

NECKARAUER ÜBERGANG MANNHEIM.

Straßenbrücke

B.13164



Projekt

Stahlfachwerkbrücke über die Eisenbahn, Mannheim, Behelfsbrücke System Donges

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

Bauherr/Auftraggeber

MVV Verkehr AG
68159 Mannheim

Generalunternehmer

Bilfinger Berger AG
NL Ingenieurbau Inland
65189 Wiesbaden

Nachunternehmer

Donges Stahlbau GmbH

Bauzeit

2007

Technische Daten

Bauart	Stahlfachwerkbrücke Behelfsbrücke
Brückenlänge	78,00 m
Stützweiten	78,00 m
Brückenbreite	14,50 m
Stahlgewicht	640 t

LEISTUNG DONGES STEELTEC:

Projektmanagement.

Fertigung, Lieferung und Montage der kompletten Stahlkonstruktion inkl. Korrosionsschutz.