



## DB-Strecke 3731 Staffel - Siershahn, Ertüchtigung EÜ Hohe Brücke



Planungsleistung zur Ertüchtigung der EÜ Hohe Brücke, DB Strecke 3731 Staffel - Siershahn, unter Einhaltung von Denkmalschutzaufgaben.

Ertüchtigung der EÜ Hohe Brücke durch Einbau eines Stahlbetontrogs

- Ertüchtigung der EÜ Hohe Brücke durch Einbau eines Stahlbetontrogs (UIG) sowie grundhafter Instandsetzung der Unterbauten
- Rückverankerung und Verpressung des Mauerwerks in Bereichen mit sehr hohen Schubkräften zur Sicherstellung der Tragfähigkeit der Pfeiler und der Gewölbe
- Gesamtlänge ca. 106,00 m, Breite zwischen den Geländern 6,00 m, Bauhöhe >0,93 m, Brückenfläche 649,68 m<sup>2</sup>, Gleisbau ca. 330 m

### BAUHERR

DB Netz AG

### BEARBEITUNGS-/ BAUZEIT

2014 - 2018

### BAUSUMME

ca. 3.400.000 €

### ERBRACHTE LEISTUNGEN

Vor-, Entwurfs-, Genehmigungs- u. Ausführungsplanung, Vorbereitung der Vergabe, Mitwirkung bei der Vergabe, Leistungen nach VV Bau