



# Bohrlochverlaufsmessung

Projekt Wesergebirge, ABS/NBS Hannover-Bielefeld

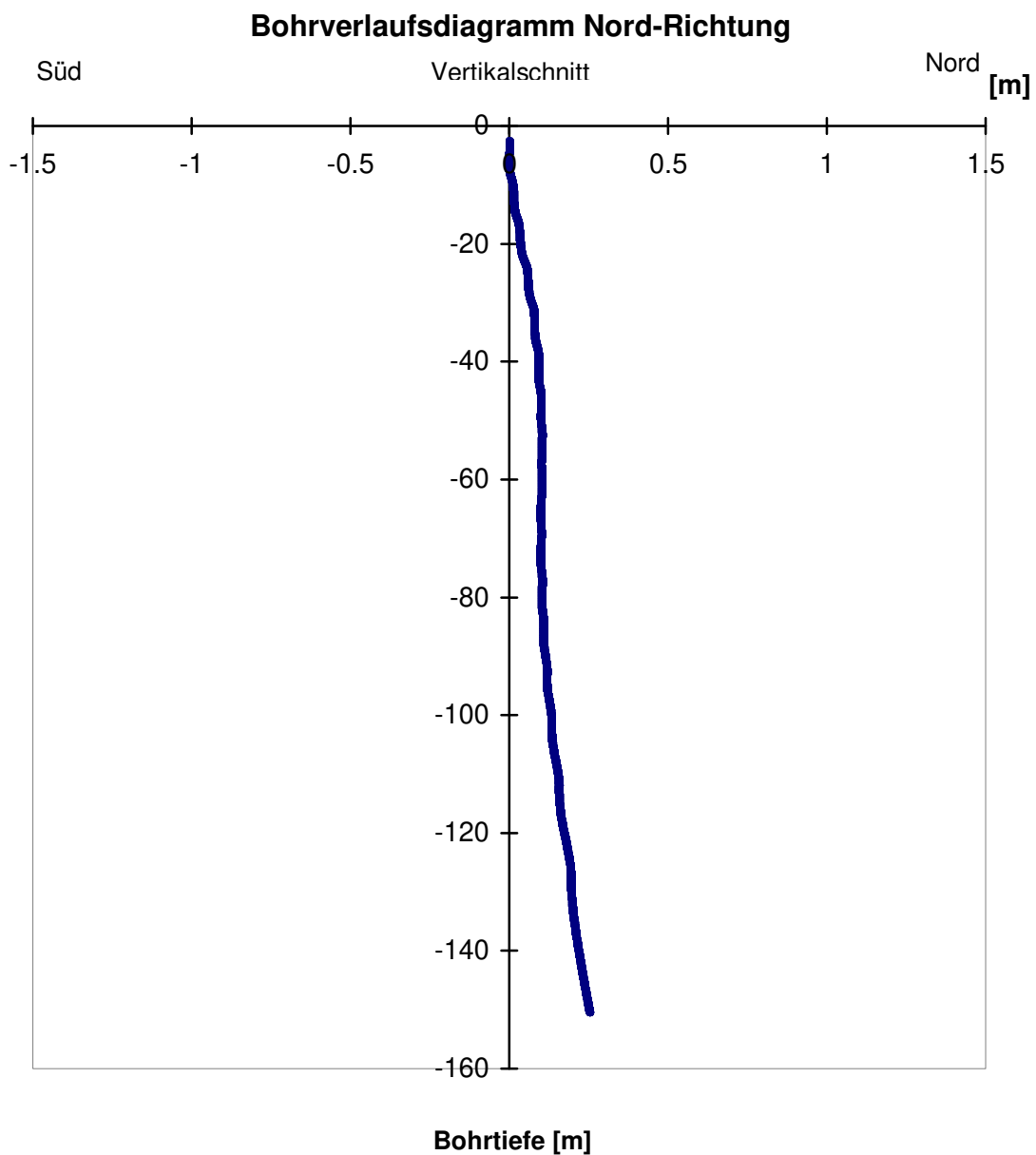
Name der Bohrung : WBL-10

Messdatum : 30.10.2025

Messintervall 2.50 - 150.55 m

Abweichungsrichtung : 79.7 °

Abweichung im tiefsten Punkt : 1.42





# Bohrlochverlaufsmessung

Projekt Wesergebirge, ABS/NBS Hannover-Bielefeld

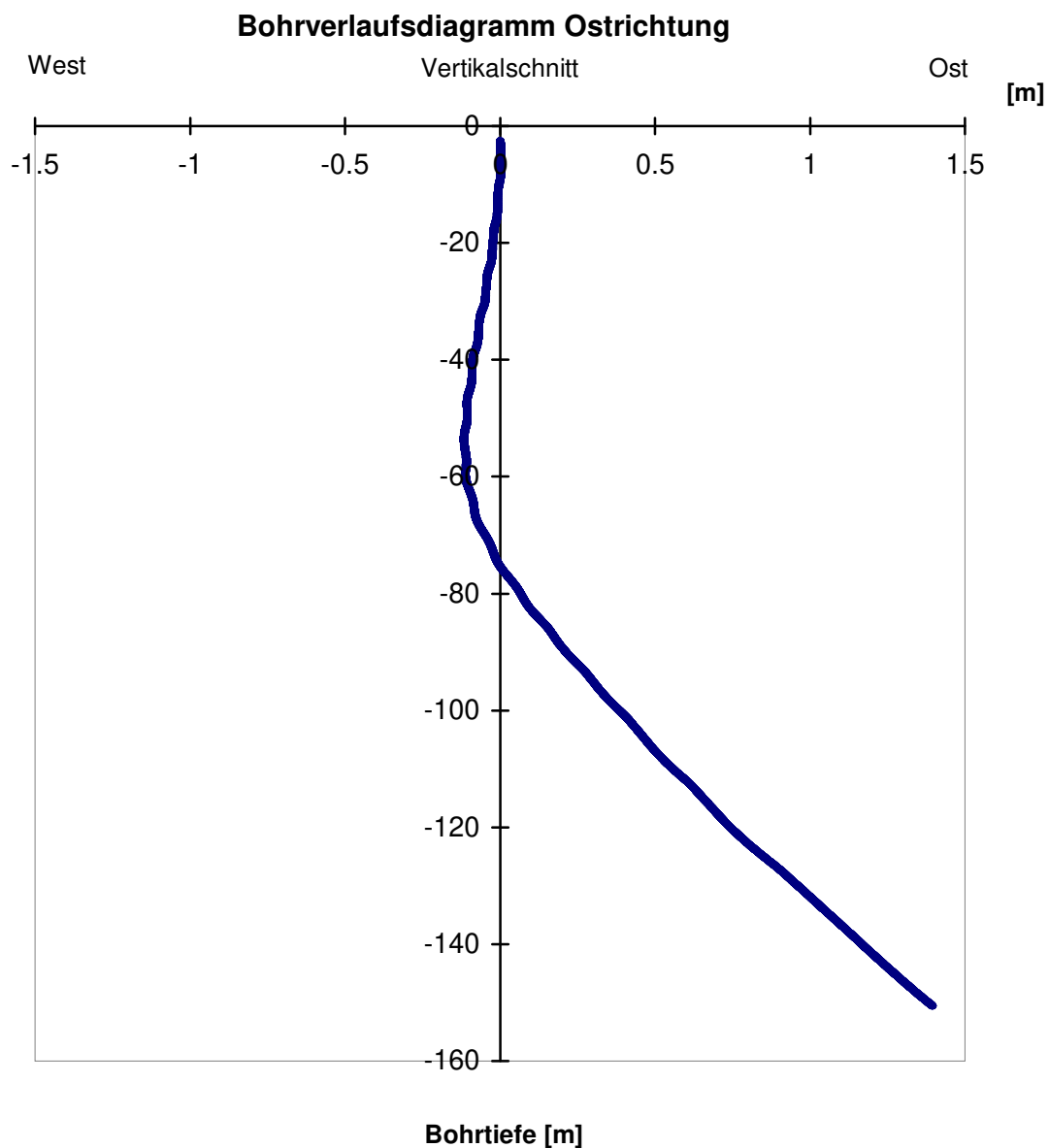
Name der Bohrung : WBL-10

Messdatum : 30.10.2025

Messintervall 2.50 - 150.55 m

Abweichungsrichtung : 79.7

Abweichung im tiefsten Punkt : 1.42 m





## Bohrlochverlaufsmessung

Projekt Wesergebirge, ABS/NBS Hannover-Bielefeld

Name der Bohrung : WBL-10

Messdatum : 30.10.2025

Messintervall 2.50 - 150.55 m

Abweichungsrichtung : 79.7 °

Abweichung im tiefsten Punkt : 1.42 m

### Horizontalprojektion

