

Geotechnisches Ingenieurbüro
Prof. Fecker und Partner GmbH

Messprogramm

ETIBS® - Optischer Bohrlochscanner

Erkundungsobjekt

Rhein-Main-Link, PFA HE1

Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5
Bohrung: P05-Voh-BK-0036
Ort: Vohr
Auftragsnummer: e-3679

Teufenmaßstab

1:50

Koordinaten

Rechtswert:

Hochwert:

Höhe ü. NN:

Messbezugspunkt: GOK

Messdatum:	20.11.2024	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	35.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	4.72 m - 34.52 m (29.80 m)	Quelldatei:	Voh-0036.blk
Verrohrung bis:	4.75 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	18.60 m	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

