

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

Auftraggeber:	Bohr- ArGe 3-5	Teufenmaßstab 1:50	Koordinaten Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:
Bohrung:	P07-Phh-BK-0664		
Ort:	Pohlheim		
Auftragsnummer:	e-3679	Messbezugspunkt:	GOK
Messdatum:	09.10.25	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	45.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	10.26 m - 43.38 m (31.84 m)	Quelldatei:	Phh0664.log
Verrohrung bis:	10.28 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	9.63 m	Bearbeiter:	Fr. Sagmajster

