

# Referenzliste

Bereich:

**Brückenbau**

**Komplettleistung Brückenbau, Straßenbau, Erdbau**



BAUEN UND UMWELT

Bauvorhaben:

**A 33, AS Halle/Steinhagen - AS Bergholzhausen,  
Neubau Querungshilfen  
BW 29a, Stockkämper Straße, BW 30 Eschweg  
und BW 32a, Holtfelder Straße**

Bausumme: netto

AMAND-Anteil: netto

**4.585 T€**

**4.585 T€**

Bauzeit:

01/2016 - 06/2017

ARGE-Partner

Auftraggeber:

Landesbetrieb Straßen NRW  
Regionalniederlassung Ostwestfalen-Lippe  
Postfach 100207  
33502 Bielefeld

Planer:

OSNING Planungsgesellschaft mbH  
Rostocker Straße 8  
49124 Georgsmarienhütte

Bauüberwachung:

IGS Ingenieure GmbH & Co. KG  
Kantstraße 5  
99425 Weimar

Ansprechpartner/Referenzen:

Name: Jens Grove  
Position: Straßen NRW  
Tel: 0521 1082-161  
Fax: 0521 1082-305

Art und Umfang der Leistungen (circa-Angaben):

## **BW 29a**

- Vollintegrales 2-Feldrahmenbauwerk, Wildbrücke, Einzelstützweiten 16,10 m, Brückenfläche ca. 650 m<sup>2</sup>
- 10.000 m<sup>3</sup> Erdbau
- 1.820 m<sup>3</sup> Stahlbeton
- 335 to Betonstahl

## **BW 30**

- Vollintegrales 2-Feldrahmenbauwerk, Wildbrücke, Einzelstützweiten 16,10 m, Brückenfläche ca. 1.290 m<sup>2</sup>
- 13.800 m<sup>3</sup> Erdbau
- 1.800 m<sup>2</sup> Bohrpfähle, Durchmesser 90 cm
- 3.000 m<sup>3</sup> Stahlbeton
- 600 to Betonstahl

## **BW 32a**

- Vollintegrales 2-Feldrahmenbauwerk, Wildbrücke, Einzelstützweiten 16,10 m, Brückenfläche ca. 1.290 m<sup>2</sup>
- 14.000 m<sup>3</sup> Erdbau
- 300 m Bohrpfähle, Durchmesser 90 cm
- 3.000 m<sup>3</sup> Stahlbeton
- 600 to Betonstahl

