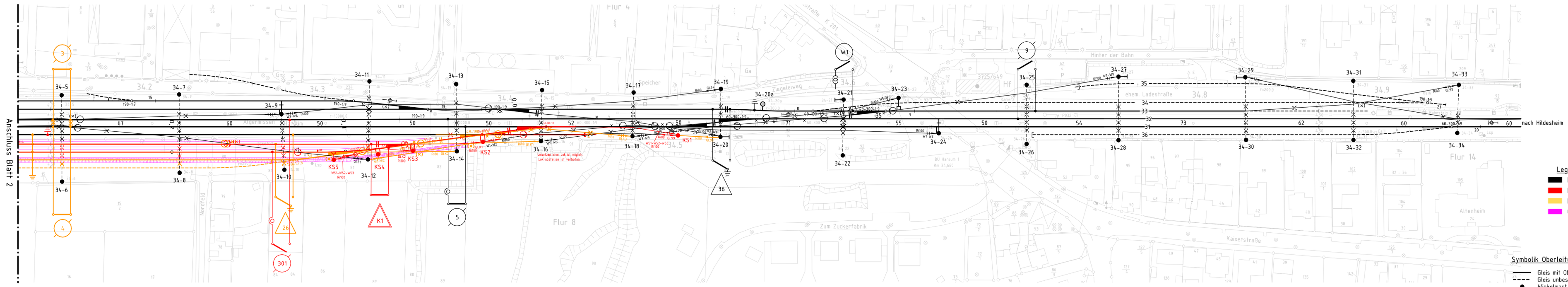
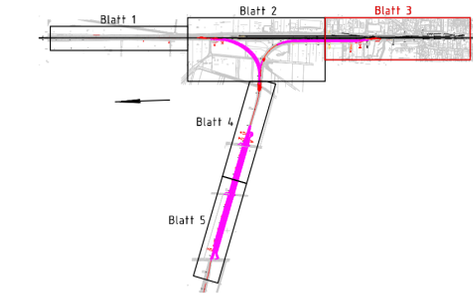


Bf. Harsum

Strecke 1770 Lehrte - Nordstemmen

Bemerkungen:
 Oberleitungsbauart
 Bestand
 Gleise 91, 92 Re160 mit FH=6,00m und SH=2,00
 alle anderen Gleise Re75
 Neubau
 alle K-Gleise Re100 mit FH=5,50m und SH=1,80m



- Legende**
- Bestand
 - Neubau
 - Rückbau
 - Geländeanpassung

- Symbolik Oberleitungsanlage (Auswahl)**
- Gleis mit Oberleitung bespannt
 - - - Gleis unbespannt
 - Winkelmast
 - Flachmast
 - ⊙ Betonspannmast
 - ⊗ Betontragemast
 - ⊕ Streckentrenner
 - ⊖ Isolator
 - Mast mit Rohrschwenkausleger
 - Winkelmasten mit Querfeld
 - ⊕ Radspanner (bewegliche Kettenwerksabspannung)
 - ⊕ feste Kettenwerksabspannung
 - ⊕ Kettenwerksfestpunkt
 - ⊕ befahrene Kettenwerkskreuzung
 - ⊕ unbefahrene Kettenwerkskreuzung
 - ⊕ EL6-Signal (Ende der befahrbaren Oberleitung)

Anschluss Blatt 2

CAD-Zeichnung, darf nicht manuell geändert werden!

| | | | |
|------------------|--|--|--|
| Bauvorhaben | Hartsalzwerk Siegfried-Giesen | Planungsstand | Bergrechtliches Planfeststellungsverfahren |
| Projektsteuerung | K+S KALI GmbH Projektgruppe SG | Projektgruppe SG Kardinal-Bertram-Straße 1 31134 Hildesheim Tel: 05121/10299-0 Fax: 05121/10299-29 | Datum/Unterschrift |
| Bauherr | K+S Aktiengesellschaft Kassel | Beauftragt: Projektgruppe SG Kardinal-Bertram-Straße 1 31134 Hildesheim Tel: 05121/10299-0 Fax: 05121/10299-29 | Datum/Unterschrift |
| Projektplanung | ALPINE-ENERGIE GmbH Deutschland GmbH | ALPINE-ENERGIE GmbH Deutschland GmbH Planung Oberleitung, Büro Halle Eisenbahnstraße 3 06132 Halle Tel.: 036/723935-162 | Datum/Unterschrift |
| im Auftrag von | SEHLHOFF GMBH INGENIEURE-ARCHITECTEN | | |
| Plandarstellung | Reaktivierung Gleisanschluss Werk SG Oberleitungslageplan | Unterlage | E-7_C-8.3 Blatt-Nr. 3 von 5 |

| | Datum | Name | Unterschrift |
|--------------|---|-----------|------------------------------|
| gezeichnet | 27.01.2014 | Putscher | |
| geprüft | 27.01.2014 | Deckwerth | |
| Maßstab | 1:1000 | | Zeichnungs-Nr. SG-E7-C8_7773 |
| Aufgestellt: | Kassel, Datum K+S Aktiengesellschaft | | |
| | Name, Funktion | | |