

Instandsetzung Fußgängerbrücke Rheinhalle



Ansicht Unterstrom

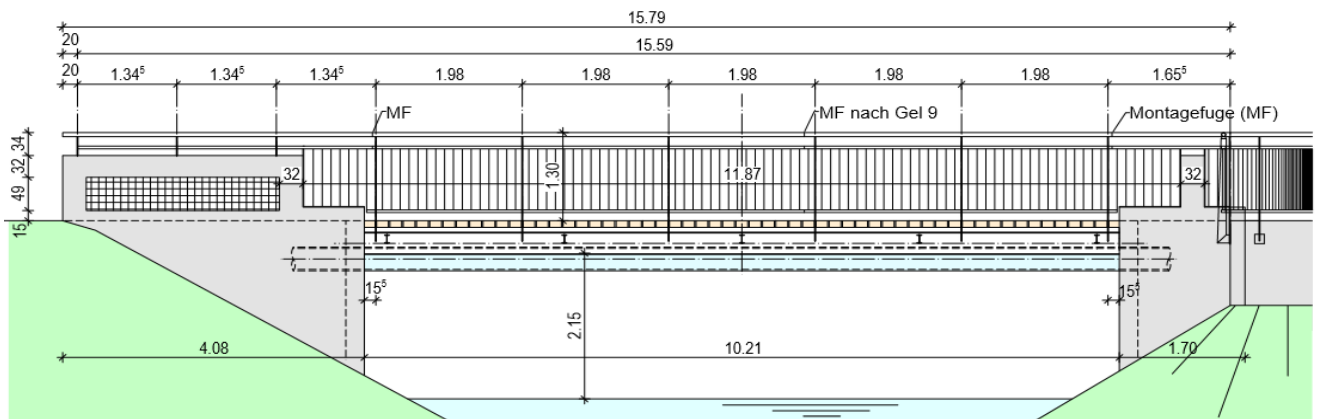
Erneuerung des Überbaus über den Rheinniederungskanal in Eggenstein-Leopoldshafen sowie Betoninstandsetzung und Wiederverwendung der bestehenden Widerlager. Überbau als Stahlkonstruktion mit Holzbohlenbelag und Edelstahl-Füllstabgeländer.

Brückenlänge: 15,80 m

Baujahr: 2014

Bauherr:
Gemeinde Eggenstein-Leopoldshafen

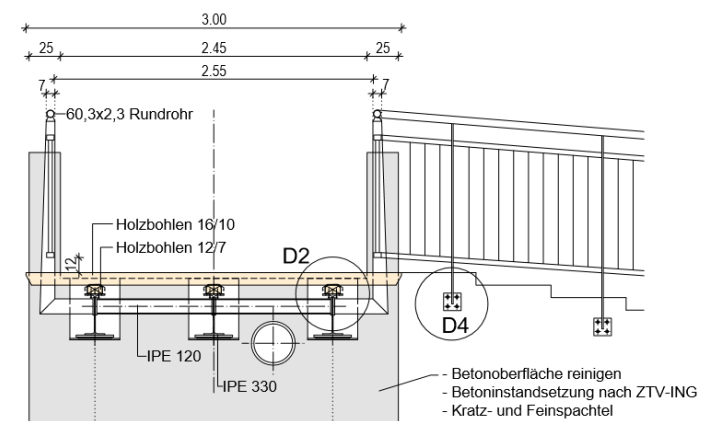
Objekt- und Tragwerksplanung sowie
Bauüberwachung:
Ing.-Büro Braun GmbH & Co. KG



Planausschnitt Ansicht Unterstrom



Einheben des komplett vorgefertigten Überbaus



Brückenquerschnitt