

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