

Gutleutbrücke in Wildberg



Trompetenförmig aufgeweitete Spannbetonbrücke mit massiven Widerlagern, ein Widerlager flach, das andere auf Pfählen gegründet

Spannweite: 28,00 m

Breite: 9,50 m (im nicht aufgeweiteten Bereich)

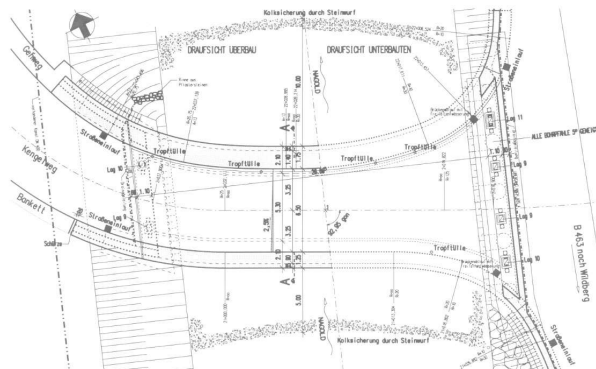
Baujahr: 1996

Bauherr: Stadt Wildberg

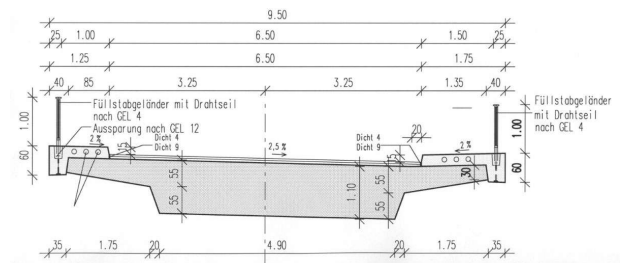
Baukosten einschließlich Gründung:
1,47 Mio DM (brutto)

Objekt- und Tragwerksplanung,
Bauleitung:
Ing.-Büro Braun & Partner GbR

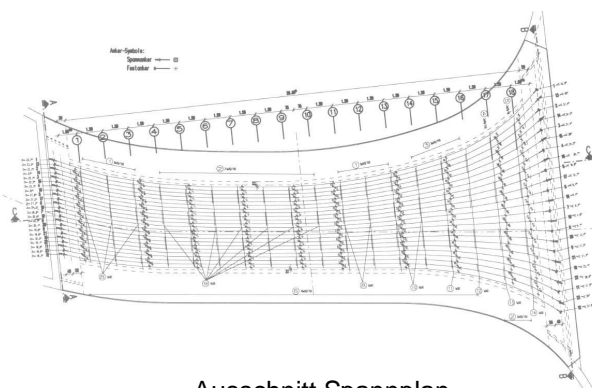
fertiggestelltes Bauwerk



Grundriss



typischer Querschnitt



Ausschnitt Spannplan



Bauzustand