

Geotechnisches Ingenieurbüro  
Prof. Fecker und Partner GmbH**Messprogramm****ABF Akustisches Bohrlochfernsehen****Erkundungsobjekt****Rhein-Main-Link, PFA HE3**

Auftraggeber:	Bohr- ArGe 3-5	Teufenmaßstab	Koordinaten
Bohrung:	P07-Fer-BK-0041	1:50	Rechtswert: Hochwert:
Ort:	Fernwald	Messbezugspunkt:	GOK Höhe ü. NN:
Auftragsnummer:	e-3679		

Messdatum:	02.12.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	35.70 (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	18.31 m - 35.01 m (16.70 m)	Quelldatei:	Fer0041.log
Verrohrung bis:	18.33 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	nicht erfasst	Bearbeiter:	Hr. Dr. Monsees

