

Geotechnisches Ingenieurbüro
Prof. Fecker und Partner GmbH

Messprogramm

Kaliber

Erkundungsobjekt

Rhein-Main-Link, PFA HE3

Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5
Bohrung: P07-Bus-BK-0279
Ort: Buseck
Auftragsnummer: e-3679

Teufenmaßstab:

1:50

Koordinaten:

Rechtswert:

Hochwert:

Höhe ü. NN:

Messbezugspunkt: GOK

Messdatum:	26.06.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm / 178 mm
Bohrteufe:	55.70 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	13.70 m - 28.37 m (8.35 m)	Quelldatei:	Bus279.log
Verrohrung bis:	13.83 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	nicht erfasst	Bearbeiter:	Hr. Ertelt

Pseudokern	Bohrlochabwicklung					Trennflächenabwicklung					[m]	0	Durchmesser [mm]
	N	O	S	W	N	N	O	S	W	N			

