



Messprogramm		Erkundungsobjekt	
Gamma ray mit Bohrlochscan		Rhein-Main-Link, PFA HE3	
Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5 Bohrung: P07-But-BK-1168 Ort: Butzbach Auftragsnummer: e-3679		Teufenmaßstab: 1:50	Koordinaten: Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:
		Messbezugspunkt: GOK	
Messdatum:	01.04.2026	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	40.50 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.19 m - 30.61 m (30.42 m)	Quelldatei:	But1168.blk / But1168.log
Verrohrung bis:	24.86 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	9.00 m (lt. BM)	Bearbeiter:	Hr. Ertelt

Pseudokern	Tiefe	Bohrlochabwicklung					Gamma ray	Bemerkungen	
N	[m]	N	O	S	W	N	0	[API]	200

