



SCHACHENBRÜCKE, OBERGÖSGEN

Bauherr

Bau- und Justizdepartement des Kantons Solothurn,
Amt für Verkehr und Tiefbau

Planung und Bauleitung

Totalunternehmer: ZüblinSchlittler-Spaltenstein AG, Zürich

Planergemeinschaft:
Federführung und Projektleitung:
Bänziger + Bacchetta + Fehlmann,
Baden

Projekt

Ersatz einer Kantonsstrassen-
Brücke mit einseitigem Gehweg
und Radstreifen.

Dreifeldträger in Spannbeton

Bausumme

Baukosten CHF 4.5 Mio.

Technische Daten

Länge 100.00 m
Breite 12.20 m
Brückenfläche 1'200 m²
Spannweiten 29.50-39.50-29.50 m
Anzahl Pfeiler 2 Stk
Pfählfundationen

Ausführung

2003 - 2004

Ingenieurleistungen

Vor- und Bauprojekt
Ausführungsprojekt
Örtliche Bauleitung

Projektleiter

Harry Fehlmann

Besonderheiten

1. Rang in TU-Wettbewerb.

Bau unter Aufrechterhaltung des
Strassenverkehrs mittels Hilfsbrü-
cke.

Umfangreiche Werkleitungsarbei-
ten.

In die Widerlager integrierte Rück-
haltebecken.