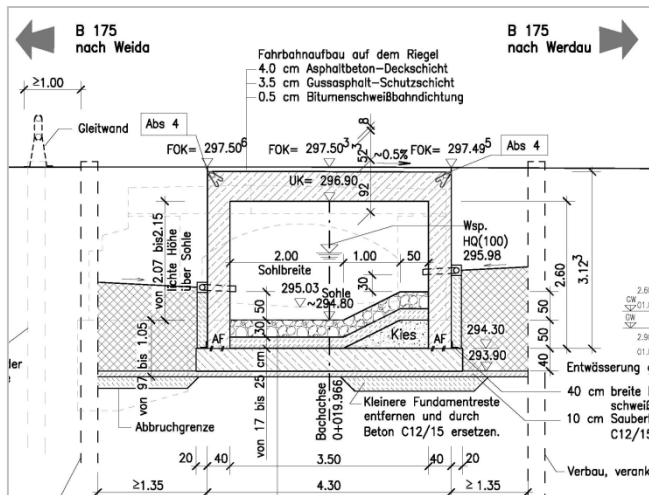


Referenz Planung Ingenieurbauwerke

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 m²
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