

Messprogramm	Erkundungsobjekt	
Kaliber	Rhein-Main-Link, PFA HE3	
<b>Auftraggeber:</b> Bohr- ArGe 3-5 <b>Bohrung:</b> P07-Bus-BK-0253 <b>Ort:</b> Buseck <b>Auftragsnummer:</b> e-3679	Teufenmaßstab:	Koordinaten:
	<b>1:50</b>	<b>Rechtswert:</b> <b>Hochwert:</b> <b>Höhe ü. NN:</b>
<b>Messbezugspunkt:</b> GOK		

Messdatum:	17.07.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	35.50 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	18.23 m - 34.68 m (16.49 m)	Quelldatei:	Bus0253.log
Verrohrung bis:	18.25 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	17.63 m	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

Pseudokern	Bohrlochabwicklung					Trennflächenabwicklung						Durchmesser		
	N	O	S	W	N	N	O	S	W	N	[m]	0	[mm]	200

