



## **GRENCHE NEUGESTALTUNG BAHNHOFPLATZ SÜD**

### **LEISTUNGSBESCHREIB**

Umgestaltung Bahnhofplatz mit einem neuen Bus-terminal und einer Begegnungszone für Pendler am Süd-Bahnhof in Grenchen

### **BAUZEIT**

März 2023 – Juli 2024

### **BAUSUMME**

CHF 3.4 Mio.

### **BAUFÜHRER**

Liridon Haxhimurati

### **POLIER**

Marc Hug (Chefpolier)  
Tobias Steiner  
Janik Mumenthaler  
Daniel Vogt  
Christoph Zaugg

### **BAUHERR**

Stadt Grenchen  
SWG Grenchen, GAG Grenchen, Swisscom AG

### **REFERENZPERSON**

Willi Fankhauser / 032 654 67 21  
baudirektion@grenchen.ch

### **BAULEITUNG**

BSB + Partner Ingenieure + Planer AG, Biberist

### **REFERENZPERSON**

Simon Sterchi / 032 671 22 22  
biberist@bsb-partner.ch

### **WEITERE INFORMATIONEN**

Alle Arbeiten wurden unter Bus-, Lastwagen und Pendlerverkehr in mehreren Phasen ausgeführt. Für die Werkleituings- und Grabarbeiten wurde jeweils die Starkstromleitungen abgeschaltet.

# GRENCHEN

## NEUGESTALTUNG BAHNHOFPLATZ SÜD

### TECHNISCHE DATEN

Kanalisation aus Beton und PP-Rohren wasserdicht:

- Kanalisation 400 m
- Betonrohre (DN 500 mm) 80 m
- Kanalisationsschächte DN 1500 7 Stk
- Betonrohre DN 600 wasserdicht 100 m

Neue Werkleitungen (Strom, Wasser, Gas):

- Werkleitungen (Strom, Wasser, Gas) 4'000 m
- Elektroschächte 10 Stk
- Kandelaber 21 Stk

Roden von Bäumen:

- Roden von Bäumen 20 Stk bis 20 m hoch

Betonfahrbahnen 2-schichtig für neuen Busterminal:

- G 330-0 D = 20 cm 1'600 m<sup>2</sup>
- V 381-0 D = 6 cm 1'600 m<sup>2</sup>

Natursteinplatten neue Begegnungszone:

- Natursteinplatten in Valserquarzit 1'200 m<sup>2</sup>

Randabschlüsse:

- Greiss Binderstein Typ 12 750 m
- Greiss Binderstein Typ 15 110 m
- Greiss Stellplatten Typ SN 8 20 m
- Greiss Randstein Typ RN 15 170 m
- Greiss RN 26 x 26 350 m
- Cresciano Typ Grenchen Nord 160 m
- Basalt RN 26/26 flach 130 m
- Stahlband D 20 mm h = 20 cm 300m

Belagsflächen 5'500 m<sup>2</sup>:

- ACT 16N 300 t
- ACT 22N 650 t
- AC 8N 220 t
- AC B 16S 180 t
- AC 8 S 120 t

