

Elektroleitung, Pfäffikon

Ausführungszeitraum Juli - August 2017

Kurzbeschreibung des Objektes

Zur Erhöhung der Stromversorgungssicherheit im Bezirk Höfe führte die EW Höfe AG im Abschnitt Schulhaus Brüel bis Etzelstrasse in Pfäffikon verschiedene Arbeiten durch. Verlegt wurden neue Mittelspannungskabel im Zusammenhang mit der ab 2018 geplanten Inbetriebnahme des Unterwerks Etzel in Altendorf. Im Abschnitt Schulhaus Brüel bis Coiffeur Iris (Churerstrasse 50) wurde durch uns ein EW-Rohrblock mittels Spülbohrung erstellt. Der motorisierte Verkehr konnte uneingeschränkt zweispurig erfolgen.

Auftraggeber

EW Höfe AG

Projektverantwortlicher

Michael Krieg
055 415 48 48
m.krieg@htb-ag.ch

Bohrlänge

360 m

Eingezogenes Rohr

3 x HDPE DE 160 S5 und
1 x HDPE DE 125 S5

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

HTB Ingenieure AG
Churerstrasse 44a
8808 Pfäffikon SZ

Endaufweitung

450 mm

Anlagekosten

306'920.00 CHF

Geologie

Lehm
Kies
Mergelfels
Sand

Projektleiter

Beat Schenk
Projektleiter
071 642 37 42
beat.schenk@schenkag.com
Bei Schenk AG Heldswil seit: 2008

