

# Brücken im Zuge der Ortsumfahrung Bötzingen



Ansicht Brücken

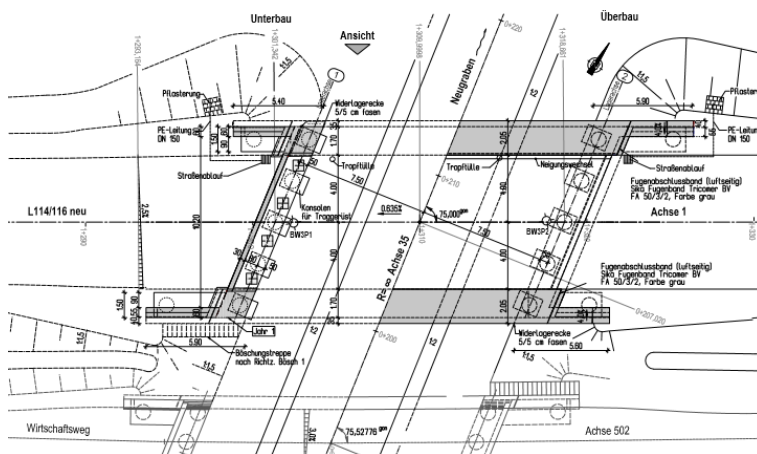
Neubau zweier Straßen- bzw. Wirtschaftswegebrücken (BW 3 und BW 4) als vorgespannte, schiefwinklige Plattenbrückenkonstruktion

Baujahr: 2015-2016

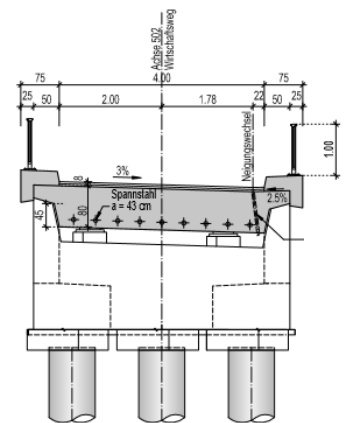
Bauherr: Straßenbauverwaltung BW, vertreten durch das RP Freiburg

Auftraggeber:  
Rendler Bau GmbH, Offenburg

Tragwerksplanung:  
Ing.-Büro Braun GmbH & Co. KG



Grundriss BW 3



Querschnitt BW 4



Widerlager mit Flügeln im Bauzustand

## Technische Details:

- Brückenlängen: jeweils ca. 17 m
- Brückenfläche BW 3: ca. 200 m<sup>2</sup>  
Brückenfläche BW 4: ca. 90 m<sup>2</sup>
- Kastenförmige Widerlager auf Bohrpfehlgründung in den anstehenden Rheinkiesen



Bewehrung eines der Überbauten



Glätten des frisch eingebrachten Betons