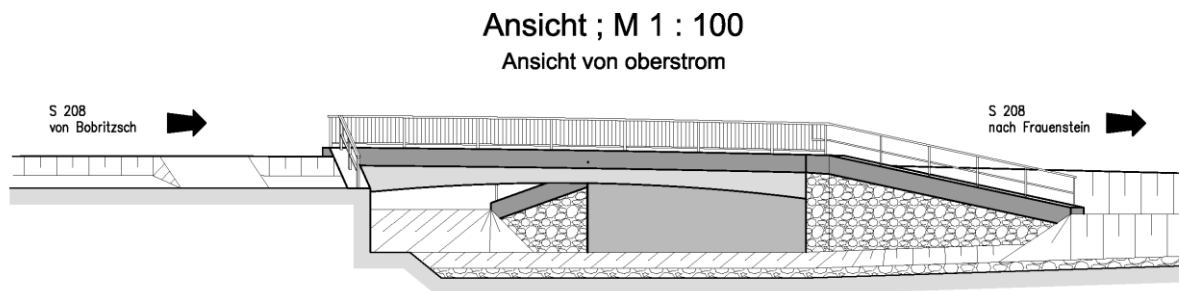


Referenz Planung Ingenieurbauwerke

S 208, Oberbobritzsch, BW-Nr. 8 über die Bobritzsch



Bauherr:	Straßenbauamt Chemnitz
Auftragnehmer:	-
Projekt:	Ersatzneubau der Brücke BW 8 über die Bobritzsch im Zuge der S 208
Planungszeit:	2007 bis 2009

Technische Daten:

Brückenlänge:	14,75 m
Nutzbreite:	10 m
Gründung:	Flachgründung
Brückenfläche:	147,50 m ²
Grundrissform:	schief, 60 Gon
Belastung:	DIN-FB 101 in Verbindung mit ARS 10/2003
Statisches System:	1-Feld- Rahmenbrücke, Überbau als schlaff bewehrter Plattenquerschnitt

Ausgeführte Ingenieurleistung:

Leistungen bei Ingenieurbauwerken: Objektplanung, Lph 1 – 4
Tragwerksplanung, Lph 2 – 3