



Fußgängerbrücke Wölzbach

Plattenbalkenbrücke mit einer Breite von 2,5 m aus hochfestem Beton

Bauherr: Rauter Fertigteilbau GmbH
8831 Niederwölz Nr. 71

Kontakt: Dipl.Ing. Wilfried Klade
Tel.: +43(0)664 / 819 64 00
3582 / 8534-0

Auftraggeber: siehe oben

Bauwerksdaten:

statisches System: Spannbeton-Rahmentragwerk,
Überbau als Fertigteil aus hochfestem
Beton
Brückenlänge: ca. 25,00 m
Brückenbreite: 2,50 m
Gesamtkosten: nicht bekannt.
Leistungszeitraum: 2014
Fertigstellung: 2015

Von S+W erbrachte Leistungen:

Vorentwurf und Vorentwurfsplan
Detailplanung (statische Berechnung,
Schalungs- und Bewehrungsplanung)

Pedestrian Bridge Wölzbach

T-beam bridge made of high strength concrete with a width of 2.5 meters.

owner: Rauter Fertigteilbau GmbH
8831 Niederwölz Nr. 71

contact: Dipl.Ing. Wilfried Klade
tel.: +43(0)664 / 819 64 00
+43(0)3582 / 8534-0

client: see above

Information about the construction:

structural system: prestressed concrete framework structure,
prefabricated superstructure made of high
strength concrete
bridge-length: approx. 25,00 m
bridge-breadth: 2,50 m
total costs: not known
service period: 2014
completion: 2015

services rendered by S+W:

preliminary design
detailed design (statical calculation, formwork and reinforcement
planning)