



Bohrlochverlaufsmessung

Projekt B244 - OU Wernigerode

Name der Bohrung : BK 17

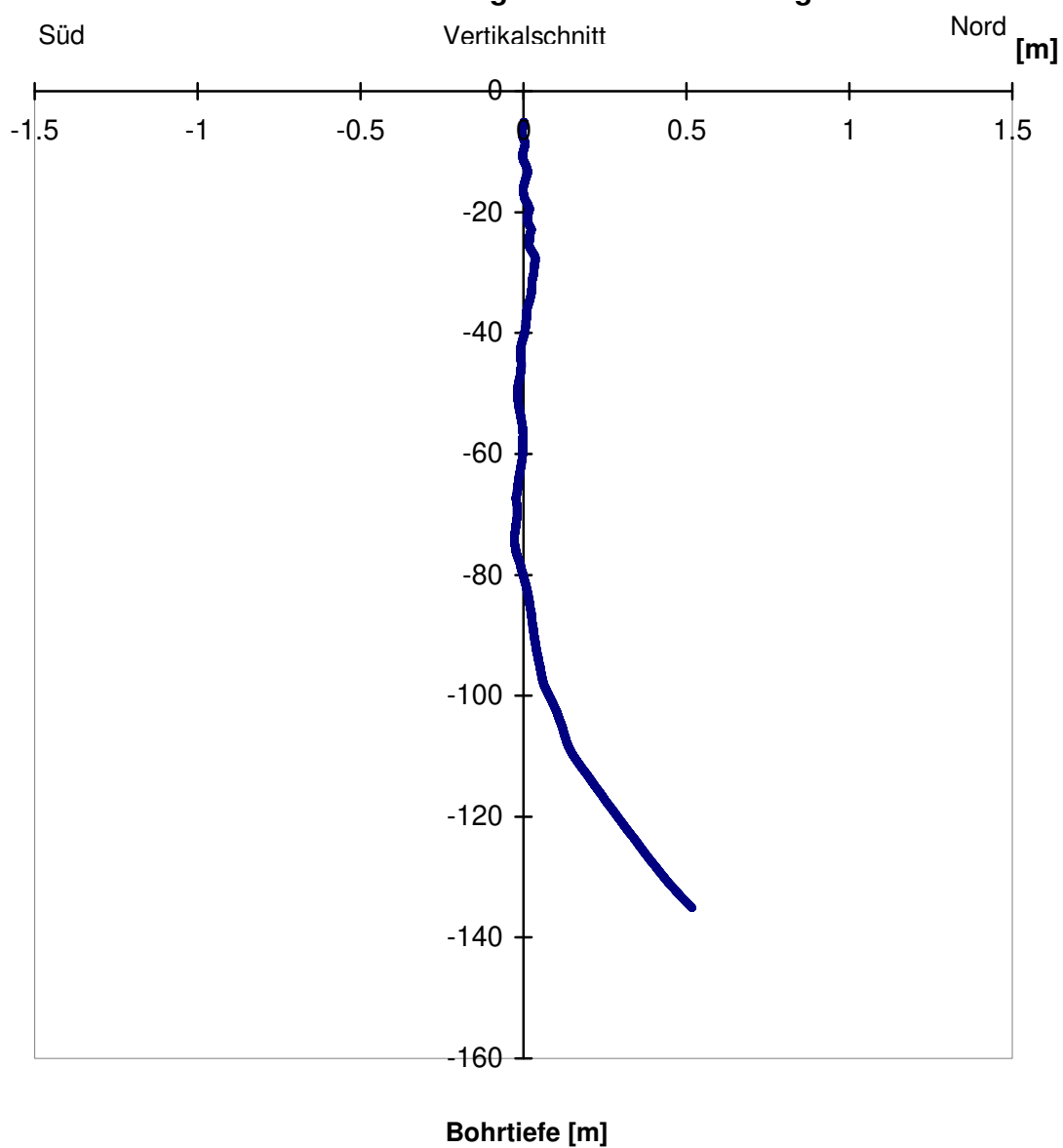
Messdatum : 21.10.2025

Messintervall 5.01 - 135.12 m

Abweichungsrichtung : 1.5 °

Abweichung im tiefsten Punkt : 0.52 m

Bohrverlaufdiagramm Nord-Richtung





Bohrlochverlaufsmessung

Projekt B244 - OU Wernigerode

Name der Bohrung : BK 17

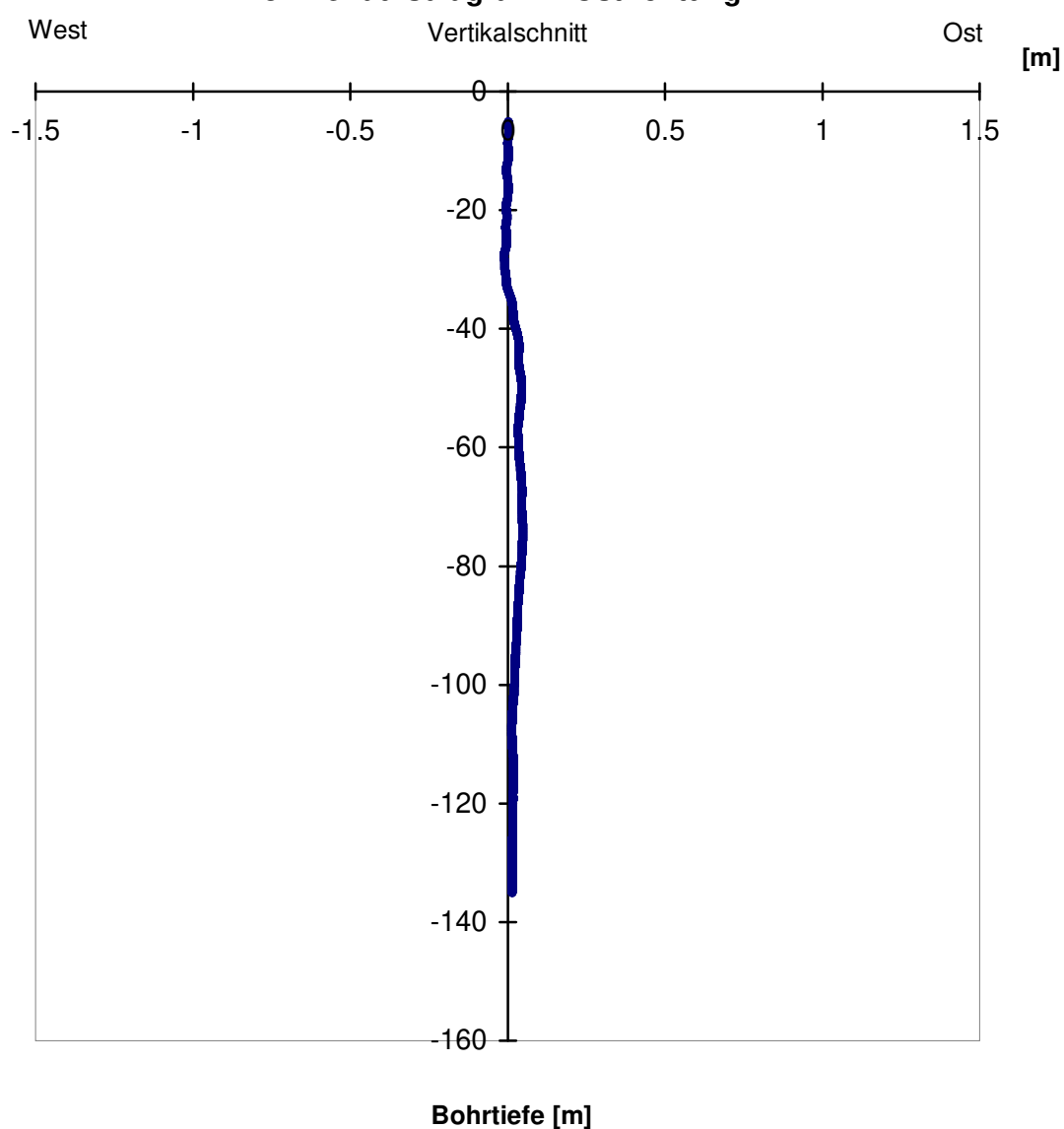
Messdatum : 21.10.2025

Messintervall 5.01 - 135.12 m

Abweichungsrichtung : 1.5 °

Abweichung im tiefsten Punkt : 0.52 m

Bohrverlaufsdigramm Ostrichtung





Bohrlochverlaufsmessung

Projekt B244 - OU Wernigerode

Name der Bohrung : BK 17

Messdatum : 21.10.2025

Messintervall 5.01 - 135.12 m

Abweichungsrichtung : 1.5 °

Abweichung im tiefsten Punkt : 0.52 m

Horizontalprojektion

