

Winkelried-, Tell- und Weingartstrasse, Bern Erneuerung Gas-, Wasser- und Elektroanlagen

Bauherr

Energie Wasser Bern (ewb)

Projektierung

IUB Engineering AG

Baujahr

2016 – 2017 / 2018 – 2019

Baukosten

1.7 Mio. CHF

Leistungen

Bauprojekt, Ausschreibung,
 Ausführungsprojekt, Bauleitung

Beschreibung

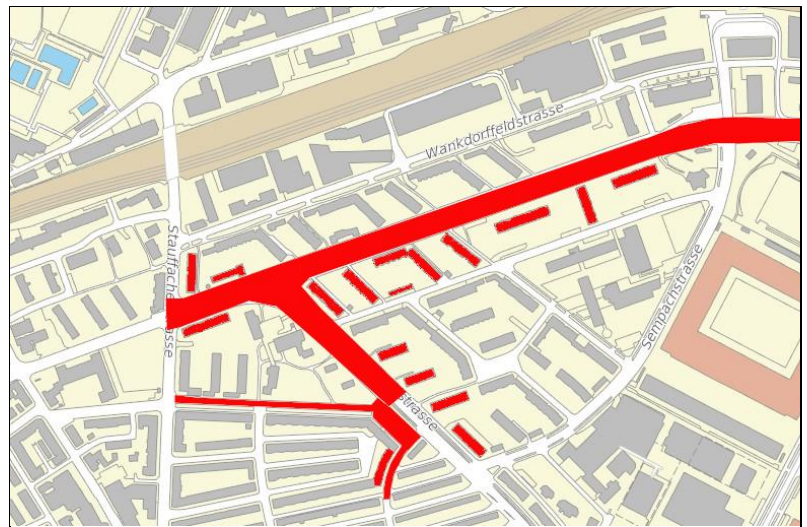
Erneuerung der ewb eigenen Versorgungsnetze der Medien Gas, Wasser und Elektrizität inkl. öffentlicher Beleuchtung beidseits der Winkelriedstrasse sowie einem Teil der Tellstrasse

Bauarbeiten für Werkleitungen:

- Grab- und Wiederherstellungsarbeiten
- Schachtbauwerke und Fundamente für Elektroanlagen
- Kabelrohrblöcke erstellen / Kabelschutzrohre verlegen
- Belagsarbeiten

Hauptdaten

- | | |
|---------------------------------|---------|
| – Gas Netz: | 480 m |
| – Gas NA: | - m |
| – Wasser Transportleitung: | 1'100 m |
| – Wasser Netz: | 600 m |
| davon Berstlining: | 470 m |
| – Wasser NA: | 700 m |
| | |
| – Elektro Netz: | 1'450 m |
| – Kabelrohrblöcke Beton: | 600 m |
| – Kabelrohrblöcke Sand: | 850 m |
| – Elektro NA: | 550 m |
| – Elektro öffentl. Beleuchtung: | 60 m |
| – Schlagvortrieb: | 70 m |
| – Verteilkkabinen: | 6 Stk. |
| – LWL-Schacht: | 5 Stk. |
| – Hausanschlusssockel: | 15 Stk. |
| – Kandelaberfundamente: | 10 Stk. |



Übersicht



Winkelriedstrasse



Winkelriedstrasse / Tellstrasse