

Instandsetzung Fußgängerbrücke Erlenbach



Detailansicht Schaden vor der Instandsetzung

Instandsetzung historische Stahlfachwerkbrücke mit beidseitigen Rampen in Massivbauweise.

Instandsetzungssumfang im Wesentlichen:

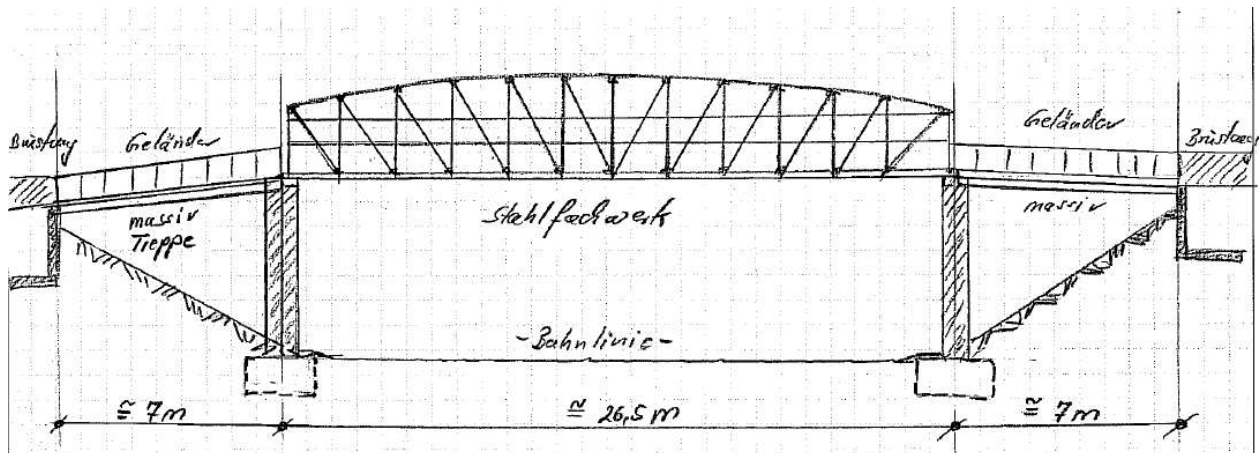
- Betoninstandsetzung der Rampen, Massivpfeiler und Gehwegplatte (mit anschließender Beschichtung)
- Instandsetzung und teilweise Rekonstruktion der Brüstungsmauern nach historischem Vorbild
- Geländerausbesserung

Jahr der Instandsetzung: 2008

Auftraggeber: Gemeinde Ötisheim

Kosten: € 75.000 (brutto)

Bauwerksprüfung, Objektplanung, Bauleitung:
Ing.-Büro Braun & Partner GbR



Skizze Längsschnitt



Massivbauteil vor bzw. nach der Instandsetzung