

G | I | F



Bohrlochverlaufsmessung

Projekt B244 - OU Wernigerode

Name der Bohrung : BK 22

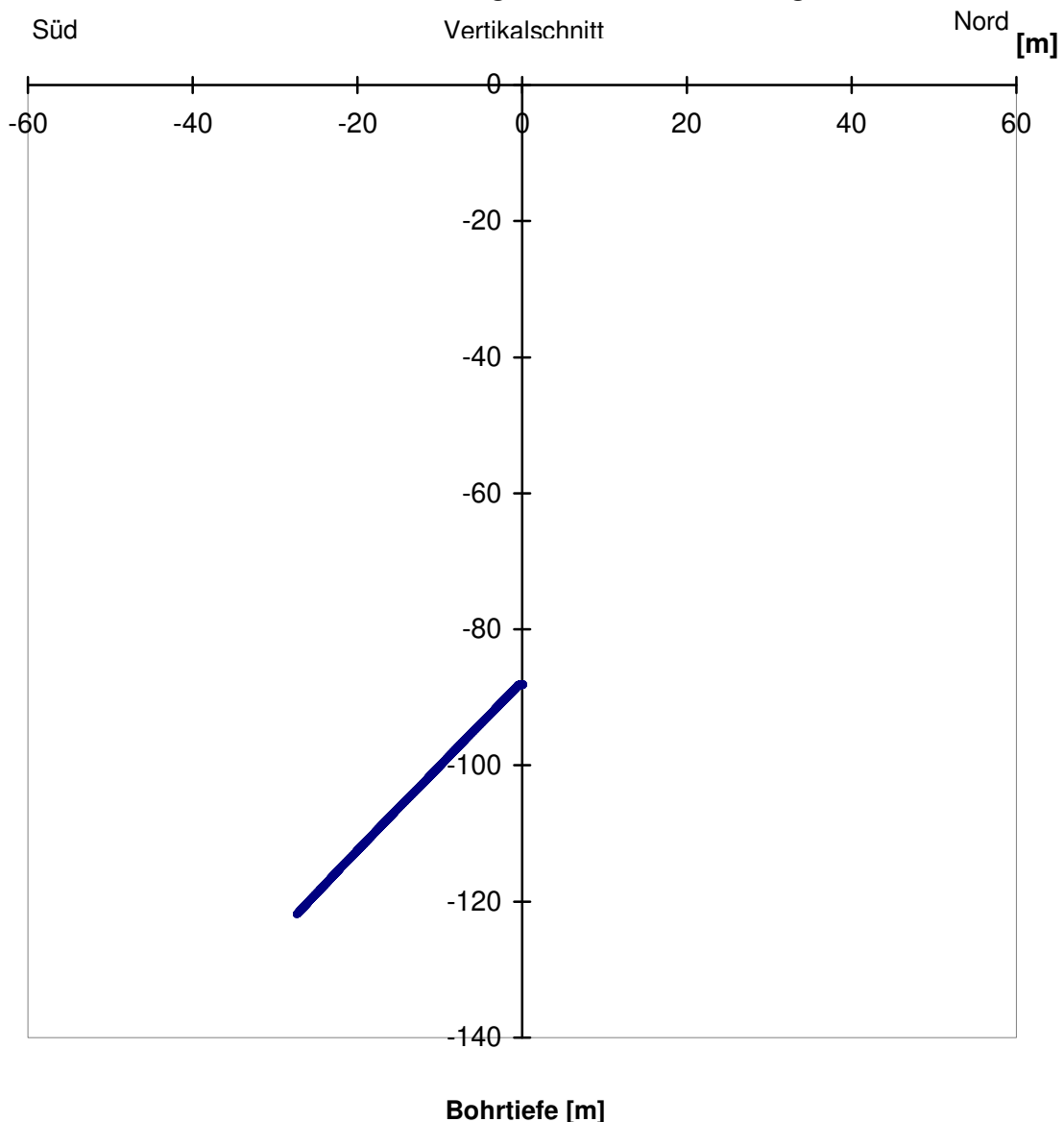
Messdatum : 04.12.2025

Messintervall 88.01 - 155.16 m

Abweichungsrichtung : 241.5 °

Abweichung im tiefsten Punkt : 57.53 m

Bohrverlaufsdiagramm Nord-Richtung



G | I | F



Bohrlochverlaufsmessung

Projekt B244 - OU Wernigerode

Name der Bohrung : BK 22

