



ERSATZ REUSSBRÜCKE, GNADENTHAL

Bauherr

Kanton Aargau
Departement Bau, Verkehr und
Umwelt

Planung und Bauleitung

Bänziger Partner AG
Mitarbeit E. Imhof, Architekt

Projekt

Effizientes in die Umgebung pas-
sendes Brückenbauwerk, welches
die Reuss als Dreifeldträger über-
quert.

Bausumme

Fr. 9.30 Mio. inkl. Strassenbau

Technische Daten

Länge	100.00 m
Breite	10.90 m
Brückenfläche	1'100 m ²
Höhe über Reuss	ca. 5.0 m

Länge Strassenbau	400.00 m
-------------------	----------

Ausführung

2015 - 2017

Ingenieurleistungen

Alle Phasen. Vorprojekt bis und mit
örtlicher Bauleitung, DAW

Projektleiter / Bauleiter

Harry Fehlmann / Christian Haschka
/ Marc Kirchhofer

Besonderheiten

Projektwettbewerb auf Einladung
1. Rang.
Stahlverbundbrücke mit wetterfestem
Stahl.
Optimale Integration der Brücke in
die Umgebung.
Änderung der Linienführung der
Strasse auf 400 m Länge.
Bau unter Aufrechterhaltung des
Verkehrs.