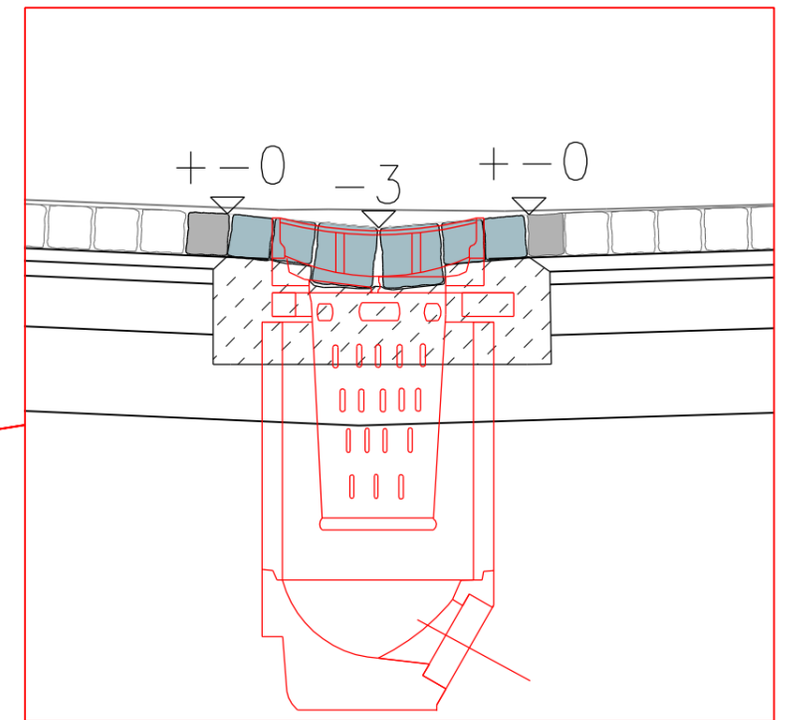
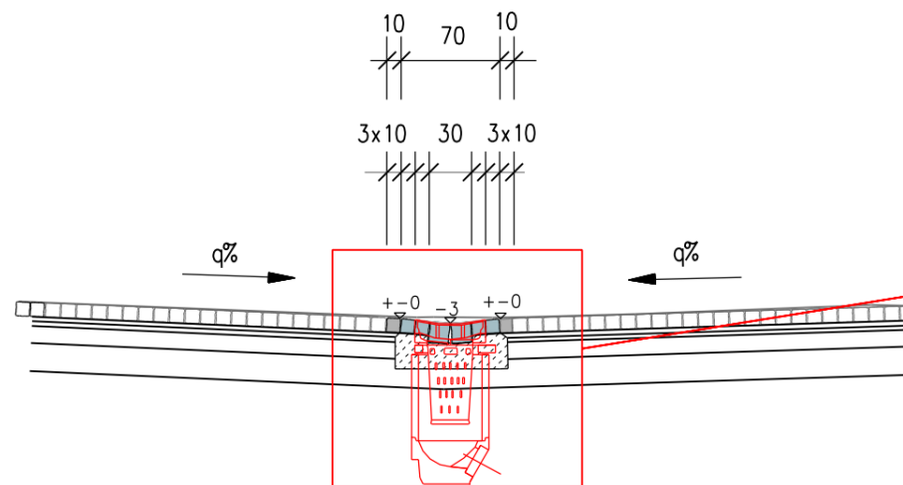


