

<b>Messprogramm</b>  <b>ABF Akustisches Bohrlochfernsehen</b>		<b>Erkundungsobjekt</b>  <b>Rhein-Main-Link, PFA HE3</b>	
<b>Auftraggeber:</b> Bohr- ArGe 3-5 <b>Bohrung:</b> P07-Roc-BK-0079 <b>Ort:</b> Rockenberg <b>Auftragsnummer:</b> e-3679		<b>Teufenmaßstab</b>  <b>1:50</b>	<b>Koordinaten</b>  <b>Rechtswert:</b> <b>Hochwert:</b> <b>Höhe ü. NN:</b>
		<b>Messbezugspunkt:</b> GOK	
Messdatum:	23.09.2024	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	20.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	7.05 m - 16.20 m (9.15 m)	Quelldatei:	Roc-0079.log
Verrohrung bis:	7.10 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	1.00 m (lt. BM)	Bearbeiter:	Fr. Sagmajster

[illegible]