



DEPARTEMENT  
BAU, VERKEHR UND UMWELT  
Abteilung Tiefbau

GEMEINDE **Brugg**

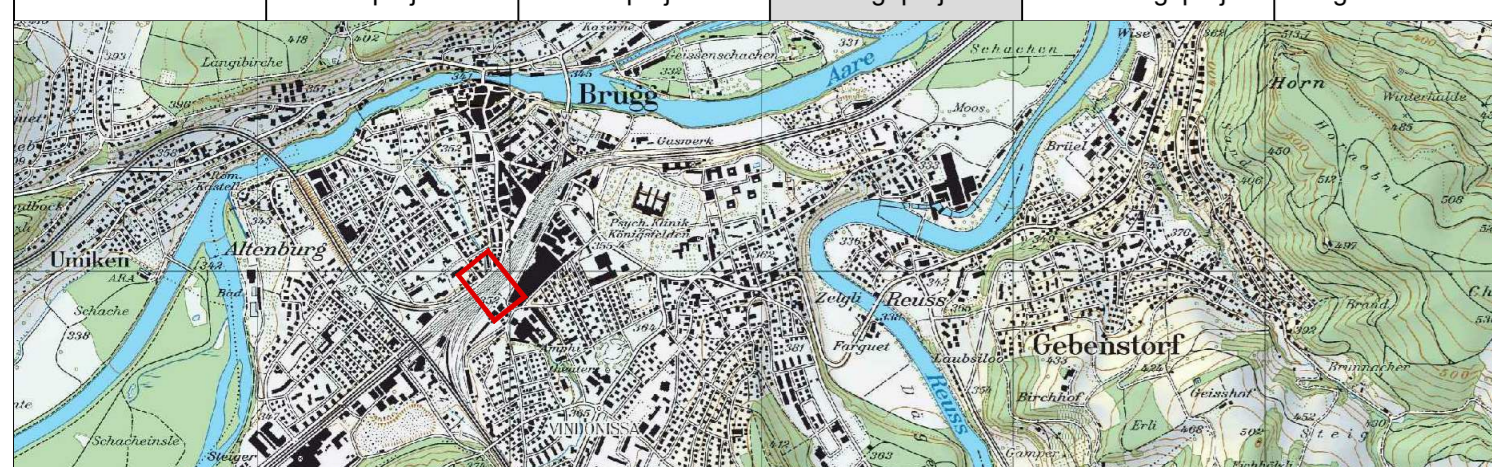
STRASSE **B-9218**

BEREICH

OBJEKT **Ausbau Süssbachunterführung  
Erweiterung kant. Radroute R595**

PLAN **Signalisationsplan 1:200**

Vorstudien    Vorprojekt    Bauprojekt    Auflageprojekt    Ausführungsprojekt    Ausgeführtes Werk



PROJEKTVERFASSER:

**STEINMANN**

INGENIEURE UND PLANER AG  
Dipl. Ing. ETH/SIA, pat. Ing. Geometer  
Aarauerstrasse 69    5200 Brugg  
brugg@steinmann-ing.ch

BAUHERR:

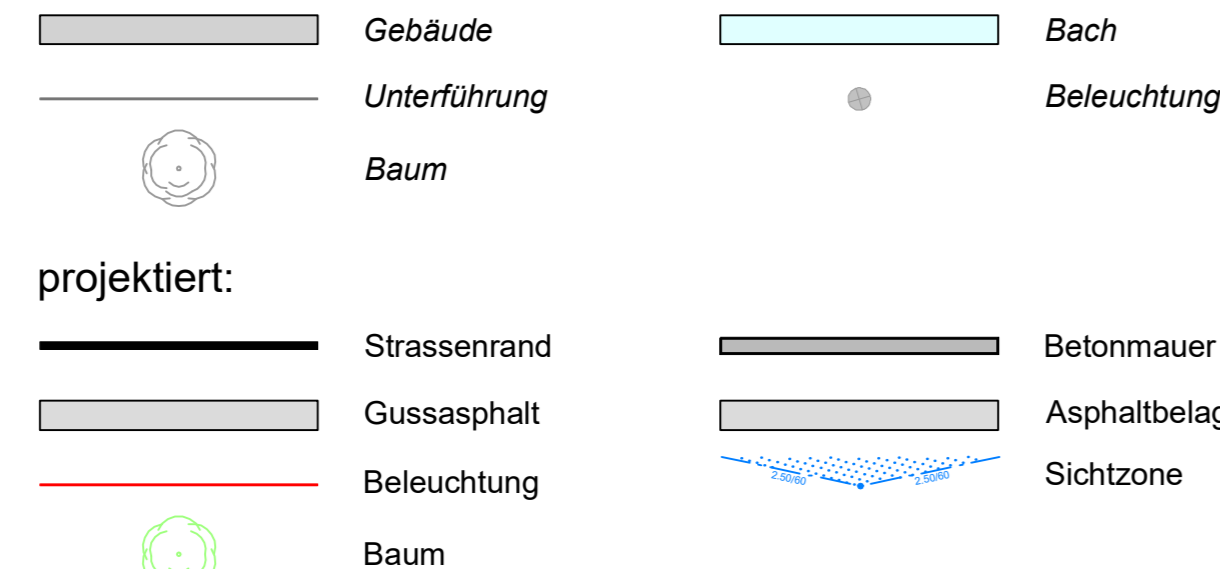
Abteilung Tiefbau  
Realisierung

PS-Nr.: 640-203594-02-01  
PL ATB: Guido Sutter

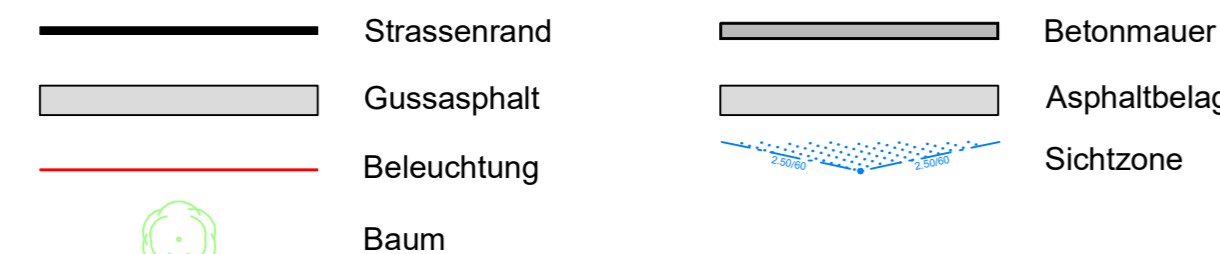
PLAN NR.	1401.27	FORMAT:	126 x 30
		FLÄCHE:	0.378 m <sup>2</sup>
PROJEKT	Weil	DATUM	Nov. 2018
GEZEICHNET	JL		August 2019
GEPRÜFT	Weil		05.09.2019
ÄNDERUNGEN	INDEX		
Anp. Signalisation	A		
	B		
	C		
FREIGABE			
REG. NR.		PLAN NR.	

**Legende:**

bestehend:



projektiert:



Beispiel Signalisation:



**Zusatzinformationen**

Radroutensignalisation nach Absprache mit A. Bertschi, UA  
Unterhalt, nach Realisierung

**Plangrundlage**

- Auszug Amtliche Vermessung vom 09.11.2016, Typ:
  - AV93 Windisch 1:250 und 1:500
  - LV95

**Ausgangshöhe**

Gemeindenivellementfixpunkt NG 24: 351.135 m ü. M.

