

- Bauwerk** Odenwaldbrücke Wertheim über den Main i.Z.d. L 2310, ASB-Nr. 6223 577
- Konstruktion** Zweizelliger Spannbetonhohlkasten über 25 Felder auf Verformungsgleitlagern und Topflagern, Stützweiten von 20,00 m bis 29,74 m, Gesamtlänge 731 m. Stahlbetonpfeiler und Widerlager auf Flachgründung.
- Leistungsumfang** Ausführungsplanung für die Erneuerung der Kappen und der Brückenentwässerung sowie den Austausch der Fahrbahnübergangskonstruktionen. (Prüfung in statischer Hinsicht durch Dipl.-Ing. A. Angelmaier, Stuttgart)
- Bearbeitung** 2009 - 2011
- Behörde** Regierungspräsidium Stuttgart - Referat 47.1
- Bauausführung** Eurovia Beton GmbH, Mörfelden

