



Auftraggeber:

DB Hannover

Kurzbeschreibung:

Erneuerung EÜ Gustav-Brandt-Straße Hannover

Leistung:

Ausführung der Spezialtiefbauarbeiten zur Herstellung der Gründung für die Hilfsbrückenaufleger, Rückbau des alten Stahlüberbaus, Einbau der Hilfsbrücken, Abbruch der alten Widerlager, Erdarbeiten einschließlich Verbau, Erstellung der neuen Brückenwiderlager einschließlich Gründung in Stahlbeton sowie Einbau der Stahlbrücke. Zerstörungsfreier Rückbau und späterer Wiederaufbau von Sandsteinpylonen und Mauerwerk, alle baubegleitenden Gleisbauarbeiten

Auftragswert:

2.251.000 €



ALBERT FISCHER
BAUUNTERNEHMEN



Nachschiessen der Rammtrichterichtung Stützenturm für die Mittelunterstützung der Auflager der Hilfsbrücke



Herstellung Lückenschluss nach Hilfsbrückeneinbau

Einhub der Hilfsbrücke in nächtlicher Sperrpause