

# Ersatzneubau der Brücke über die Weiße Elster bei Greiz-Rothental



## Bauwerksdaten

Statisches System:	1-Feldbrücke in Stahlverbundbauweise
Querschnitt:	Stahlverbundfertigteilträger mit Ortbetoneergänzung
Stützweiten:	46,00 m
Nutzbreite:	11,50 m
Verkehrslast:	DIN-Fachbericht 101
Unterbauten:	Kastenwiderlager
Gründung:	Bohrpfähle
Bearbeitungs-/Bauzeit:	2005

## Bauherr

Straßenbauamt Ostthüringen

## Auftraggeber

Straßenbauamt Ostthüringen

## Ingenieurleistungen VTU GmbH

Objektplanung Leistungsphasen 1-4, 6

Tragwerksplanung Leistungsphasen 1-3

## Regelquerschnitt

