

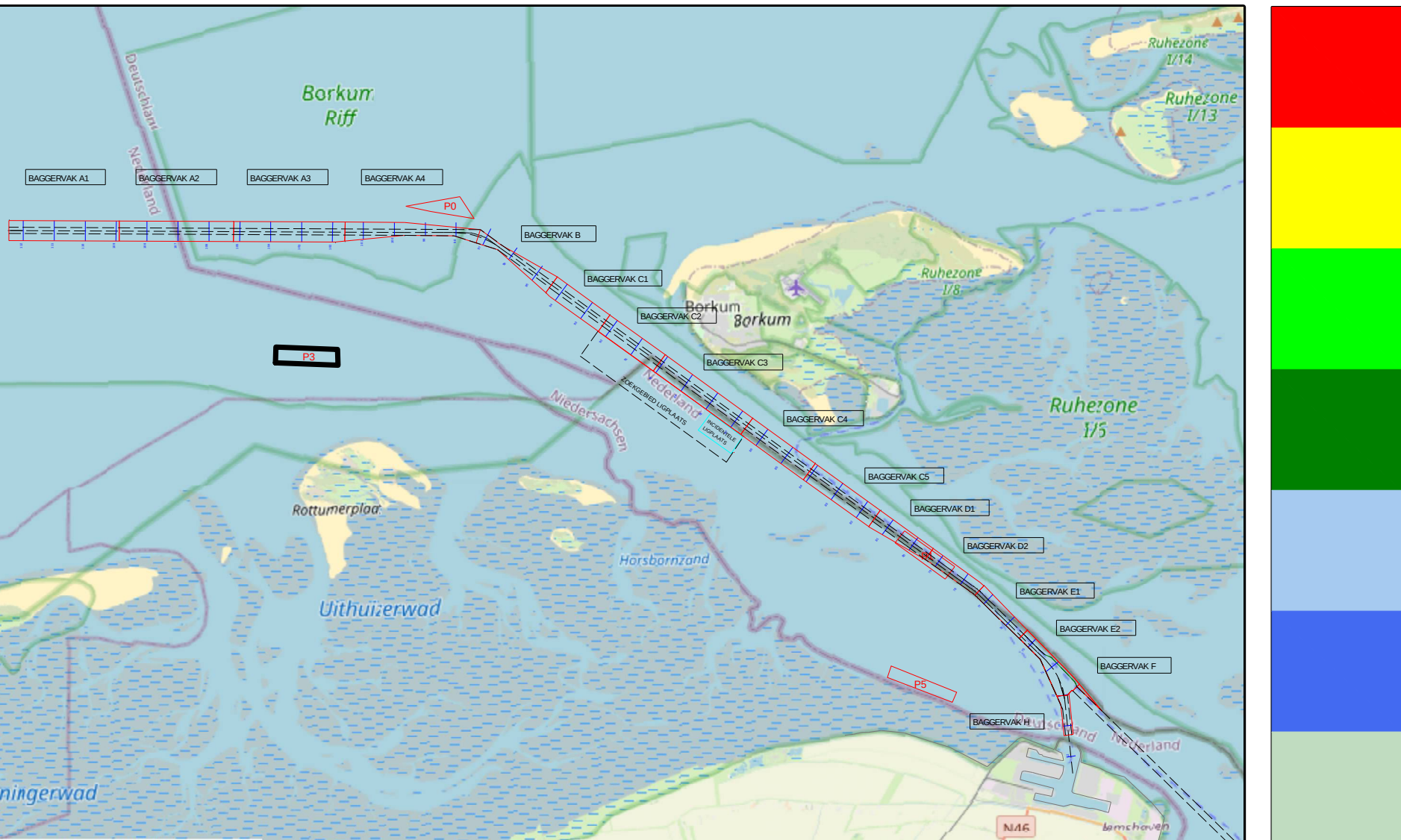
Survey Apparatuur	
Survey vaartuig	Pien (Van den Herik Slidredrecht)
Echosounder	Teledyne RESON SEABAT T50-R
Plaatbepaling	RTK GNSS/Appanix INS30
MRU / heading	Appanix Wavemaster
SVP	Valeport Swift SVP Profiler / (Valeport mini-SVS(head)
Software	Teledyne PDS
Geodetische parameters	
Coördinatenstelsel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

Scale 1:2000  
100 m 200 m 300 m

## VERSCHILKAART en DWP Stortlocatie P3 t.o.v -11.50m.

Dieptekleuren: 1x1m gridcellen verschil t.o.v -11.50m NAP

Dieptecijfers : minst gepeilde dieptes 1m-cellens in grid 20x20m verschil t.o.v -11.50m NAP



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 Slidredrecht tel 0184-41281 fax 0184-411937						
Besteknaam						
Onderhouds Baggeren Eemsgeul						
Contractpeiling JULI na Baggerprogramma						
Betere onderdeel						
Eemsgeul van P3: 01-07-2025						
Verschilkaart t.o.v -11.50m NAP						
Formaat	841 x 1500	Schaal	1 : 2000			
Opdrachtgever	JBO	Gedownload	Datum	03-07-2025		
Rijkswaterstaat PPO		Tekeningnr.	250703_101_01_P3_DIF_M			