

Bahnstromanlagen

Projekt:

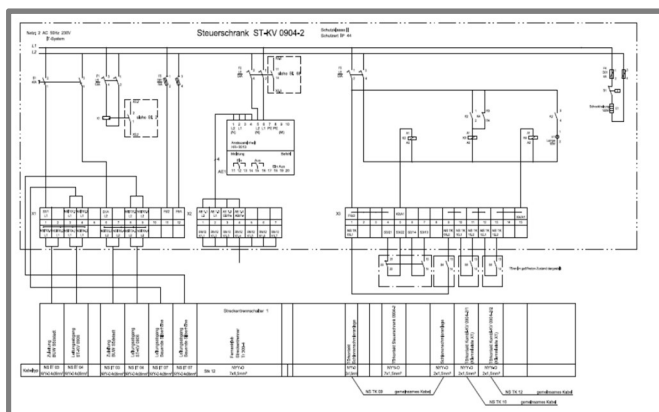
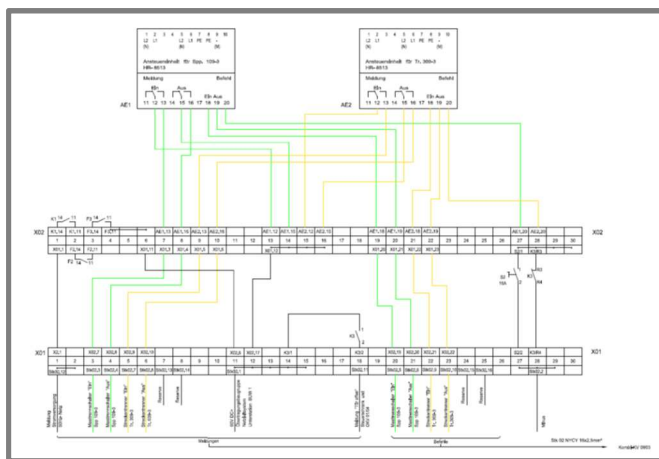
Stadtbahnprogramm Halle
 Vorhaben 17.1 – Verknüpfung Veszpreamer Str.
 Vorhaben 17.4 – Durchbindung Schleife Südstadt

Projektbeschreibung:

Planung des Umbaus der Bahnstromversorgung auf die Neugestaltung der Strecke mit einer Abstellanlage für Straßenbahnfahrzeuge

Projektziel:

Planung der Kabelanlagen und technischen Ausrüstungen der Bahnstromversorgung



Auftraggeber:

HAVAG
 Hallesche Verkehrs-AG

Bearbeitungszeitraum:

2014 - 2016

Leistungsumfang:

Planung

- Bahnstromkabel
- Steuerkabel
- Fernmeldekabel
- Niederspannungskabel
- Glasfaserkabel
- Weichenausrüstung
- Fernwirk-ausrüstung für Schalterfern-antriebe
- Tiefbauleistungen für neu zu errichtende Schutzrohrstrecken, Schächte und Gleisanschlusskästen
- Netzwerktechnik über Lichtwellenleiter
- Schutzmaßnahmen Haltestelle
- Anschlüsse in Kabelverteilern