

Eisenbahn- und Wirtschaftsweg Überführungen im Zuge des Neubaus der Westtangente Eppingen

Emch+
Bergen

Emch+Berger-Gruppe
Deutschland

www.emchundberger.de

Charakteristische Angaben:

Neubau eines Stahlbetonrahmens 12 x 10 x 7 m neben der Stadtbahnlinie Karlsruhe-Heilbronn. Einbau einer Hilfsbrücke zur Überbrückung der Baugrube. Einzug des Rahmens mit einer Tonnage von ca. 850 t mittels 4 Hydraulikpressen à 250 t unter die Hilfsbrücke. Bau zweier Wirtschaftswegüberführungen nördlich und südlich der Stadtbahnlinie Karlsruhe-Heilbronn

Ausgangslage:

Freie Strecke in leichter Dammlage elektrifiziert.



Auftraggeber:

**Albtal-
Verkehrsgesellschaft
Stadt Eppingen**

Planungszeit:

2001

Investitionssumme:

1.6 Mio. Euro

Leistungen:

- alle Leistungsphasen
- örtliche Bauüberwachung