

R 30 R.F.L. (2) 0sec

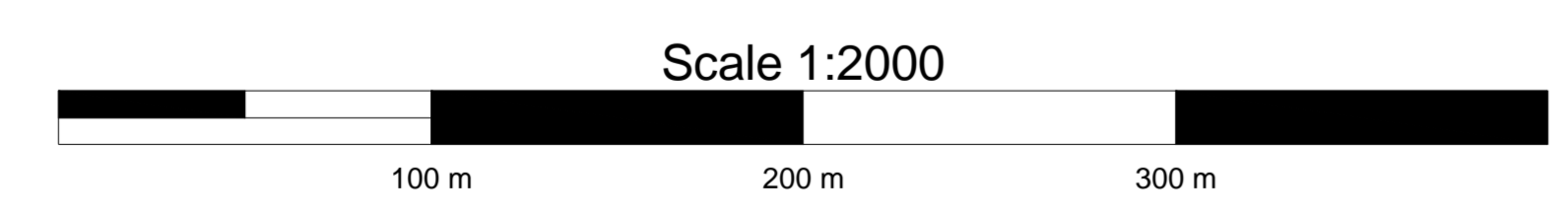
74

Survey Apparatuur

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

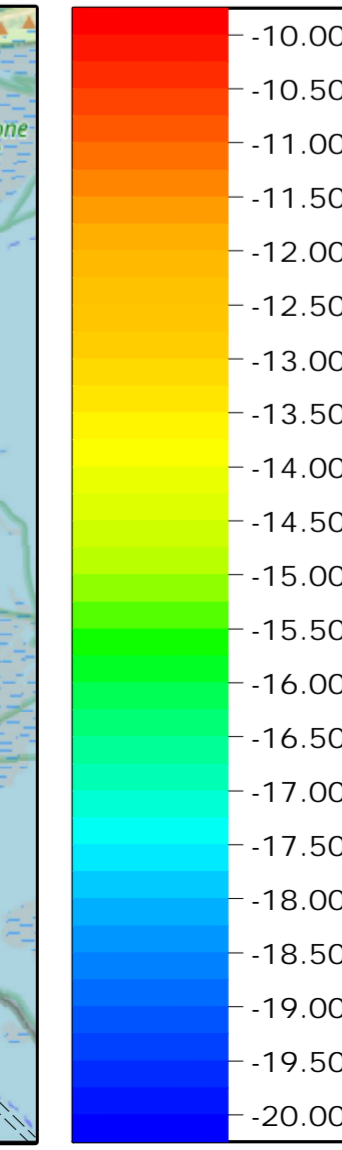
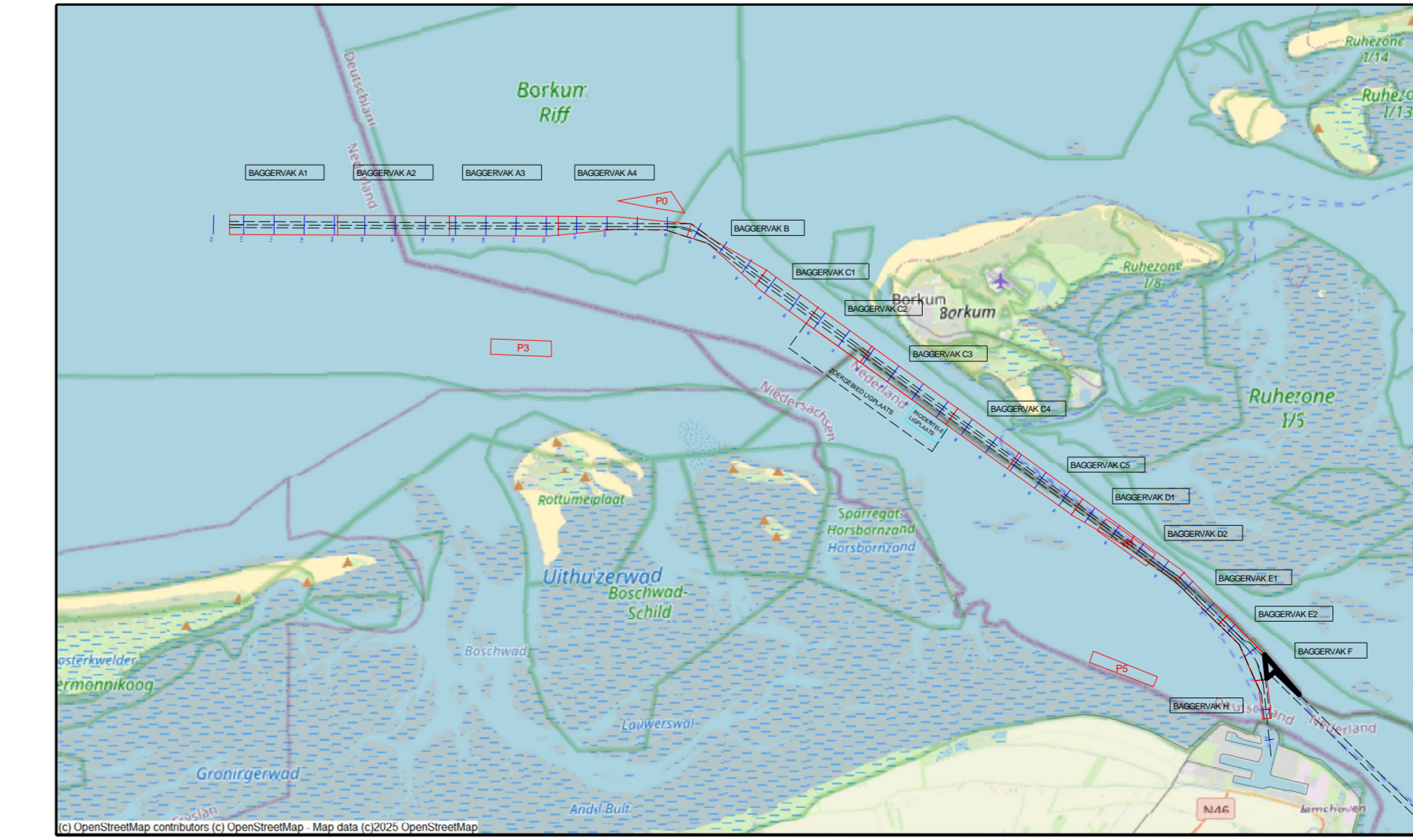
Geodetische parameters

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



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
 Eemsgul vak F. Nautische Gegarandeerde diepte: NAP -11.40m / LAT -9.50m



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 Eemsgul Contractpeiling DECEMBER na Baggerprogramma		
Besteknummer	31169408	Formaat	841 x 1500
Bestekomschrijving	Eemsgul vak F. 10-12-2025 Dieptecijferkaart t.o.v NAP	Schaal	1 : 2000
Opdrachtgever	Rijkswaterstaat PPO	Getekend	LSO
		Datum	11-12-2025
		Tekeningnr.	251211_100_01_F_NAP_M