

G | I | F




Geotechnisches Ingenieurbüro
Prof. Fecker und Partner GmbH

GIF GmbH
Am Reutgraben 9
D-76275 Ettlingen

Tel.: 07243 / 59 83 7
Fax : 07243 / 59 83 97
E-mail: mail@gif-ettlingen.de

Messprogramm		Erkundungsobjekt	
Kaliber		Rhein-Main-Link, PFA HE3	
Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5 Bohrung: P07-But-BK-0279 Ort: Butzbach Auftragsnummer: e-3679		Teufenmaßstab: 1:50	Koordinaten: Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:
		Messbezugspunkt: GOK	

Messdatum:	31.03.2026	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	15.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	5.21 m - 15.01 m (9.80 m)	Quelldatei:	But0279.log
Verrohrung bis:	5.23 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	1.00 m (lt. BM)	Bearbeiter:	Hr. Ertelt

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

