



Ersatzneubau Waldachbrücke Iselshausen



Ersatzneubau der Brücke über die Waldach unter Verwendung der bestehenden Fundamente und Widerlagerwände. Überbau mit 12,40 m Spannweite als 70 cm dicke Vollplatte, bestehend aus fünf im Werk vorgespannten, 50 cm dicken Fertigteilplatten mit 20 cm Ortbetonergänzung.

Baujahr: 2015

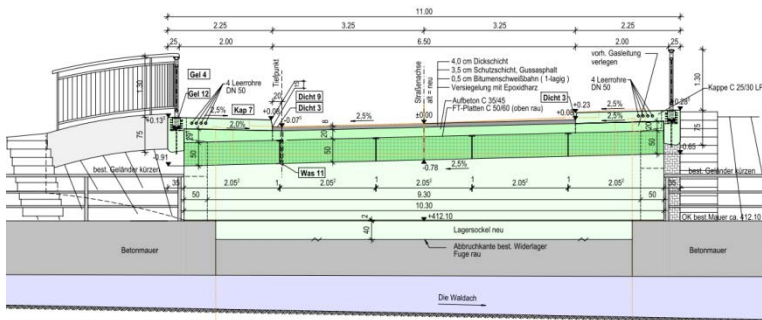
Baukosten: ca. 450.000 €

Auftraggeber: Straßenbauverwaltung BW, vertreten durch das RP Karlsruhe

Objekt- u. Tragwerksplanung (LP1-3, 6): Ing.-Büro Braun GmbH & Co. KG

Bautechnische Prüfung: Dipl.-Ing. Hansjörg Braun

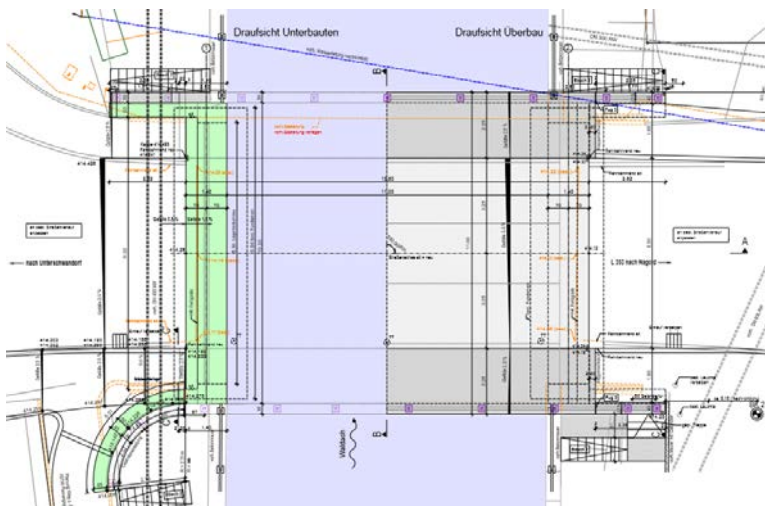
Ansicht Oberstrom



Regelquerschnitt



Detail Widerlager mit Jahreszahl



Grundriss



Ansicht Unterstrom