

Referenzliste

Bereich:

Brückenbau



Komplettleistung Brückenbau, Erdbau

BAUEN UND UMWELT

Bauvorhaben:

Neubau EÜ Preußenstraße in Lünen DB Strecke 2100 (Dortmund-Gronau)

Bausumme: netto AMAND-Anteil: netto

2.340.000 € 2.340.000 €

Bauzeit:

Februar 2016 bis Juli 2017

ARGE-Partner

Auftraggeber:

Deutsche Bahn AG
Beschaffung Infrastruktur Region West
Mülheimerstraße 50
47057 Duisburg

Planer:

Westplan Ingenieure
Wulfshofstraße 14
44149 Dortmund

Bauüberwachung:

DB Projekt Bau GmbH
I.TP-W-Ü (1)
Königswall 21
44137 Dortmund

Art und Umfang der Leistungen:

- Baufeldfreimachung und Rodung ca. 3.500 m², Rückbau Gebäudeanlagen
- Herstellung Baustraße ca. 400 m
- Herstellen Gleislängsverbauten (Berliner Verbau), ca. 80 Bohrträger bis 15 m Gleisbereich
- Bodenaushub und Entsorgung ca. 12.000 m³
- Herstellen 2 Stck Stahlbetonvollrahmen außerhalb Gleisbereiche jeweils neben der Strecke
- Einschub der Rahmen in Vollsperrpause inkl. Erdbau in Sperrpause
- Demontage und Montage Gleisfeld, 3 Gleise ca. 40 m Baulänge
- Herstellen Kabelbehelfsbrücken für bahnseitige Kabeltrasse DB
- Rückbau vorh. Mittelbahnsteig im Bahnhofsbereich, ca. 50 lfdm



Neubau EÜ Preußenstraße Lünen	
Projektabschnitt: Eisenbahnüberführungsbauwerk	
Fertigstellung: Sommer 2017	
Bauherr: DB NETZE	DB Netz AG Hanselerstraße 15 47058 Duisburg Tel.: 0203/9017-4001
	Stadt Lünen Der Bürgermeister Wilhelm-Strand-Platz 1 44532 Lünen
Projektleitung: DB NETZE	DB Netz AG Tortolennerstrasse 10 47051 Duisburg
	AMAND GmbH & Co KG Bismarckstraße 6-8 40600 Ratingen

