



**Messprogramm**

**Kaliber**

**Erkundungsobjekt**

**Rhein-Main-Link, PFA HE3**

**Auftraggeber:** Bohr- ArGe 3-5  
**Bohrung:** P07-Fer-BK-0087  
**Ort:** Fernwald  
**Auftragsnummer:** e-3679

**Teufenmaßstab:**  
**1:50**

**Koordinaten:**  
**Rechtswert:**  
**Hochwert:**  
**Höhe ü. NN:**

**Messbezugspunkt:** GOK

Messdatum:	05.03.2026	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	41.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	2.05 m - 39.06 m (37.01 m)	Quelldatei:	Fer0087.blk / Fer0087.log
Verrohrung bis:	2.08 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	6.97 m	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

Pseudokern	Bohrlochabwicklung					Trennflächenabwicklung					[m]	0	Durchmesser		300
	N	O	S	W	N	N	O	S	W	N			[mm]		

