



# MURGBRÜCKE SBB

**Bauherr**

SBB Bahn 2000

**Arbeitsgemeinschaft**

Spaltenstein Hoch- und Tiefbau (FF)

**Planung und Bauleitung:**

ACS Partner, Zürich (FF)  
Bänziger+Bacchetta+Fehlmann, Zürich  
Gwerder + Partner AG, Zug  
Edi Imhof, Luzern, Architekt  
Fischer Landschaftsarchitekten, Richterswil

**Projekt**

Moderne vorgespannte SBB Betonbrücke mit 2-stegigem Plattenbalkenquerschnitt

Gesamtleistungswettbewerb

**Bausumme**

Fr. 8.0. Mio.

**Technische Daten**

Perimeter	329.0 m <sup>2</sup>
1. Teil WL Westkuppe	236.4 m'
2. Teil Lehnkonstruktion	30.0 m
3. Teil Kuppe WL-Ost	25.0 m
Aussenbreite	11.8 m
Gesamtfläche (Kunstbauten)	3440.0 m <sup>2</sup>

**Ausführung**

1999 - 2000

**Ingenieurleistungen**

Brücke, Statik und Konstruktion

**Projektleiter**

Aldo Bacchetta

**Besonderheiten**

Innovative Konstruktion, Totalunternehmerproblematik  
Einpassung in Landschaft