

Gemeinde Niederglatt

Siedlungsentwässerung

Entlastungsleitung Bahnhofstrasse

Bauprojekt

Situation 1:200 / Teil 1

Projekt-Nr. 99.04224 Plan-Nr. 1 Format 30/147
Erläuterung: 04.04.2018, SB/RV
Revisionen:

W:\Genevier\Wassergraben\99.04224\Bauhofstrasse\Situation_200.ppt

Betonrohr im offenen Graben
SB 1000/800 = 19 m
SB 1490/1200 = 15 m
Einstiegsschächte NW 800 = 3 Stück
Einstiegsschächte NW 1000 = 3 Stück
Einstiegsschächte NW 900/1100 = 2 Stück
Rohrleitung = Profil U4

Stahlbeton-Vortriebsrohr
SB 1280/1000 = 73 m
SB 1490/1200 = 270 m

Legende

Werkleitungen

- best. Wasserleitung
- best. Kanalisation
- best. Swisscom Leitung
- best. Cablecom Leitung
- best. EKZ Leitung
- best. Kanalisation ausser Betrieb setzen
- best. Kanalisation vorgängig verfüllen
- proj. Wasserleitung
- proj. Kanalisation

Die tatsächliche Lage der Werkleitungen kann von der Planangabe abweichen. Verbindliche Angabe müssen bei den zuständigen Stellen eingeholt werden.

Entwässerung

- best. Schlammsammler (SA)
- best. Kontrollschacht (KS)
- proj. Kontrollschacht (KS)

Wasserversorgung

- best. Schieber
- best. Hydrant

Baulinien

- rechtskräftige Baulinien
- aufzuhebende Baulinien
- projektierte Verkehrsbaulinien
- projektierte Versorgungsbaulinie

