

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 - 11/2017

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

Art und Umfang der Leistungen (circa-Angaben):

BW 29a

- Vollintegrales 2-Feldrahmenbauwerk, Wildbrücke, Einzelstützweiten 16,10 m, Brückenfläche ca. 650 m²
- 10.000 m³ Erdbau
- 1.820 m³ Stahlbeton
- 335 to Betonstahl

BW 30

- Vollintegrales 2-Feldrahmenbauwerk, Wildbrücke, Einzelstützweiten 16,10 m, Brückenfläche ca. 1.290 m²
- 13.800 m³ Erdbau
- 1.800 m² Bohrpfähle, Durchmesser 90 cm
- 3.000 m³ Stahlbeton
- 600 to Betonstahl

BW 32a

- Vollintegrales 2-Feldrahmenbauwerk, Wildbrücke, Einzelstützweiten 16,10 m, Brückenfläche ca. 1.290 m²
- 14.000 m³ Erdbau
- 300 m Bohrpfähle, Durchmesser 90 cm
- 3.000 m³ Stahlbeton
- 600 to Betonstahl