Variante 2:  
Muldenrinne B= 70 cm

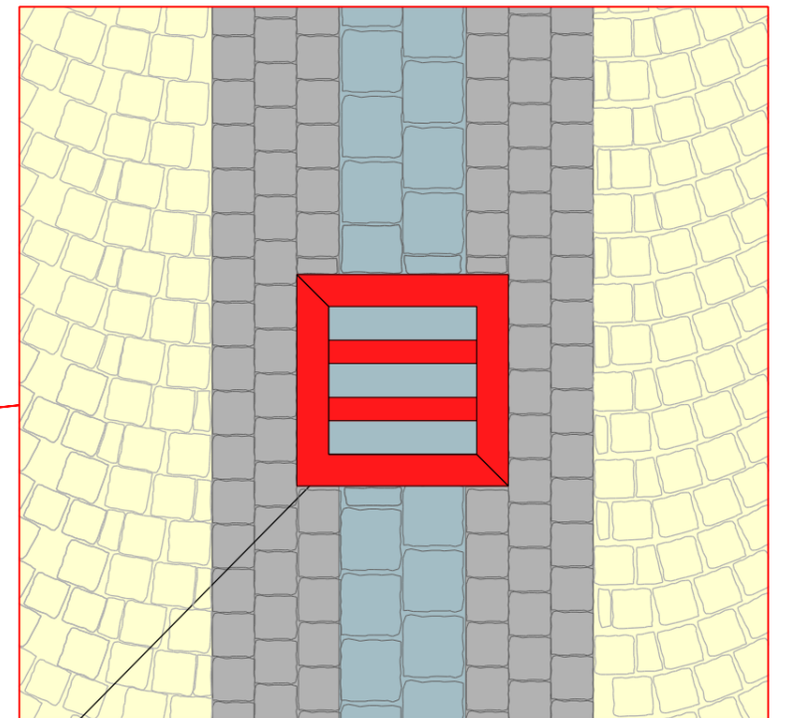
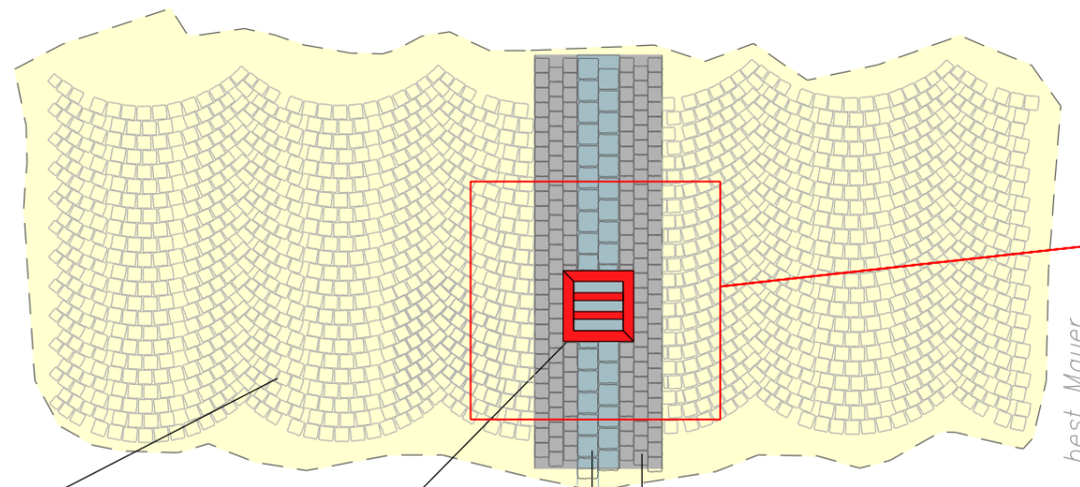
Querschnitt



Muldenrinne:

- 2-zeiler Sandsteingroßpflaster B= 0,30 m
- 2-zeiler Granitkleinpflaster je Seite B= 0,20 m
- Gesamtbreite der Rinne B= 0,70 m

Draufsicht



Granitkleinpflaster,  
gesägt und gestockt,  
verlegen in Segmentbogen

1-zeiler Granitkleinpflaster  
wird durch Straßeneinlauf  
unterbrochen

3-zeiler Granitkleinpflaster  
gesägt und gestockt  
Verlegen in Reihenverband

Muldenrinne  
2-Zeiler Sandsteingroßpflaster  
Verlegen in Reihenverband

best. Mauer

VORABZUG

FAB Planung und  
Projektentwicklung

Umgestaltung  
Neckergasse

Muldenrinne: Variante 2

Planart: Systemschnitte

Maßstab: 1:50

Plan Nr.:

Datei:

Tübingen  
Universitätsstadt

Fachbereich  
Tiefbau



bearbeitet: Quime

gezeichnet: Quime

Datum: 17.06.2016

Neckergasse\93\Systemschnitt\_2016-06-16-Rin..