



- ### Legende
- vorhandene Anlagen
 - Rückbau von Anlagen
 - Neubau von Anlagen
 - Neubau Bahngraben/Bahnmulde
 - Tiefentwässerung einschl. Schächte
 - Versickerschlitz
 - Neubau Tragschichtsysteme
 - Neubau Lärmschutzwand
 - 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
 - Kabeltrög
 - Kabeltrög, aufgeständert
 - Kabelschutzrohrtrasse
 - Beleuchtungsmast
 - Schranke
 - Andreaskreuz mit Lichtzeichen
 - Überdachung
 - Treppe
 - Rampe
 - TK-Kabel
 - ELTK-Elektrokabel
 - TW-Trinkwasserleitung
 - RW-Regenwasserleitung
 - AW-Abwasserleitung
 - GAS-Gasleitung
 - SI-Signal- und Steuerkabel

Vorplanung

Vorhabensträger: DB Netz AG Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt/M.	Vertreter des Vorhabensträger: DB NETZE Regionalbereich Nord ING-N-A Lindenmannallee 3 30173 Hannover 07.03.2019, Carsten-Alexander Müller Datum Unterschrift	Planzeichen Nr.: 2018-VP-VA-1745-01-ZLP-014-a Projekt-Nr.: P-B000501P <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez. 12/2018</td> <td>Kunze</td> </tr> <tr> <td>bearb. 12/2018</td> <td>Eulter / Poultrus</td> </tr> <tr> <td>gepr. 12/2018</td> <td>Seyerlein</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	gez. 12/2018	Kunze	bearb. 12/2018	Eulter / Poultrus	gepr. 12/2018	Seyerlein
Datum	Name									
gez. 12/2018	Kunze									
bearb. 12/2018	Eulter / Poultrus									
gepr. 12/2018	Seyerlein									
Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Nord Großprojekte Nord Lindenmannallee 3 30173 Hannover	Planverfasser: DB NETZE DB Engineering & Consulting GmbH Region Ost Planung ITP-0-P-BLN Caroline-Michaelis-Straße 5-11 10115 Berlin 04.12.2018, gez. i.A. Herms Datum Unterschrift	Höhensystem: DHNN92 Koordinatensystem: DB-REF Einwirkungen (Lastmodell): Blattgröße: 297 x 1350 Maßstab: 1:1000								
Vorhaben: ABS/NBS Hamburg/Bremen - Hannover Abschnitt 2: ABS Rotenburg - Verden Strecke 1745 Verden (Aller) - Rotenburg (Wümme)										
Planart: Lageplan										
Planinhalt: Strecke 1745, Bau-km 5,4+94 - Bau-km 6,4+97										