



Projekt Augustusbrücke Hochwasserschadenbeseitigung und denkmalgerechte Instandsetzung

Im Rahmen der denkmalgerechten Instandsetzung und Hochwasserschadenbeseitigung der Augustusbrücke in Dresden sollen die Verkehrs- und Straßenbahnanlagen grundhaft ausgebaut werden. Umfang der Gleisbauarbeiten beinhaltet die Erneuerung der Fahrleitung sowie den Rück- und Neubau der Straßeneindeckung, der Gleisanlagen, Elektro- und Entwässerungsanlagen.

Ort:	Dresden, Deutschland
Auftraggeber:	Hentschke Bau GmbH
Bauzeit:	04/2017 - 2021
Leistungen:	Rückbau Schwellengleis, Neubau Schwellengleis und Feste Fahrbahn Bauart DVB AG, inkl. Zusammenhangersarbeiten, Rückbau und Herstellung 3 Anschlüsse Schienenentwässerungskästen
Ausführende Unternehmen:	Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH
Ehemals:	Rhomberg Sersa Deutschland GmbH

Kontakt:

Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH
info.rsg@rsg.com
rhomborg-sersa.com



Mehr erfahren:

Projekt Augustusbrücke

Hochwasserschadenbeseitigung und denkmalgerechte Instandsetzung

Projekthalt

- ✓ Koordinierung verschiedene Gewerke und Dritter
- ✓ Maßnahmen zur Baustelleneinrichtung und späteren Beräumung
- ✓ Baustellensicherung
- ✓ Vermessungsleistungen
- ✓ Markierungsarbeiten
- ✓ Gleisbauarbeiten
- ✓ Rückbau und Neubau Entwässerungsanlagen
- ✓ Tiefbauarbeiten für Bahnstrom-, Fernmelde-, Weichen-, Niederspannungs-, Mittelspannungs- und Blitzschutzanlagen
- ✓ Schweißleistungen (136,00 Stk MF-Schweißungen)
- ✓ Rück- und Neubau aller Elektroinspeisungen
- ✓ Entsorgungsleistungen

Fremdleistung:

- ✓ Vermessungsleistungen
- ✓ Oberbauschweißungen (136,00 Stk MF-Schweißungen)
- ✓ Rück- und Neubau aller Elektroinspeisungen

Kontakt:

Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH
info.rsg@rsrg.com
rhomberg-sersa.com



Mehr erfahren: