

Objekt: **Neubau einer Radwegbrücke über den Schleusenkanal Langwedel im Zuge des Radwegeneubaus entlang der Kreisstrasse 9 von Intschede nach Darverden, Landkreis Verden**

Baujahr: 2006

Bauherr: Landkreis Verden

Technische Beschreibung: Neubau einer 1-Feld-Stahlbeton-/Stahlbrücke mit einem Überbau aus zwei geschweissten Vollwandträgern mit Betonfahrbahnplatte in Verbundbauweise
Unterbauten als Tiefgründung (Verdrängungsbohrpfähle) im Schutze eines Spundwand-Kolkschutzes mit gestalteten Kastenwiderlagern und Parallelfügeln in Massivbauweise
Stützweite: 58,00 m
Breite: 4,30 m
einschl. Erd-, Verbau-, Bohrpfahl-, Stahlbeton-, Stahlbau-, Abdichtungs-, Ausbau-, Straßenbau- und Entwässerungsarbeiten
Ausführung in Arbeitsgemeinschaft mit der Firma Heinrich Rohlfing Stahlbau, Stemwede

Bausumme: ca. 0,75 Mio. €

Ansprechpartner: Landkreis Verden Herr Stadtlander
Tel. 04231/15-280