

Geotechnisches Ingenieurbüro
Prof. Fecker und Partner GmbH**Messprogramm****Gamma ray mit Bohrlochscan****Erkundungsobjekt****Rhein-Main-Link, PFA HE3**

Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5
Bohrung: P07-But-BK-1134
Ort: Butzbach
Auftragsnummer: e-3679

Teufenmaßstab:**1:50****Koordinaten:**

Rechtswert:

Hochwert:

Höhe ü. NN:

Messbezugspunkt: GOK

Messdatum:	03.12.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	40.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.00 m - 37.42 m (37.42 m)	Quelldatei:	But1134.log
Verrohrung bis:	16.11 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	6.50 m	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

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

