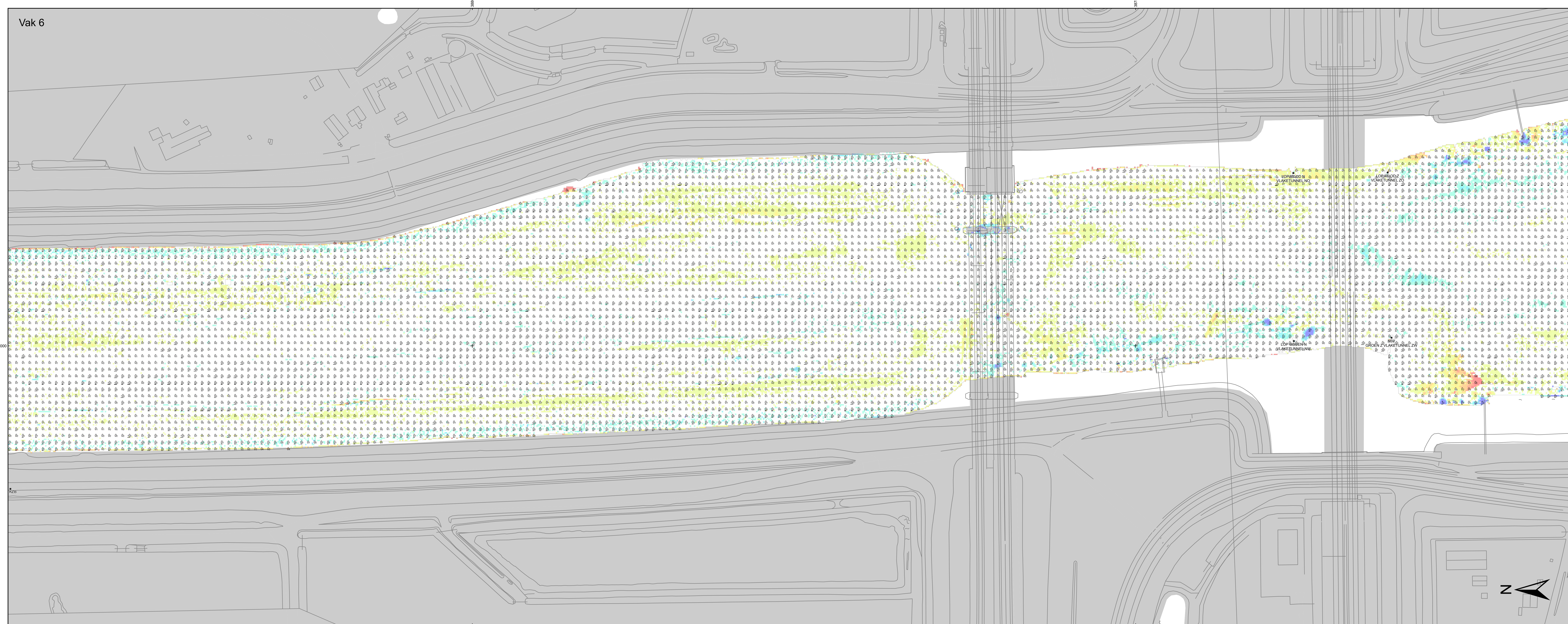
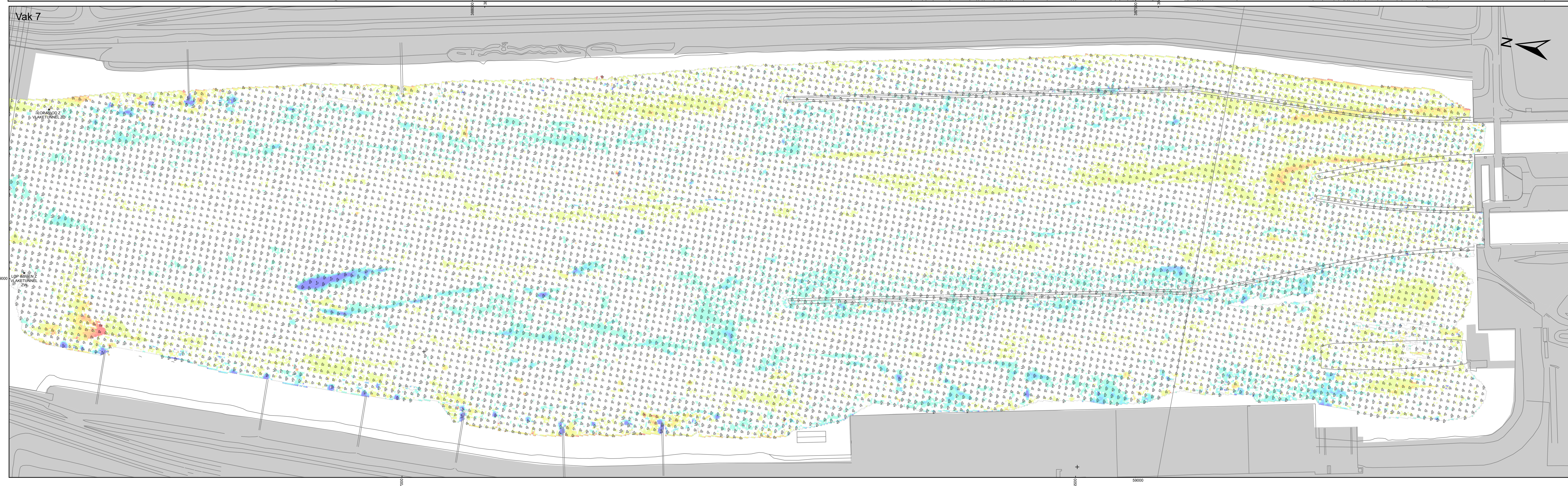


