

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0

Ausgangsverfahren: Antragsfassung

23.03.2023

Index

Änderungen bzw. Ergänzungen

Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträgerin:

DB Netz AG
Adam-Riese-Straße 11-13
60327 Frankfurt/M.

Vertreter der Vorhabenträgerin:

DB Netz AG
Beim Strohhaus 17
20097 Hamburg

Bauherr:

DB Netz AG
Region Nord
Infrastrukturprojekte Nord
Lindemannallee 3
30173 Hannover

Planverfasser:

DB Engineering & Consulting GmbH
Region Nord
Hammerbrookstraße 44
20097 Hamburg

Hamburg, 23.03.2023
Ort, Datum, Unterschrift

Planzeichen: 4.5.2.VA.LP.000.290.0

Projekt-Nr.: E1631230009

gez. 03/2022

Name

Gonea

bearb. 03/2022

Gonea

gepr. 03/2022

Tenzler

Höhensystem: DHHN92

Koordinatensystem: DB_REF

Ursprungsplan:

Blattgröße: 970 x 297

Maßstab: 1 : 1000

Vorhaben:

ABS/NBS Hamburg – Lübeck – Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ)

Planfeststellungsabschnitt 5.2, Bau-km 165,982 bis Bau-km 173,117

Planart:

Lageplan

Planinhalt:

Bahn-km 70,526 bis Bahn-km 71,036

Strecke 1100

Legende:

Bestand

Neubau/Änderung

Rückbau

äußere Grenze der vorhabensträgerigen Grundstücke

tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)

Planfeststellungsgrenze

geotechnische Problemzone

Kreis-/Gemeindegrenze

Gemarkungsgrenze

Flurgrenze

Flurstücksgrenze

Zugehörigkeitshaken

Flurstücksnummer

116/12 oder 2029

Nr.

laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses

Lärmschutzwand mit Tür

Böschung

Gleis S-Bahn

Gleis für Reise- und Güterzüge

Gleis für Güterzüge

Trafostation

Oberleitungsmast ohne / mit Mastnummer

Trogtrasse (Kabelkanal) mit Kabelschacht

Entwässerungsgraben mit Fließrichtung

Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)

Mulde

Stützwand

Zaun

Hecke gemeinschaftlich

Leitplanke

Straßenablauf

Einstiegsschacht / Entwässerungsleitung mit Fließrichtung

Lichtmast

Schaltschrank

Schieber für Wasserleitung

Überflurhydrant; Unterflurhydrant

Schrankenkasten mit Schrankenbaum

rotes Blinklicht

Laub-; Nadelbaum

DB-Gebäude mit Überdachung

Treppe

Rampe

28.04.2023 08:28 LüpkeN @ 24.1s DBPB200.CTB Vault-Projekt: 02_Projekte\Hamburg\VP-HH00084P_FBQ\05_Planung\PFA5_2\lph4\VA\452_VALP_1000.dwg / 290