



### Legende

- vorhandene Anlagen
- Rückbau von Anlagen
- Neubau von Anlagen
- Neubau Bahngraben/Bahmulde
- Tiefenentwässerung 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
- Kabeltrog
- Kabeltrog, aufgeständert
- Kabelschutzrohrtrasse
- Beleuchtungsmast
- Schranke
- Andreaskreuz mit Lichtzeichen
- Überdachung
- Treppe
- Rampe
- TK-Kabel
- TK-Elektrokabel
- TW-Trinkwasserleitung
- RW-Regenwasserleitung
- AW-Abwasserleitung
- GAS-Gasleitung
- S-Signal- und Steuerkabel

b Änderungen gemäß Prüfung DB Netz AG		05/2019
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

**Vorplanung**

Vorhabenträger: DB Netz AG Theodor-Neubus-Allee 7 60486 Frankfurt / M.	Vertreter des Vorhabenträger: DB NETZE Regionalbereich Nord ING-N-A Lindenmannallee 3 30173 Hannover Datum: 05.2019, gez. I.A. Herma	Planzeichen-Nr.: 2000-VP-VA-200-AR06-ZLP-039 Projekt-Nr.: P-B000501P <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 12/2018</td> <td>Kunze</td> </tr> <tr> <td>bearb. 12/2018</td> <td>Euler / Poutrus</td> </tr> <tr> <td>gepr. 12/2018</td> <td>Seyerlein</td> </tr> </table> Planverfasser: Datum: 05.2019, gez. I.A. Herma Unterschrift:	Datum	Name	gez. 12/2018	Kunze	bearb. 12/2018	Euler / Poutrus	gepr. 12/2018	Seyerlein
Datum	Name									
gez. 12/2018	Kunze									
bearb. 12/2018	Euler / Poutrus									
gepr. 12/2018	Seyerlein									
Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Nord Großprojekte Nord Lindenmannallee 3 30173 Hannover	DB NETZE DB Engineering & Consulting GmbH Region Ost Planung ITP-D-P-BLN Caroline-Michaelis-Straße 5-11 10115 Berlin Datum: 22.05.2019, gez. I.A. Herma	Koordinatensystem: DB-REF Einwirkungen (Lastmodelle): Blattgröße: 420 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 2200, km 280,2+95 - km 281,1+99 Strecke 1745, km 24,9+56 - km 25,8+60