

57

74

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

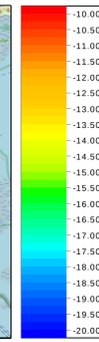
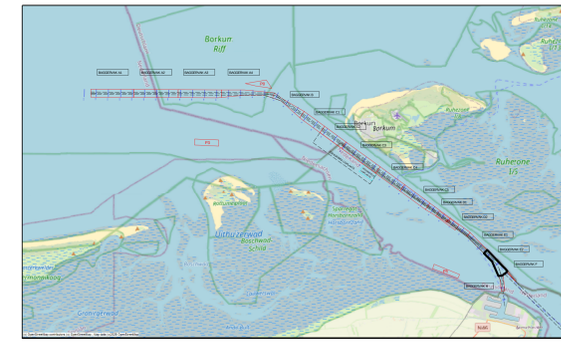
Geodetische parameters	
Coördinatensysteem	Rijksdriehoek
Hoogte/Dieptes	RTK
Geodetische Datum	Dutch Datum
Projectie	RDNAPTRANS 2018



DIEPTECIJFERKAART t.o.v LAT

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

Eemsvak vak E2. Nautische Gegarandeerde diepte: NAP -15.00m / LAT -13.10m



versie C	betreft	datum	initialen
versie B			
versie A			
wijziging			

VAN DEN HERIK - SLIEDRECHT	
Peil- en meetdienst	
Industrieweg 24 Postbus 191 3360 AD Sliedrecht tel 0184-412881 fax 0184-411937	
Besteksnaam	Onderhouds Baggeren Eemsvak
Besteknummer	31169408
Betreft onderdeel	Contractpeiling tijdens Baggerprogramma Februari
Eemsvak vak E2: Actuele stand tm 02-02-2026	Besteknummer
Diepteijferkaart t.o.v LAT	31169408
	Formaat
	841 x 1500
	Schaal
	1 : 2000
Opdrachtgever	Getekend
Rijkswaterstaat PPO	ER
	Datum
	05-02-2026
	Tekeningnr.
	260202_102_01_E2_LAT_N