

Diverse Brücken in der Ortsumgehung Biberach



Spannbetonbrücke BW 5 während der Bauphase

Bauleitung beim Neubau diverser Stahlbeton- und Spannbetonbrücken im Zuge der Ortsumgehung Biberach in Zusammenarbeit mit AGP Ingenieurgesellschaft, Ravensburg (Bietergemeinschaft im VOF-Verfahren).

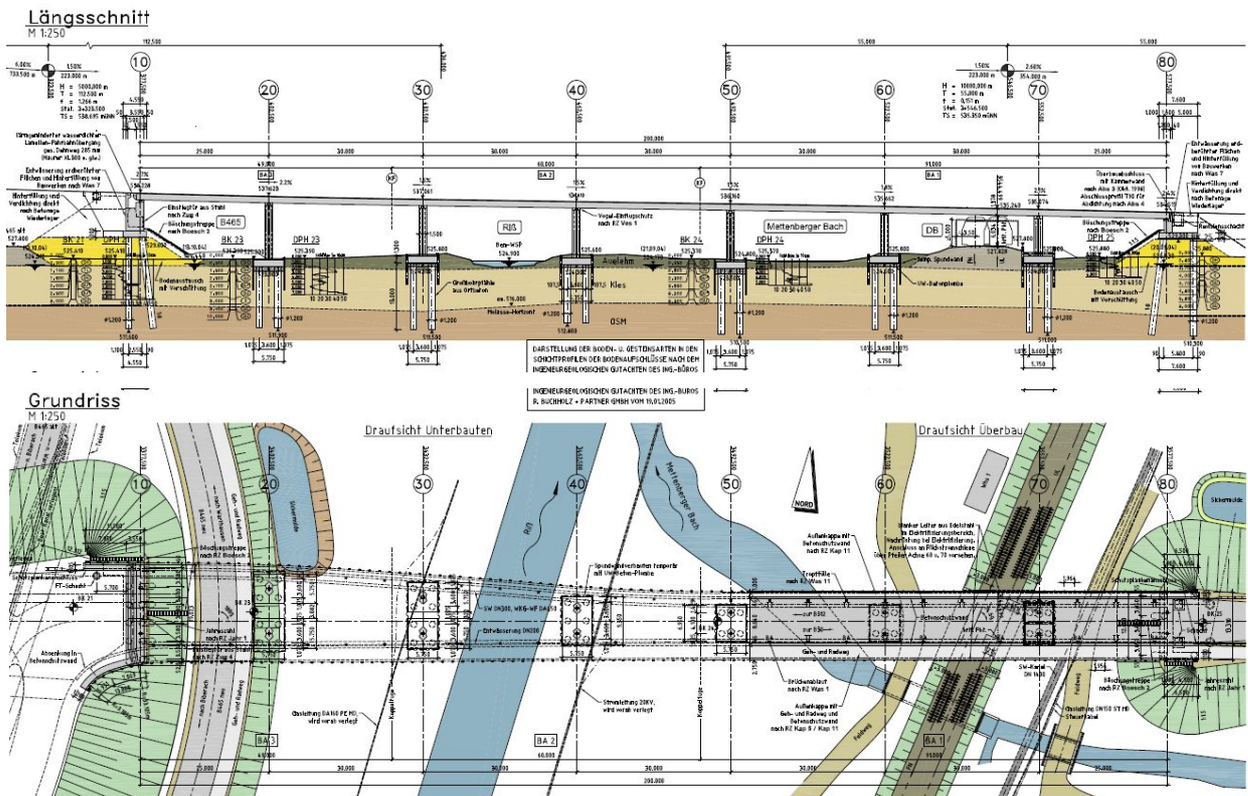
Jahr der Maßnahmen: 2012

Auftraggeber: Landkreis Biberach

Tragwerksplanung: Brandolini + Seitz, Ulm

Bewehrungsabnahmen und Spannstahlabnahmen Überbauten BW 1 + BW 5:
Ing.-Büro Braun GmbH & Co. KG

Bautechnische Prüfung BW 1 - BW 4 und Lärmschutzwand BW 7:
Dipl.-Ing. Hansjörg Braun



Längsschnitt und Grundriss BW 5 (7 Felder, Gesamtlänge 200 m)



Endverankerung Spannglieder



Hüllrohre der Spannglieder