



"Urheberschutz" - alle Nutzungsrechte bei der DB AG

Legende

- vorhandene Anlagen
- Rückbau von Anlagen
- Neubau von Anlagen
- Neubau/Änderung Kabeltrasse
- Neubau Bahngraben/Bahnmulde
- Versickerschutz
- Neubau Tragschichtsysteme
- Planumneigung
- Schutzgebiete aus Datenbank ISD-Portal
- Flurstücksgrenze mit Flurstück-Nr.
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Grenze DB Netz AG
- Böschung
- Stützwand
- Lärmschutzwand
- Zaun
- Schutzplanke
- Geländer
- Straßeneinlauf
- Entwässerungsschacht
- Oberleitungsmast mit Mastnummer
- Kabeltrug
- Kabeltrug, aufgeständert
- Kabelschutzhülse
- Beleuchtungsmast
- Schranke
- Adresskreuz mit Lichtzeichen
- Überdachung
- Treppe
- Rampe
- Planverticor
- TK-Kabel
- Elektrokabel
- Trinkwasserleitung
- Regenwasserleitung
- Abwasserleitung
- Gasleitung
- Signal- und Steuerkabel

Vorplanung

DB Netz AG Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt M.		DB NETZE Regionalbereich Nord Lindenallee 3 30113 Hannover		DB NETZE DB Engineering & Consulting GmbH Region Ost Planung 174-V.01-B11 Caroline-Michaels-Straße 5-11 9175 Berlin		DB Koordinatensystem DHDN92 DB-REF	
Planer: DB Netz AG Regionalbereich Nord Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt M.		Planer: DB Netz AG Regionalbereich Nord Lindenallee 3 30113 Hannover		Planer: DB Engineering & Consulting GmbH Region Ost Planung 174-V.01-B11 Caroline-Michaels-Straße 5-11 9175 Berlin		Planer: DB Koordinatensystem DHDN92 DB-REF	
Vorhaben: ABS/NBS Hamburg/Bremen - Hannover Abschnitt 2: ABS Rotenburg - Verden Strecke 1745 Verden (Aller) - Rotenburg (Wümme)		Vorhaben: ABS/NBS Hamburg/Bremen - Hannover Abschnitt 2: ABS Rotenburg - Verden Strecke 1745 Verden (Aller) - Rotenburg (Wümme)		Lageplan Bf Verden (Aller) Variante 3 Strecke 1740, km 88,8+60 - km 89,2+85 Strecke 1745, km 2,2+89 - km 2,7+19		Lageplan Bf Verden (Aller) Variante 3 Strecke 1740, km 88,8+60 - km 89,2+85 Strecke 1745, km 2,2+89 - km 2,7+19	