

Messprogramm	Erkundungsobjekt	
Gamma ray mit Bohrlochscan	Rhein-Main-Link, PFA HE3	
Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5 Bohrung: P07-But-BK-0485 Ort: Butzbach Auftragsnummer: e-3679	Teufenmaßstab: 1:50	Koordinaten:
	Messbezugspunkt: GOK	Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:

Messdatum:	10.11.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	15.20 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.00 m - 13.26 m (13.26 m)	Quelldatei:	But0485.blk / But0485.log
Verrohrung bis:	7.23 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	12.89 m	Bearbeiter:	Hr. Ertelt

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

