

Rhonequerung, Raron

Ausführungszeitraum Okt. 17 - Apr. 18

Kurzbeschreibung des Objektes

Zwischen Raron und Turtig bestand nur eine ältere, Schaden anfällige Trinkwasserleitung. Deshalb verlegten wir von der Firma Schenk AG mittels gesteuerter Horizontalbohrung zwischen Turtig und Raron, unterhalb der geplanten A9, der SBB und des Rottens zwei neue Leitungen. Die so erstellten Leitungsverbindungen umfassen neben der Trinkwasser- und Gasversorgung auch die erforderlichen Hüllrohre für Strom und Telekommunikation sowie ein Reserverohr.

Auftraggeber

Gemeinde Raron
Zentrum Scheibenmoos
3942 Raron

Projektverantwortlicher

Hugo Schneider
027 935 80 00
h.schneider@sbp-ing.ch

Bohrlänge

2 x 300 m

Eingezogene Rohranlage

2 x DE 250, 1 x DE 90,
6 x DE 125, 1 x DE 160

Eingesetzte Gerätschaften

Bohranlage PD 80 / 33 RP
Bagger CAT M316D
Generatoren

Bohrmeister

Marcel Angst
079 204 57 91
marcel.angst@schenkag.com
Bei Schenk AG Heldswil seit: 2012

Ingenieur / Bauleitung

Schneider - Bregy und Partner AG
Ingenieure ETH/FH sia usic
Bahnhofstrasse 58
Postfach 60
CH-3942 Raron

Endaufweitung

650 mm und 450 mm

Anlagekosten

659'487.00 CHF

Geologie

Sand, Kies
Holz
fliessendes Grundwasser

Projektleiter

Remo Hubmann
Dipl. Bauführer TS/ HF
071 642 37 42
remo.hubmann@schenkag.com
Bei Schenk AG Heldswil seit: 2005

