

# Gleis-/ Tram Werkleitungsbau BL Belagsarbeiten Betonarbeiten-Stützmauern



Referenzobjekt:

## Bubendorf, Haltestelle Talhaus



2018



**Bauherr:**  
BLT Baselland Transport AG  
Grenzweg 1  
4104 Oberwil

**Bauleitung:**  
INGE Frenkental  
c/o Sutter Ingenieur- und Planungsbüro AG  
Hooland 10  
4424 Arboldswil

**Unternehmer:**  
Tozzo AG BL  
Grünenstrasse 39  
4416 Bubendorf  
Tel: 061 935 93 93

**Personal:**  
3 – 15 Personen

**Projektbeschreibung:**  
Erneuerung Waldenburgerbahn  
Teilprojekt 06: Haltestelle Talhaus  
Das Projekt umfasst folgende Arbeiten:  
Abbruch und den Neubau des Perrons  
der Haltestelle Talhaus inkl. den not-  
wendigen Anpassungen des Parkplatzes  
des Gasthofes „Talhaus“. Die Anpassung des Randes der  
Kantonsstrasse. Die Erneuerung des  
Bahntrassees inkl. Trasse-  
entwässerung. Den dazugehörigen  
Gleisbau und das Erstellen sämtlicher  
Kabelkanäle, Rohrblöcke und  
Fundamente für die Fahrleitung, die  
Haltestellen-einrichtungen sowie die  
Sicherungs-anlagen.

**Ausführung:**  
Abbrüche und Demontagen  
Werkleitungen  
Erdbau  
Foundationsschichten  
Belagsarbeiten  
Gleisbau  
Kanalisation und Entwässerung  
Winkelstützmauern  
Ortbetonbau

**Besonderes:**  
Vor- und Nacharbeiten unter  
Bahnbetrieb  
Intensiv-Bauphase 6 Wochen

**Summe:**  
CHF 870'000.00

**Bauzeit:**  
Mai – September 2018

**Hauptmengen:**

Abbruch Kanäle und Rohrblöcke	900 m
Abbruch Kabelschächte	8 Stk
Neubau Fundamente alle Typen	20 Stk
Aushub	1'400 m <sup>3</sup>
Belag	400 to
Foundationsschicht	1'160 m <sup>3</sup>
Mineralische Sperrschicht	700 m <sup>2</sup>
Vorschotterung / Bahnschotter	690 to
Rohrleitungen / Rinnen	950 m
Randabschlüsse	250 m
Beton	145 m <sup>3</sup>