


 Geotechnisches Ingenieurbüro
 Prof. Fecker und Partner GmbH

Messprogramm
Kaliber

Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5
 Bohrung: P07-Phh-BK-0020
 Ort: Pohlheim
 Auftragsnummer: e-3679

Erkundungsobjekt
Rhein-Main-Link, PFA HE3

Teufenmaßstab:
1:50

Messbezugspunkt: GOK

Koordinaten:
 Rechtswert:
 Hochwert:
 Höhe ü. NN:

Messdatum:	04.12.25	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	20.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	5.46 m - 18.22 m (12.76 m)	Quelldatei:	Phh0020.blk / Phh0020.log
Verrohrung bis:	5.49 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	7.47 m	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

Pseudokern	Bohrlochabwicklung					Trennflächenabwicklung					[m]	0	Durchmesser
	N	O	S	W	N	N	O	S	W	N			
													250

