

Der Bauherr :  
 Schweizerische Bundesbahnen SBB  
 Infrastruktur, Projekte  
 Engineering, Ingenieurbau  
 Bahnhofstrasse 12  
 CH-4600 Olten

Der Projektverfasser :  
 Gmeiner AG , Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau  
 Schlösslirain 3  
 6006 Luzern

Datum :

Datum :

Unterschrift :

Unterschrift :

**GMEINER AG**

GMEINER AG INGENIEURBÜRO FÜR HOCH-UND TIEFBAU  
 SCHLÖSSLIRAIN 3 6006 LUZERN  
 TEL. 041/375 70 20 FAX. 041/210 00 07 email@gmeiner.ch www.gmeiner.ch

|        |         |          |            |
|--------|---------|----------|------------|
| Format | 30 x 42 | Erst Dat | 16.11.2018 |
| Plannr | 2686-03 | Aend Dat | .          |
| Gez    | VS      | Index    | .          |
| Gepr   | Bü      |          |            |

**Escholzmatt-Schüpheim**

**AUFLAGEPROJEKT**

Kanaldurchlass, km 57.062

Masstab 1 : 1000

Kanaldurchlass, km 57.082

SBB Plan Nr. .

Kanaldurchlass, km 57.107

SBB Dateiname .

Instandstellung

Linie 460

Mikrofilm .

**ÜBERSICHTSPLAN 1:1000**

SBB AG , Infrastruktur, Projekte

Engineering, Ingenieurbau

Bahnhofstrasse 12

CH-4600 Olten



**SBB CFF FFS**

**SITUATION 1:1000**

