




Messprogramm		Erkundungsobjekt	
Gamma ray mit Bohrlochscan		Rhein-Main-Link, PFA HE3	
Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5 Bohrung: P07-But-BK-0153 Ort: Butzbach Auftragsnummer: e-3679		Teufenmaßstab:	Koordinaten:
		Messbezugspunkt: GOK	Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:
Messdatum:	31.10.2024	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	20 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.50 m - 17.50 m (17.00 m)	Quelldatei:	But-153.blk / But-153.log
Verrohrung bis:	2.73 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	13.95 m	Bearbeiter:	Hr. Dr. Monsees

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

