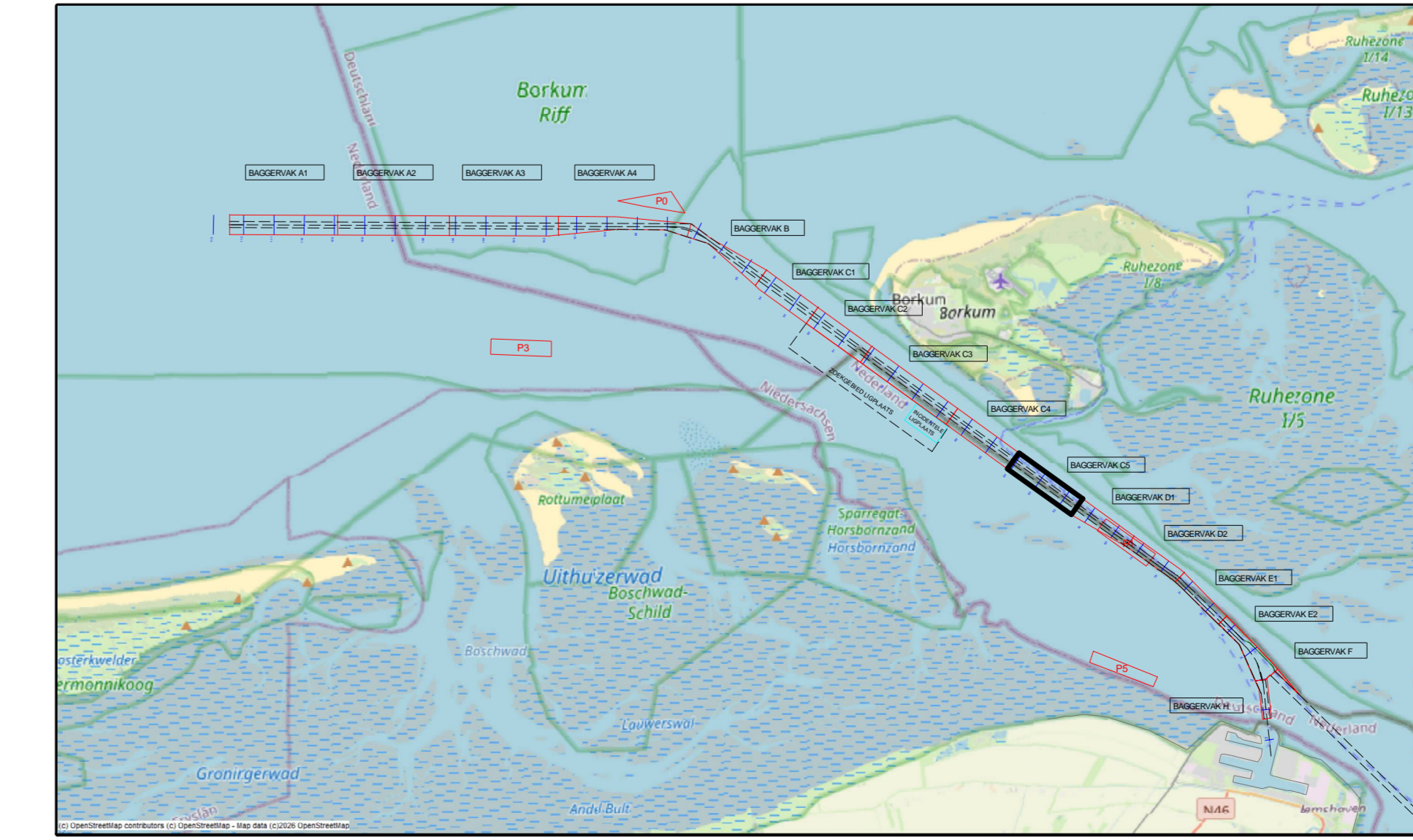


Survey Apparatuur	
Survey vaartuig	Supporter (Noord-Survey)
Echosounder	Dualhead Kongsberg EM2040c MKII
Plaatbepaling	Trimble BD982
MRU / heading	SBG Ekinox-E INS
SVP	AML Minos X
Software	NavAO
Geodetische parameters	
Coördinatensysteem	Rijksdriehoek
Hoogte/Dieptes	RTK
Geodetische Datum	Dutch Datum
Projectie	RDNAPTRANS 2018



DIEPTECIJFERKAART t.o.v NAP
 Dieptekleuren: 1x1m gridcellen t.o.v NAP
 Dieptecijfers : minst gpeilde 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		initialen
VAN DEN HERIK - SLIEDRECHT			
Peil- en meetdienst			
Industrieweg 24 Postbus 191 3360 AD Sliedrecht tel.0184-412881 fax.0184-411937			
Besteknaam	Onderhouds Baggeren Eemsgeul	Besteknummer	31169408
Betreft onderdeel	peiling 300 meter vak MAART na Baggerprogramma	Formaat	841 x 1500
Eemsgeul vak C5 300m: 17-03-2026	Diepteclijferkaart t.o.v NAP	Schaal	1 : 2000
Opdrachtgever	Rijkswaterstaat PPO	Getekend	Datum
		TLU	19/03/2026
		Tekeningnr.	260319_100_01_C5300m_NAP_M