

Verbindungsleitung, Stettlen

Ausführungszeitraum Sept. - Nov. 2017

Kurzbeschreibung des Objektes

Die Transportleitung DN 400 dient der Gewährleistung der Versorgungssicherheit der Region. Zur Querung der steilen Waldpartie zwischen Deisswil und der Siedlung Rüti in Ostermundigen durften wir zwei Bohrungen erstellen. Die Wasserleitung und die beiden Rohre der Kabelrohranlage wurden in separaten Bohrungen verlegt.

Auftraggeber

Wasserverbund Region Bern

Projektverantwortlicher

Dominik Liechti

031 560 03 03

dominik.liechti@rysering.ch

Bohrlänge

2 x 160 m

Eingezogenes Rohr

1 x 2 Kabelschutzrohr DE 125 S5,

1 x Gussrohr DN 400

Eingesetzte Gerätschaften

Bohranlage Vermeer D 60 x 90

Bagger Takeuchi TB 125

Generatoren

Mischanlagen

Bohrmeister

Mathias Berger

079 429 78 87

mathias.berger@schenkag.com

Bei Schenk AG Heldswil seit: 2009

Ingenieur / Bauleitung

Ryser Ingenieure AG

Engestrasse 9

3000 Bern 9

Endaufweitung

1 x 350 mm

1 x 650 mm

Anlagekosten

382'145.00 CHF

Geologie

Mergel

Sand

Sandstein

Projektleiter

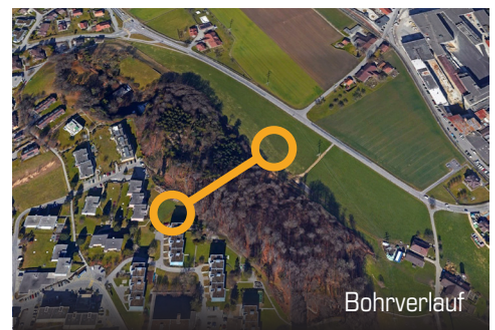
Remo Hubmann

Dipl. Bauführer TS/ HF

071 642 37 42

remo.hubmann@schenkag.com

Bei Schenk AG Heldswil seit: 2005



Bohrverlauf



D 60 x 90



Eingezogenes Gussrohr