



Geotechnisches Ingenieurbüro
Prof. Fecker und Partner GmbH

Messprogramm

Kaliber

Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5
Bohrung: P07-Bus-BK-0291
Ort: Buseck
Auftragsnummer: e-3679

Erkundungsobjekt

Rhein-Main-Link, PFA HE3

Teufenmaßstab:
1:50

Messbezugspunkt: GOK

Koordinaten:
Rechtswert:
Hochwert:
Höhe ü. NN:

Messdatum:	18.06.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	36.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	2.06 m - 6.31 m (4.25 m)	Quelldatei:	Bus-0291.log
Verrohrung bis:	2.50 m (lt. BM)	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	2.80 m	Bearbeiter:	Hr. Ertelt

Pseudokern	Bohrlochabwicklung					Trennflächenabwicklung					[m]	Durchmesser [mm]
	N	O	S	W	N	N	O	S	W	N		

