

VERBUNDTRÄGER / VF - TRÄGER

SÜ BW 25.2 Elsterberg



Bauzeit:

Dezember 2009 - Juli 2010

Projektdaten:

10 Verbundträger 20x0,8x1,2m
ca. 100 to

Leistungen ZSB GmbH:

- Engineering
- Fertigung
- Beschichtung
- Transport
- Montage

Neubau einer Zweifeldbrücke, aus 10 geschweißten Längsträgern mit Doppel-T-Querschnitt in Stahlverbund-Bauweise.

Die Auflagerung erfolgte auf Mittelpfeiler mit Betonquerträgern.

