



Legende

- Bestand
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- Planung Dritte / Parallelmaßnahmen (nachrichtliche Darstellung)
- Neubau Bahngraben/Bahnmulde
- Neubau Entwässerungsleitung und Schacht
- Versickerschlitz
- Kreis-/Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- Zugehörigkeitsshaken
- Flurstücksnummer
- Grenze DB Netz AG
- Böschung
- Stützwand
- Lärmschutzwand
- Zaun
- Schutzplanke
- Geländer
- Straßenablauf
- Entwässerungsschacht
- Beleuchtungsmast
- Oberleitungsmast mit Nummer
- Kabeltrög mit Kabelschacht
- Kabeltrög aufgeständert
- Kabelschutzhohrtrasse
- Schranke
- Andreaskreuz mit Lichtzeichen
- Treppe
- Rampe
- Überdachung

Kataster

Piangrundlage IVL 1740 CG Deutsche Bahn AG, Stand 10/2015

Index Änderungen bzw. Ergänzungen

Übersichtsskizze

Vorplanung

Vorhaben: DB Netz AG, Theodor-Heuss-Allee 7, 60486 Frankfurt / M.

Vertreter des Vorhabenträger: DB NETZ, Regionalbereich Nord, Lindenallee 3, 30173 Hannover.

Planzeichen Nr. G 016129003

Datum	Name
09/2020	swe
09/2020	had
09/2020	wes

Bauherr: DB Netz AG, Regionalbereich Nord, Großprojekte Nord, Lindenallee 3, 30173 Hannover.

Planverfasser: Ingenieurgemeinschaft Verden - Wunstorf, ARCADIS, OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH.

Klein, 25.09.2020, gez. i.V. Melzger, Datum, Unterschrift.

Höhensystem: DHHN92

Koordinatensystem: DB_REF

Einwirkungen (Lastmodelle):

Blattgröße: 1350 x 297

Mafstab: 1:1000

Vorhaben: ABS/NBS Hamburg/Bremen - Hannover, Abschnitt 3: ABS/NBS Verden - Wunstorf, Strecke 1740 Verden (Aller) - Nienburg - Wunstorf

Planart: Lageplan

Planinhalt: Schallschutzwand / Kabeltiefbau, Abschnitt Bf Rohrsen - Bf Eysstrup, km 62,557-63,426

P:\185931-3-LADZ-LHZ-MV\VA11-Freie-Strecke\Free_Strecke_V1.dwg
 10/2020

