

Brücke Remisenstrasse, Zürich

Bauherrschaft: SBB I-AM-ZUE

Arbeitsumfang: Projekt und Bauleitung inkl. Zustandsanalyse, statische Überprüfung

Ausführung: 1996

Kosten: CHF 0.6 Mio.

Wichtige Daten: Länge tot. 32,00 m, Breite, 5,00 m.
Trägerrost in Stahlbeton

Kurzbeschreibung: Teilweise Brückeninstandsetzung.
Brückenverstärkung mit ergänzender externer Vorspannung und Stahl- resp. CFK-Lammellen.

