



Messprogramm Gamma ray mit Bohrlochscan	Erkundungsobjekt Rhein-Main-Link, PFA HE3	
Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5 Bohrung: P07-Phh-BK-0193 Ort: Pohlheim Auftragsnummer: e-3679	Teufenmaßstab: 1:50	Koordinaten:
	Messbezugspunkt: GOK	Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:

Messdatum:	08.05.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	55.50 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.00 m - 6.40 m (6.40 m)	Quelldatei:	Phh0193.blk / Phh0193.log
Verrohrung bis:	4.05 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	5.00 m	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

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

