

## Bergbahn Bad Wildbad - Brücke Bätznerstraße



Brücke Bätznerstraße nach Inbetriebnahme

Neubau der Brücke Bätznerstraße als Walzträger-in-Beton-Konstruktion auf den bestehenden Widerlagern aus dem Jahr 1919

Spannweite: 11,30 m

Brückenbreite: 4,30 m

Neigung: ca. 25°

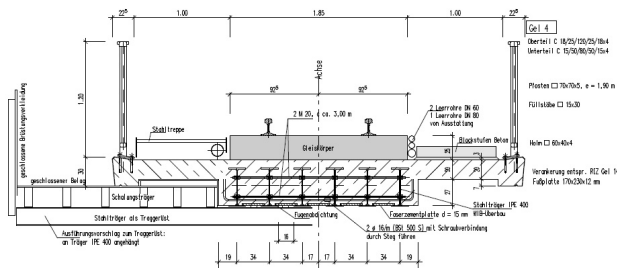
Baujahr: 2011

Baukosten: ca. 143.000 EUR

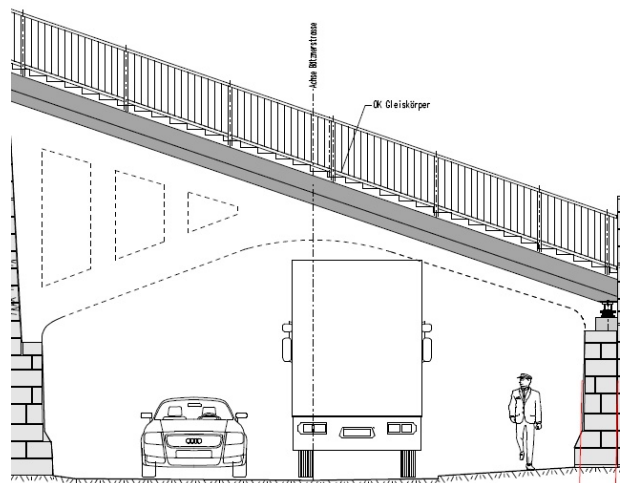
Bauherr: Stadtwerke Bad Wildbad

Entwurf und Ausführungsplanung,  
örtliche Bauleitung:

Ing.-Büro Braun & Partner GbR



Regelquerschnitt



Ansicht (alter Überbau gestrichelt)



Walzträger-in-Beton-Konstruktion in der Bauphase



Herstellung des neuen Überbaus