

Coördinatenstelsel:
RD
X: 259402.0 m
Y: 591678.0 m

Referentie:
NAP
MV = NAP -1.47 m

Uitgevoerd:
as
d.d. 16-okt-2025

Processed:
FDV
d.d. 22-okt-2025

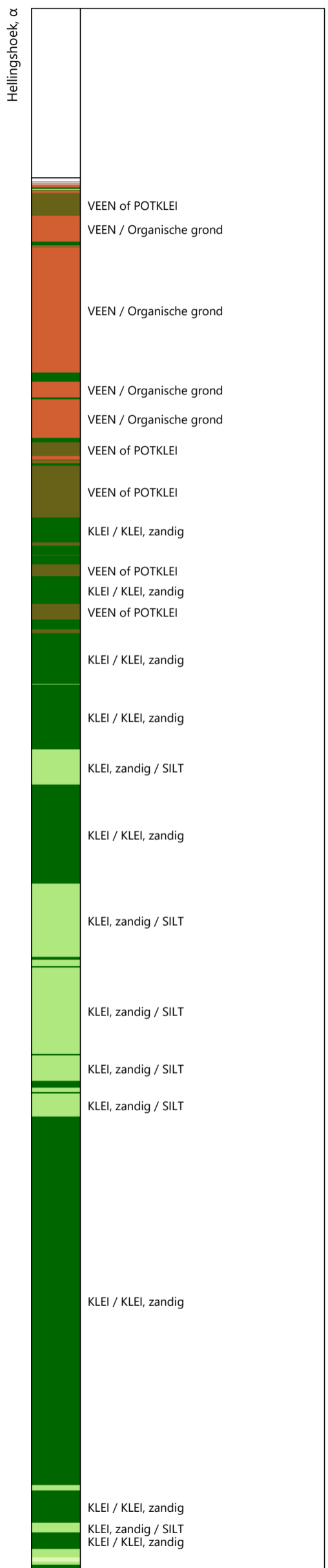
Sondering volgens ISO 22476-1:2012
Toepassingsklasse 2. Test type TE1
Conus: CP15-CF75SN2 s/n: 1701-3441
Conustype: $A_c = 1510 \text{ mm}^2$; $A_s = 19895 \text{ mm}^2$

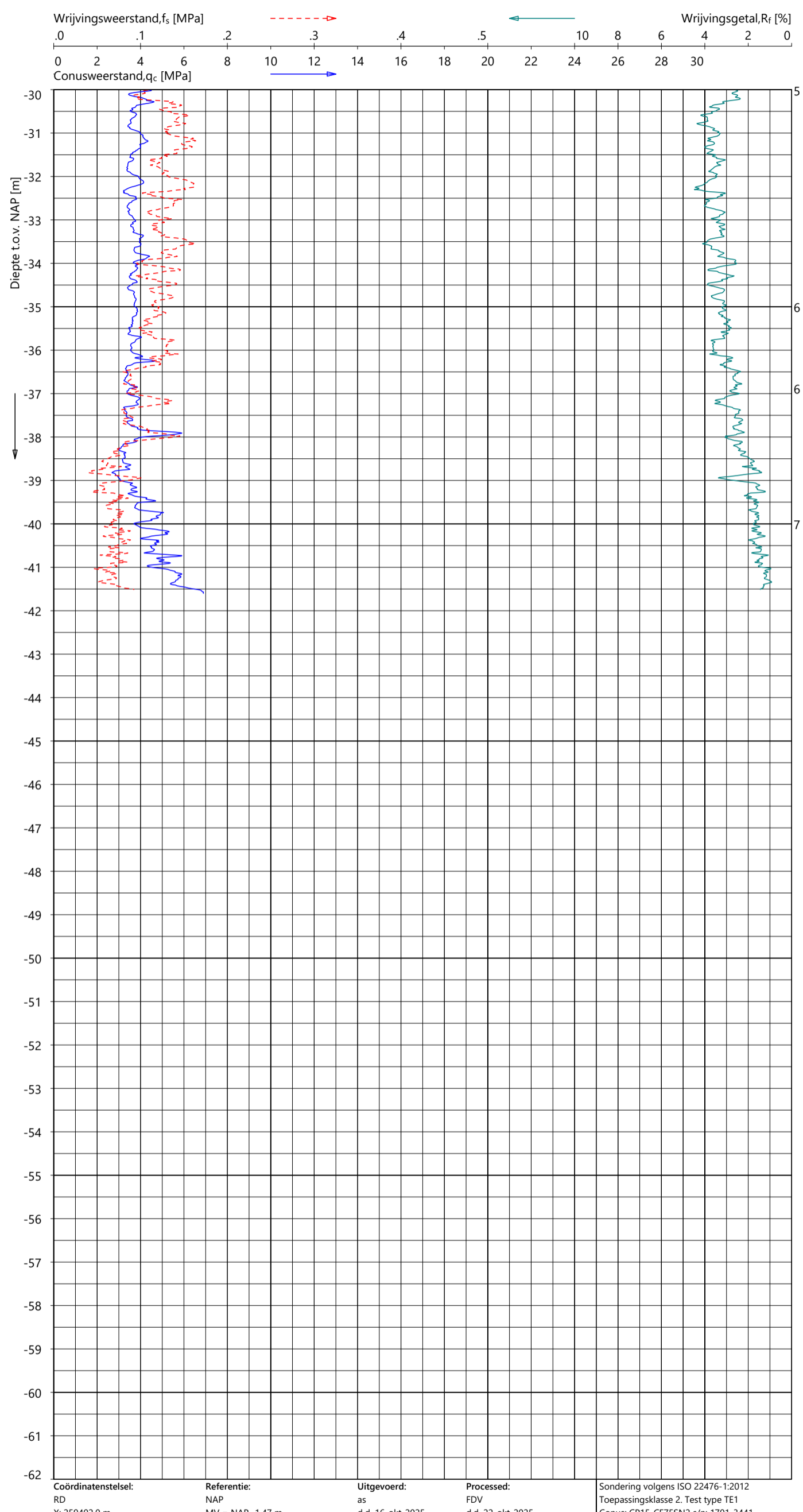
SONDERING MET PLAATSELIJK KLEEFMETING

EU300 TENNET NETUITBREIDING FARMSUM

Opdracht 503875
Sondering DKM-224

Indicatieve bodembeschrijving
Automatisch gegenereerd uit data van de sondering, geldig onder het grondwaterpeil (Robertson 1990, NL corr.)





SONDERING MET PLAATSELIJK KLEEFMETING

EU300 TENNET NETUITBREIDING FARMSUM

Opdracht 503875
Sondering DKM-224

Indicatieve bodembeschrijving
Automatisch gegenereerd uit data van de sondering, geldig onder het grondwaterpeil (Robertson 1990, NL corr.)

