

Geotechnisches Ingenieurbüro
Prof. Fecker und Partner GmbH**Messprogramm****ETIBS® - Optischer Bohrlochscanner****Erkundungsobjekt****Rhein-Main-Link, PFA HE1**

Auftraggeber:	Bohr- ArGe 3-5	Teufenmaßstab	Koordinaten
Bohrung:	P05-Kor-BK-0335	1:50	
Ort:	Korbach	Messbezugspunkt:	GOK
Auftragsnummer:	e-3679	Rechtswert:	

Messdatum:	06.05.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	25.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	3.75 m - 24.27 m (20.52 m)	Quelldatei:	Kor0335.blk
Verrohrung bis:	3.78 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	16.50 m	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

