

Überflutungsbereich 1 Bahnseite
20,3m³ in Mulden -> Abmessungen,
Gestaltung durch Landschaftsarchitekt

Überflutungsbereich 2 Straßenseite
21,4m³ in Mulden bzw. über Einstau
Fahrgasse -> Abmessungen, Gestaltung
durch Landschaftsarchitekt

Revisionschacht mit
Drossel mit 24 l/s

Revisionschacht mit
Drossel mit 16,7 l/s

Regenrückhaltung 10,6m³
1xØ2,00m + 1xØ2,50-Schacht
Tiefe mind. 1,6m + Einstau
Fahrgasse mind. 0,6m³

neuer Anschluss
DN 200
Einlauf Pumpwerk
RS=649,57 mü.NN
=> -2,75 [±0,00]



Wiesenthalstraße 13
85356 Freising
Tel: 0 81 61 / 96 70 0
ing-buero@der-vogt.de

Winterlestraße 10c
85435 Erding
Tel: 0 81 22 / 54 03 01
ing-buero@der-vogt.de

Bauvorhaben
OA3 - Komm. Wohnbau
Überflutungsnachweis Übersicht
Variante 2x Drosselschacht
Oberau, Loisachauenstr. 3

Datum
15.12.2020
Bearbeiter
KB
Maßstab
1 : 250