



Altes Bauwerk

Straße „An der Rinne“ in Rudolstadt, Ersatzneubau Brücke über die Remdaer Rinne



Neues Bauwerk



Planungsleistungen zum Ersatzneubau der Brücke über die Remdaer Rinne in Rudolstadt im Zuge der Gemeindestraße „An der Rinne“.

Offene, einfeldrige Rahmenkonstruktion aus Stahlbeton

- Stützweite 5,10 m
- Überbaubreite zw. Geländern 5,47 m - 8,92 m
- Lichte Weite 4,50 m, kleinste Lichte Höhe 1,38 m
- Tiefgründung auf Spundbohlen
- Gewässerausbau
- Straßenbau mit Anschluss an die B 85

BAUHERR

Stadt Rudolstadt

BEARBEITUNGS-/ BAUZEIT

2013 - 2015

BAUSUMME

ca. 190.000 €

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Vor-, Entwurfs- und Genehmigungsplanung, Ausschreibung, Mitwirkung bei der Vergabe, Bauoberleitung, Bauüberwachung