Vak 6



Vak 7



<b>Geodetische informatie</b>	Project: Rijksdrainagebeheer	Algemene informatie	Schaal: EM240c
Geodetische Datum: Amersfoort	Elipsoid: Amersfoort	Inwisselsoftware: Qgis 9	Opdrachtnummer: 24KZB2020m1_01
Referentie datum: NAF	Referentie datum: NAF	Verwerkingsoftware: Qgis	Kaartnummer: 24KZB2020m1_01_04v
Flakkoording: EPS:RTM	Coördinaten: Omgekeerd van ETRS89 via RTMTRANS2019 naar RTNAP	Datum vorige opname: 09/10-01-2023	Normering data: NL Norm A
			Formaat: A3
			Schaal: 1:1.000
			Getekend: LBR
			Gecontroleerd: LBR
			Datum: 29-2-2024

**verschil (m)**

- < -0.5 (verdieping)
- 0.5m - -0.4m
- 0.4m - -0.3m
- 0.3m - -0.2m
- 0.2m - -0.1m
- 0.1m - 0.1m
- 0.1m - 0.2m
- 0.2m - 0.3m
- 0.3m - 0.4m
- 0.4m - 0.5m
- > 0.5m (verdieping)

Grootte is 111 meter  
Verschillen (m) is gebaseerd op gemiddelde verschil van grid van 5\*5 meter

1, verschilcijfer boven referentievlak  
2, verschilcijfer onder referentievlak

Overzicht schaal 1:150.000

Overzicht schaal 1:750.000

**Kanaal Zuid-Beveland**  
**Kanaal Zuid-Beveland**

Opdrachtgever: **RWS CIV**  
Rijkswaterstaatsdienst  
Middelburgseweg 100  
4816 AA Middelburg  
tel: 0118-422000

Opdrachtnummer: **kragten**

PRIS projectcode: 24KZB2020m1\_01  
Kaartnummer: 24KZB2020m1\_01\_04v  
Kaartserie: 4 van 4 bladen  
Normering data: NL Norm A  
Formaat: A3  
Schaal: 1:1.000  
Getekend: LBR  
Gecontroleerd: LBR  
Datum: 29-2-2024