



- Anmerkungen:**
- Vor dem Rückbau ist der vorhandene Leitungsbestand zu kontrollieren und zu kennzeichnen.

- | | | | | |
|--|---|---|--|---|
| | Anderungen bzw. Ergänzungen | Name: | Datum: | |
| | | | | |
| die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:
für den Auftragnehmer: _____
<div style="text-align:right;">Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift</div> für die DB ... _____
<div style="text-align:right;">Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift</div> | | Freigabe zur Prüfung
Prüfingenieur _____ | | |
| Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name _____
<div style="text-align:right;">Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift</div> geprüft
Qualitätssicherung _____
<div style="text-align:right;">Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift</div> geprüft
Eisenbahn-Bundesamt | | DB InfraGO
Freigabe der Ausführungsunterlagen
<input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB
Freigabe-Nr.: _____

Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB)
Genehmigung zur Bauausführung

Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift | | |
| Bauherr: DB InfraGO
DB InfraGO Netz Hannover I.NP–N-D-HAN(IP) Hagenstraße 55 30161 Hannover
Ort, Datum, Unterschrift _____ | Projektleitung: DB InfraGO
DB InfraGO Region Nord I.NI–N-A-R Lindemannallee 3 30173 Hannover
Ort, Datum, Unterschrift _____ | Planung: Ingenieurgemeinschaft Verden – Wunstorf
ARCADIS OBERMEYER Infrastruktur
Ort, Datum, Unterschrift _____ | Auftragnehmer (AN): Ingenieurgemeinschaft Verden – Wunstorf
ARCADIS OBERMEYER Infrastruktur
Ort, Datum, Unterschrift _____ | |
| Lageskizze (unmaßstäblich) | | Projektnummer DB: G.016128381
BIM-Datencodierung:
Planzzeichen:
Planetart: Leitungsbestand Plan
Höhen- und Koordinatensystem: DHHN92 und DB-REF
Einwirkungen (Lastmodell!): | | |
| | | | | |
| Bauwerksnummer: 1 7 4 0 * 0 2 2 • 2 0 3 * BW-Kennziffer: Barcodenummer: | | Entwurfsgeschwindigkeit: | | |
| Strecke: 1740 Streckenabschnitt: Verden (Aller) - Wunstorf | | Kilometer: 30,5+11 | | |
| VV | Erstellt | 10/2025 | Nergis | Strecke 1740 Verden (Aller) - Wunstorf
BU km 30,511 Siemensstraße
Lageplan
Leitungsbestand Plan BU km 30,511 Siemensstraße |
| | Geprüft | 10/2025 | Abreu | |
| | Freigegeben | 10/2025 | Schniegel | |
| Datum | | Name | | |
| de | | | | |
| 03-02-00-VV-1740-BAU-BUE022203-ZLT-007 | | | | - |