

Ausbau / Hochwasserschutz Gossauerbach Ausbau / Gestaltung Grütstrasse

Bauherrschaft: Kanton Zürich, Tiefbauamt
Gemeinde Gossau

Arbeitsumfang: Projekt und Bauleitung

Ausführung: 2006 - 2009

Baukosten: ca. CHF 3.5 Mio.

Wichtige Daten:

- Ausbau Gossauerbach auf eine Länge von ca. 200 m
- Neue Brücke über Gossauerbach
- Neue Ufermauern längs Gossauerbach
- Ausbaustrassenlänge ca. 600 m
- Betonkreisel 2 Stück
- Meteorwasser- und Schmutzwasserkanäle (Ø 250 bis 900 mm)
- Wasserleitungen
- EW- und Swisscomleitungen

Kurzbeschreibung: Ausbau Gossauerbach ca. km 1.3 - 1.45 in stark überbautem, sehr eingegengtem Gebiet mit hochwassersicherer Neugestaltung des Bachlaufs, neuen Ufermauern, neuem Durchlass unter der Laufenbachstrasse in enger Abstimmung mit dem AWEL und den weiteren Arbeiten im Zusammenhang mit dem Neubau der Grüt- und Laufenbachstrasse.

Die Grütstrasse und ein Teil der Laufenbachstrasse und der Bertschikerstrasse in Gossau ZH wurden auf der Basis eines Gestaltungskonzeptes aus- und umgebaut. Dabei wurden zwei neue Betonkreisel gebaut. Zwischen diesen Kreiseln wurde eine neue Strassenraumgestaltung mit einem multifunktionalen Mittelstreifen und Fahrbahndoppelhaltestellen aus Beton realisiert.

Alle Arbeiten erfolgten in zahlreichen Etappen unter Betrieb.

