



Gleis- und Weichenerneuerung Neukieritzsch

Umfassende Leistungen für das Großprojekt Neukieritzsch: Gleiserneuerungen, Weichenerneuerungen, Tiefbau, Leit- und Sicherungstechnik, Oberleitung

Ort:	Neukieritzsch, Deutschland
Auftraggeber:	DB Netz AG
Bauzeit:	05/2017 - 07/2019
Leistungen:	Qualitäts- und termingerechte Realisierung der Gleisbau- und Kabeltiefbau-Arbeiten, Koordinierung aller Gewerke, Mitwirkung der Inbetriebnahmen betrieblicher Anlagen für die Durchführung eines reibungslosen Eisenbahnbetriebes
Ausführende Unternehmen:	Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH
Ehemals:	Rhomberg Sersa Deutschland GmbH

Kontakt:

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



Mehr erfahren:

Gleis- und Weichenerneuerung Neukieritzsch

Projektbeschreibung

- ✓ Gleiserneuerung km 22,431 – km 28,360 und WE W101 + W102
- ✓ Tiefbau: Herstellen Erdplanum, PSS, TE, Durchörterungen
- ✓ KTB : Herstellen Kabelkanäle, Kabelschächte, Gleisquerungen
- ✓ LST-Anlagen : Herstellen Signal und Gleisschaltmittel (ESTW-Technik)
- ✓ OLA : Errichtung Oberleitung incl. Mastgründung, Anbindung an Bestand
- ✓ 50 Hz : Errichtung EWHA Bf LNK, Pumpenstation, Beleuchtung Bstg
- ✓ HP Deutzen
- ✓ KIB : Durchlass km 22,891

Projekthalt

Projektleitung, technische GF, Baubetriebliche Anmeldung, Planungscoordination, Erstellung BAP, Arbeitsvorbereitung, Koordinierung aller Gewerke, Einholen behördlichen Genehmigung, Qualitätsmanagement, Baudokumentation, Abrechnung, Erstellung Bestandsunterlagen, Organisation fachtechnischer Abnahmen, VOB-Abnahmen, Arbeitsanmeldung, Belehrungen UVV und Arbeitsschutz, Nachtragsmanagement.

Kontakt:

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



Mehr erfahren: