

Werkleitungsbau BS

Leitungsbau – Gas

Leitungsbau – Wasser

Leitungsbau – Fernwärme

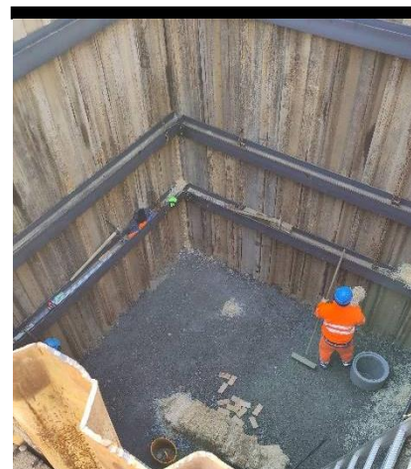
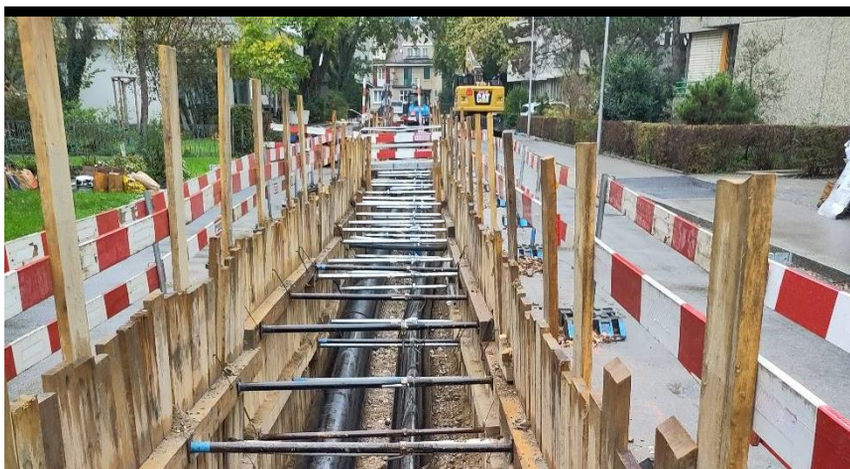
Leitungsbau – Elektrisch



Referenzobjekt:

Basel, MP 3009 Urs Graf-Strasse / Rennweg

2022 – 2023



Bauherr A:

IWB Industrielle Werke Basel
Margarethenstrasse 40
4002 Basel

Bauherr B:

Bau- und Verkehrsdepartement des
Kantons Basel-Stadt
Tiefbauamt
Dufourstrasse 40/50
4001 Basel

Bauleitung:

Jauslin Stebler AG
Gartenstrasse 15
4132 Muttenz

Unternehmer:

Tozzo AG BS
Mailandstrasse 31
4053 Basel
Tel: 061 681 92 61

Personal:

4 – 7 Personen

Projektbeschreibung:

Sanierung der Werkleitungen Wasser,
Fernwärme, Gas und Strom in der Urs Graf-
Strasse / Christoph Merian-Platz sowie im
Rennweg.

Neben den Werkleitungs- und
Strassensanierung wurde auch die
Ummantelung der Gashochdruckleitung
(DN300) und die Transportleitung Wasser
(DN 600) saniert.

Diese Arbeiten wurden koordiniert mit der
IWB und dem TBA ausgeführt.

Ausführung:

Abbrüche und Demontagen
Bohren und Trennen von Beton und
Mauerwerk
Bauarbeiten für Werkleitungen
Baugruben und Erdbau
Fundationsschichten für Verkehrsanlagen
Abschlüsse, Pflasterungen
Belagsarbeiten
Kanalisationen und Entwässerungen

Besonderes:

Graben im Wurzelbereich, Zusatzauftrag
Erstellung eines Fernwärmeschacht
Rauminhalt ca. 100m³

Summe: CHF 2'900'000.00

Bauzeit:

Mai 2022 – Mai 2023

Hauptmengen:

Belagsaufbruch	3'500 m ²
Aushub, Abfuhr und Deponie	4'300 m ³
Fundationsschicht	1'000 m ³
Randabschlüsse	700 m
Werkleitungen	1'530 m
Gas-Leitung	300 m
Fernwärme Leitung	350 m
VW Leitung DN 110 – 600	600 m
Kontrollschächte	3 Stk
Fernwärmeschacht 4.50m x 4.50m x 5m	100 m ³
Strassensammler	11 Stk
Belag	1'100 to