

Geotechnisches Ingenieurbüro
Prof. Fecker und Partner GmbH

Messprogramm

Kaliber

Erkundungsobjekt

Rhein-Main-Link, PFA HE3

Auftraggeber:	Bohr- ArGe 3-5	Teufenmaßstab:	1:50
Bohrung:	P07-Fer-BK-0018		
Ort:	Fernwald	Messbezugspunkt:	GOK
Auftragsnummer:	e-3679		

Messdatum:	30.07.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	55.0 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	2.25 m - 51.50 m (49.25 m)	Quelldatei:	Fre0018.blk
Verrohrung bis:	2.27 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	18.39 m	Bearbeiter:	Hr. Dr. Monsees

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