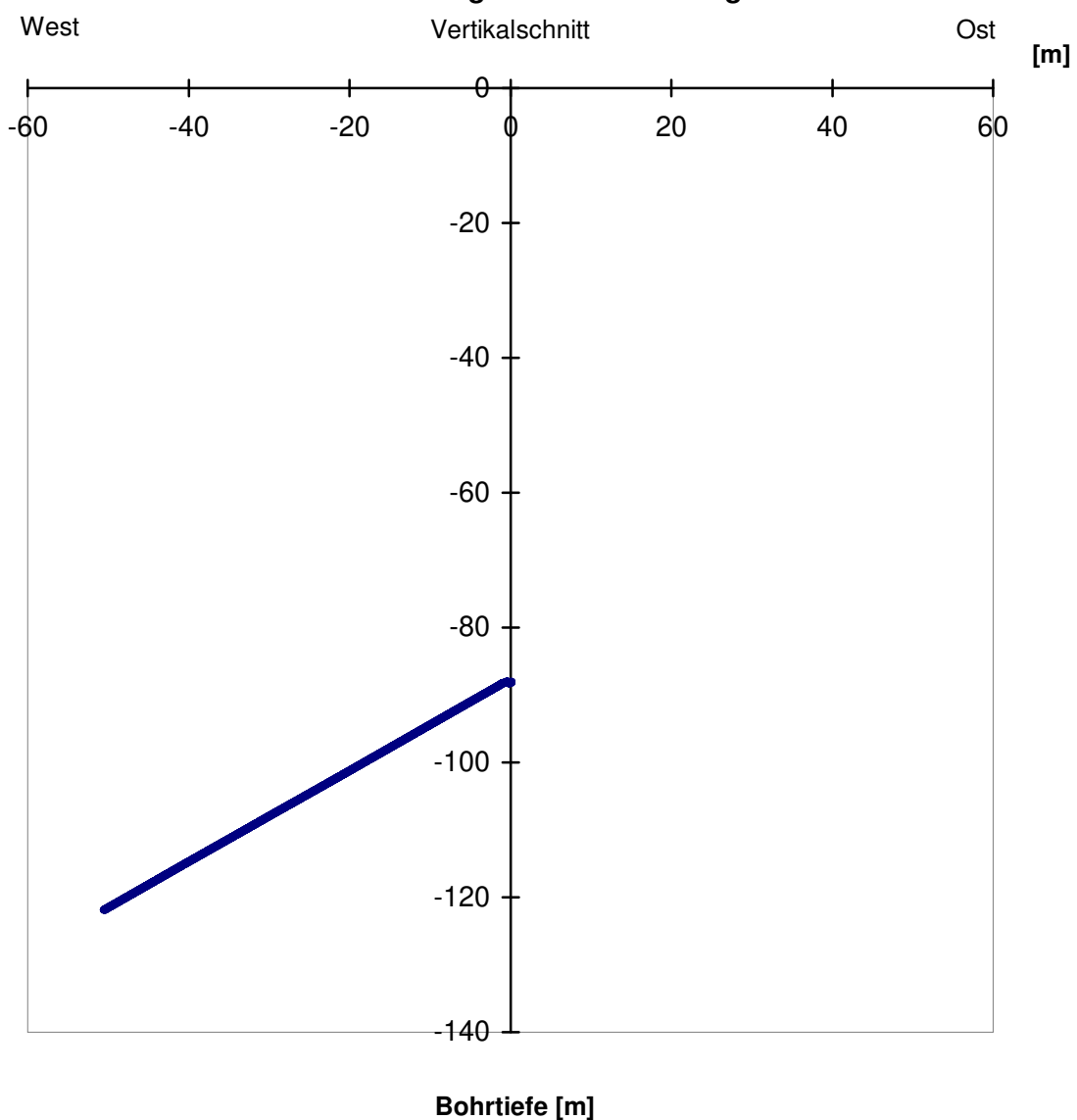
Messdatum : 04.12.2025

Messintervall 88.01 - 155.16 m

Abweichungsrichtung : 241.5 °

Abweichung im tiefsten Punkt : 57.53 m

Bohrverlaufsdigramm Ostrichtung





Bohrlochverlaufsmessung

Projekt B244 - OU Wernigerode

Name der Bohrung : BK 22

Messdatum : 04.12.2025

Messintervall 88.01 - 155.16 m

Abweichungsrichtung : 241.5 °

Abweichung im tiefsten Punkt : 57.53 m

Horizontalprojektion

