

PROJEKTbeschreibung

Im Rahmen einer komplexen Weichenauswechslung im Bf Riesa wurden die Anlagen der Leit- und Sicherungstechnik angepasst. Die Abnahme dieser Umbauleistungen wurde durch das FUCHS Ingenieurbüro für Verkehrsbau GmbH übernommen.

PROJEKTDATEN

- Bauzeitraum Juli 2015
- Bauvolumen ca. 1,5 Mio. Euro



TECHNISCHE PARAMETER

- Auswechslung von ca. 10 Weichen im Ostkopf
- Ersatz der Weichenhebel
- Ersatz der Verschlussstücke
- Neubau Drahtzugleitungen

BESONDERHEITEN

- Umbau in Alttechnik
- Mechanische Stellwerke der Bauform Einheit

LEISTUNGSSPEKTRUM

GEWERKE

- Ausrüstungsgewerke Verkehrsanlagen

LEISTUNGSPHASEN

- Leistungsphase 8

