

Der Bauherr :
SBB AG
Infrastruktur, Ausbau- und Erneuerungsprojekte
Projektmanagement
Bahnhofstrasse 12
CH-4600 Olten

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

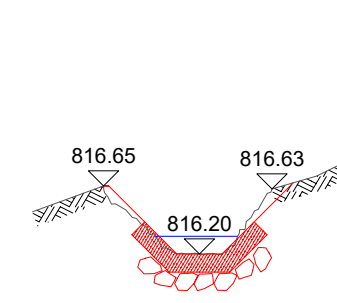
Datum :

Datum :

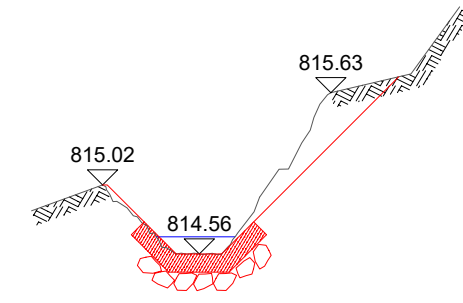
Unterschrift :

Unterschrift :

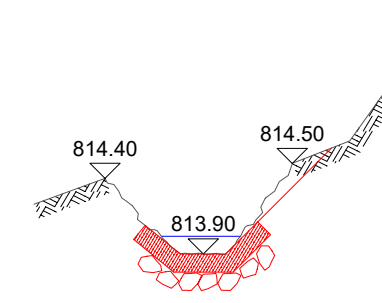
QP 1 1:50



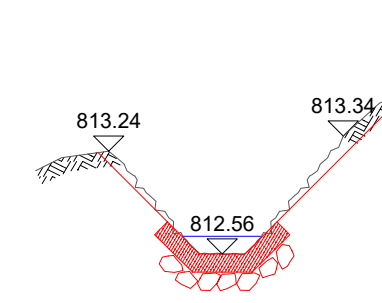
QP 2 1:50



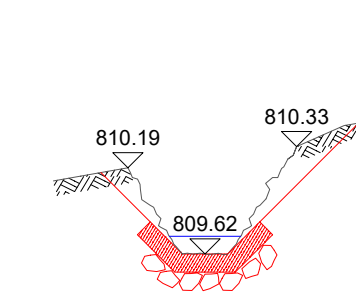
QP 3 1:50



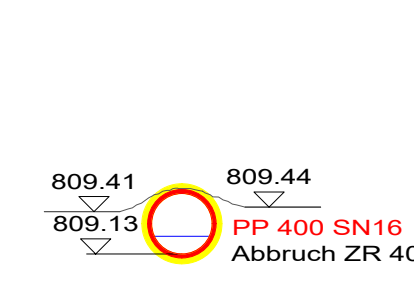
QP 4 1:50



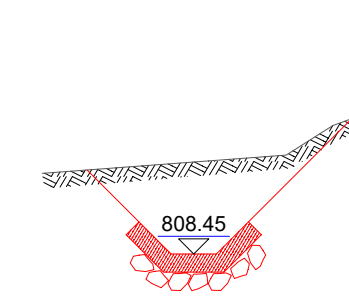
QP 5 1:50



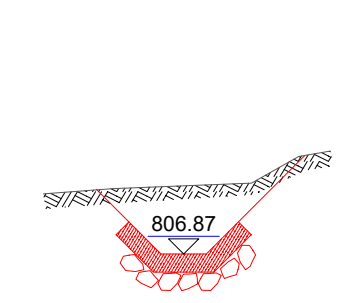
QP 6 1:50



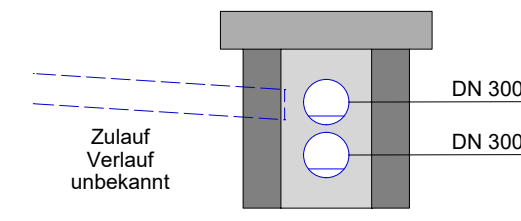
QP 7 1:50



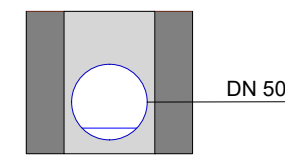
QP 8 1:50



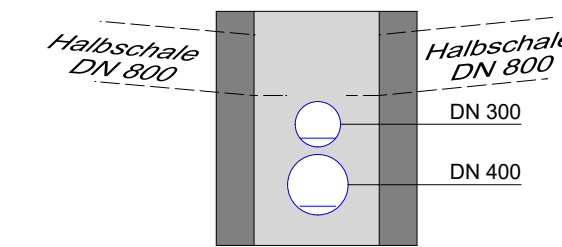
QP 9 1:50



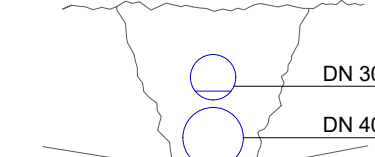
QP 10 1:50



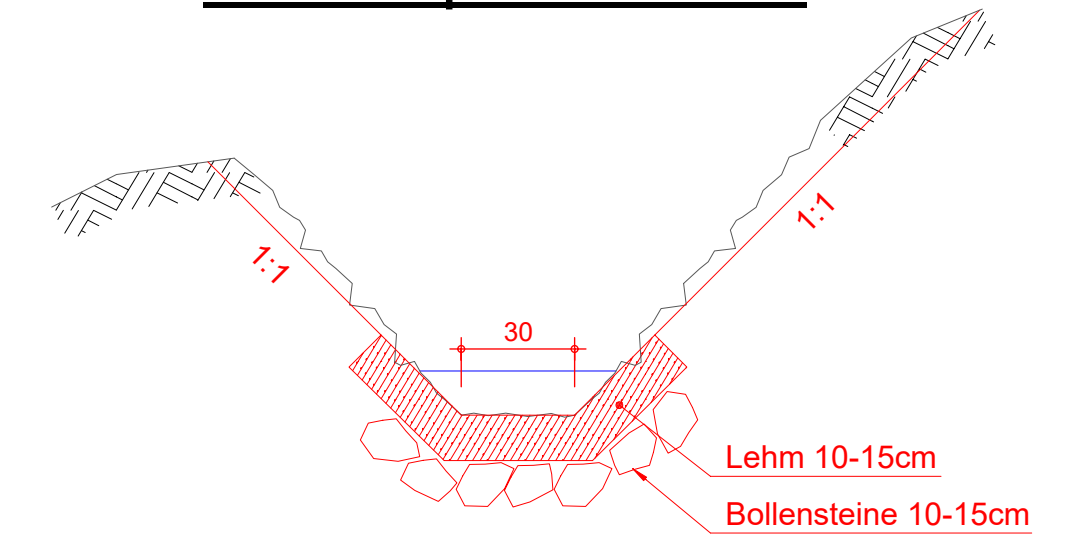
QP 11 1:50



QP 12 1:50



Normalprofil 1:20



GMEINER AG

GMEINER AG INGENIEURBÜRO FÜR HOCH- UND TIEFBAU
SCHLÖSSLIRAIN 3 6006 LUZERN
Tel 041 315 70 20 email@gmeiner.ch www.gmeiner.ch

Format 60 x 84
Plannr 2906-01
Gez SK
Gepr BÜ
Erst Dat 25.06.2020
Aend Dat
Index

Escholzmatt-Schüpfheim

AUFLAGEPROJEKT

Entwässerungsgraben, km 54.050 bis km 54.252

Masstab 1 : 500 / 50 / 20

Instandsetzung

SBB Plan Nr.

SBB Dateiname

Linie 460

Mikrofilm

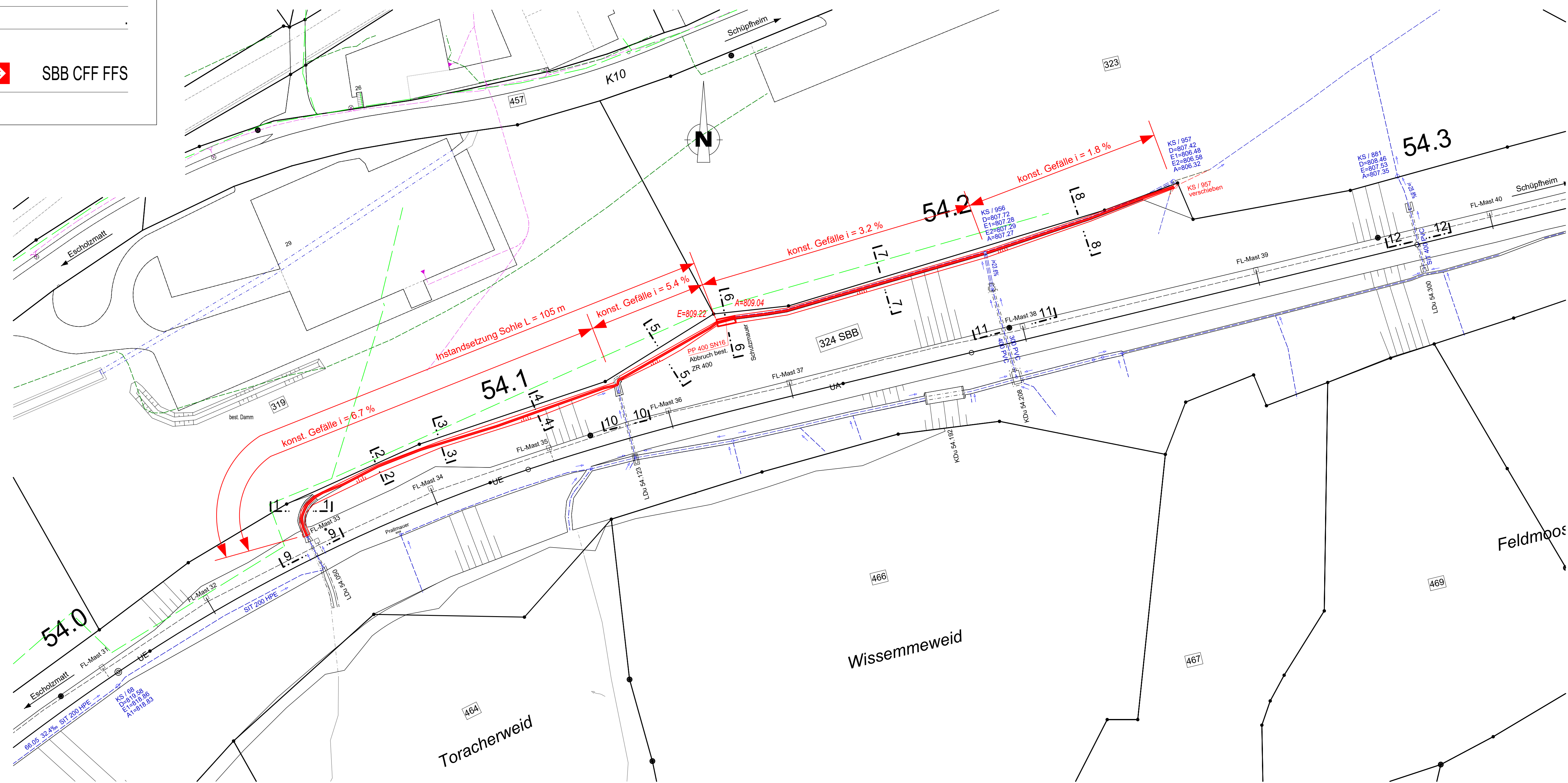
SITUATION / SCHNITTE / ANSICHTEN

SBB AG, Infrastruktur, Ausbau- und Erneuerungsprojekte
Projektmanagement
Bahnhofstrasse 12
CH-4600 Olten



SBB CFF FFS

SITUATION 1:500



LEGENDE:

- BESTEHEND
- ABBRUCH
- NEU

LEGENDE
WERKLEITUNGEN:

- Swisscom best.
- CKW best.
- UPC best.