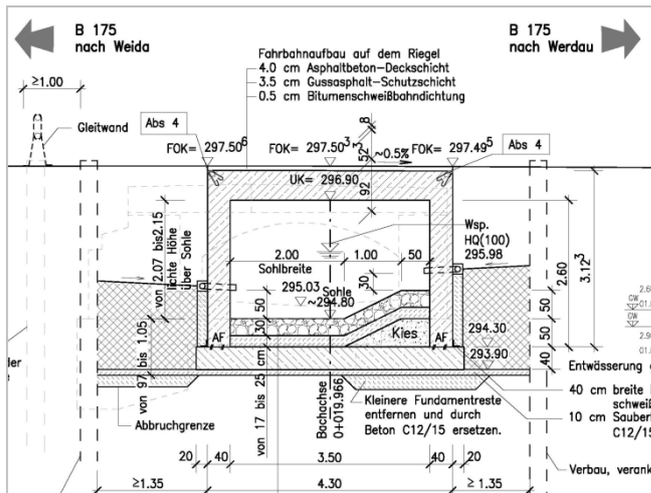


Referenz Planung Ingenieurbauwerke

B 175, Seelingstädt, Brücke über den Culmitchbach



Bauherr:	Straßenbauamt Ostthüringen
Auftragnehmer:	-
Projekt:	Ersatzneubau der Brücke im Zuge der B 175 über den Culmitchbach
Planungszeit:	2008 bis 2009

Technische Daten:

Brückenlänge:	19 m
Nutzbreite:	13 m
Gründung:	Flachgründung
Brückenfläche:	66 m ²
Grundrissform:	gerade
Belastung:	DIN-FB 101 in Verbindung mit ARS 10/2003
Statisches System:	geschlossener Rahmen

Ausgeführte Ingenieurleistung:

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