

Stahlfachwerkbrücke
Neckarauer Übergang, Mannheim



Bauvorhaben

Stahlfachwerkbrücke über die Eisenbahn,
Mannheim

Bauherr

MVV Verkehr AG
68159 Mannheim

Architekt

DE Consult Deutsche Eisenbahn-Consulting GmbH
70174 Stuttgart

Baubeschreibung

Die bestehende Fachwerkbrücke "Neckarauer Übergang" wird durch einen Neubau ersetzt. Die Baumaßnahme gliedert sich in vier Phasen: Errichtung einer Behelfsbrücke, Abbruch der bestehenden Brücke, Errichtung einer neuen Fachwerkbrücke und Rückbau der Behelfsbrücke. Beide Ganzstahlbrücken werden über das Gelände der DB-Netz AG eingeschoben.

Technische Daten

Stahlfachwerkbrücke
Brückenlänge: 94,00 m
Brückenbreite: 14,50 m
Brückenklasse: SLW 60/30 +
zweispurige Straßenbahn
Stahl S355 J2G3: 1740 t
Behelfsbrücke
Brückenlänge: 78,00 m
Stahl S355 J2G3: 500 t

Generalunternehmer

Bilfinger Berger AG NL Ingenieurbau Inland
65189 Wiesbaden

Baujahr

2008 - 2009

Leistung

Donges fertigt, liefert und montiert die komplette Stahlkonstruktion einschließlich Korrosionsschutz.

Nähere Informationen:

Donges SteelTec GmbH

64293 Darmstadt, Mainzer Straße 55
Telefon 06151 889-221, Telefax 889-219

www.donges-steeltec.de

e-mail: info@donges-steeltec.de

Niederlassung

91550 Dinkelsbühl, Karlsbader Str. 12
Telefon 09851 5754-0, Fax 5754-57