

Geotechnisches Ingenieurbüro
Prof. Fecker und Partner GmbH

Messprogramm

ETIBS® - Optischer Bohrlochscanner

ABF - Akustisches Bohrlochfernsehen

Erkundungsobjekt

Rhein-Main-Link, PFA HE1

Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5	Teufenmaßstab 1:50	Koordinaten
Bohrung: P05- Voh-BK-0076		Rechtswert: Hochwert:
Ort: Vöhl		Höhe ü. NN:
Auftragsnummer: e-3679	Messbezugspunkt: GOK	

Messdatum:	13.03.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	30.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	2.88 m - 28.85 m (25.97 m)	Quelldatei:	Voh-0076.blk / Voh-0076.log
Verrohrung bis:	2.90 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	3.78 m	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

