

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-Phh-BK-0188
Ort: Pohlheim
Auftragsnummer: e-3679

Teufenmaßstab:
1:50

Koordinaten:
Rechtswert:
Hochwert:
Höhe ü. NN:

Messbezugspunkt: GOK

Messdatum:	07.05.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	36.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.00 m - 28.20 m (28.20 m)	Quelldatei:	Phh0188.log
Verrohrung bis:	7.23 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	nicht erfasst	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

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

