

Zeichenerklärung

Biotop- und Nutzungstypen

- Meer und Meeresküste**
- KF Flachwasserzone
 - KOG Salzgrünland der Ostsee
 - KOR Brackwasser-Röhricht der Ostsee
 - KSE Strandsee
 - KD Küstendünen
 - KSS Sandstrand
- Wälder, Gebüsche und Kleingehölze**
- WGf Gebüsche/Gehölze feuchter/frischer Standorte
 - WGT Gebüsche/Gehölze trockener Standorte
 - WP Pionierwälder
- Gehölze und sonstige Baumstrukturen**
- HEY Sonstiges heimisches Gehölz
 - HF(S) Feldhecke, ebenerdig
 - HGb(A) Baumgruppe
 - HG(S) Fließgewässer begleitender Gehölzsaum (nur in Kombination)
 - HGR(S) Baumreihe
 - HGY Sonstiges naturnahes Feldgehölz
 - HW(S) Knick (Wallhecke)
- Fließgewässer**
- FG Künstliche Fließgewässer/Gräben
- Stillegewässer**
- FK Kleingewässer
 - FS Seen (offene Wasserflächen)
 - FX Künstliche oder künstlich überprägte Stillegewässer
- Gehölzfreie Biotope der Niedermoore, Sümpfe und Ufer**
- NR Landröhrichte (nur in Kombination)
 - NSH Staudensumpf (nur in Kombination)
 - NSS Großseggenried
- Heiden und Magerrasen**
- TR Mager- und Trockenrasen (nur in Kombination)
- Grünland**
- GfF Flutrasen, Feuchtgrünland mittlerer Artenvielfalt (nur in Kombination)
 - GI Artenarmes Intensivgrünland
- Acker- und Gartenbau-Biotop**
- AA Acker, Ackergras
 - AAe+ Acker mit artenreicher Segetalflora
 - AAK Ackerkrautfluren, Ackerbrachen
 - ABW Weihnachtsbaum-Plantage

Ruderalfluren / Säume, Staudenfluren

- RHf Halb- und Staudenflur feuchter Standorte
- RHm Halb- und Staudenflur mittlerer Standorte
- RHn Nitrophytenfluren, Neophytenfluren
- RHt Halb- und Staudenflur trockener Standorte

Siedlungsbiotope

- SB Biotope der gemischten Bauflächen/ Stadtgebiete
- SBe Einzel- und Reihenhausbebauung (ohne Parkvillen)
- SD Biotope der gemischten Bauflächen / Dorfgebiete
- Slg Gewerbegebiete, Gewerbebetriebe
- Sli Industrieflächen und stark versiegelte Ver- und Entsorgungsanlagen
- Sld Bauschutt- und Mülldeponie
- SEB Ballspielanlage, Sportplatz
- SGA Gärten
- SP (Öffentliche) Grün- und Parkanlagen

Sonstige Biotope

- SV Biotope der Verkehrsanlagen/ Verkehrsflächen an Straßen
- SVs Straßenverkehrsfläche
- SVb Bahn-/Gleisanlage, genutzt
- SVx Sonstiges Küstenschutz- bzw. Hochwasserschutzbauwerk
- SVb(u) Bahn-/Gleisanlage, ungenutzt (nur in Kombination)
- SVv Sonstige Verkehrsanlagen

Allgemein

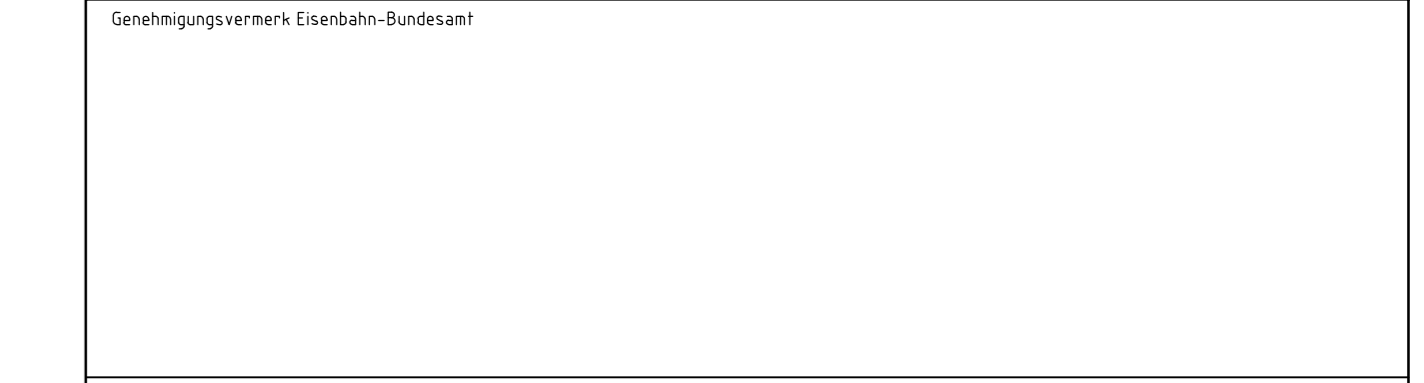
- Bestand (einschließlich DB-Kataster)
- Neubau / Änderung
- Neubau Lärmschutzwand
- Standort Oberleitungsmast (Schematische Darstellung, Planung nach Regelwerk DB unter Vorbehalt der Ausführungsplanung)
- Planung Dritter (Vierstreifiger Ausbau B 207)
- Vorranggebiet für Repowering gemäß Entwurf der Teilaufstellung des Regionalplans des Planungsraums III (Sachthema Windenergie) - Stand: Dezember 2016
- Baustelleneinrichtungsfläche
- Baustraße
- Planungsraum

Vermeidungsmaßnahmen

- 001_V Schonende Behandlung der bei Bauarbeiten anfallenden Bodenmaterialien
- 002_V Ordnungsgemäßer Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
- 003_V Ordnungsgemäße bauzeitliche Entwässerung und Wasserhaltung
- 004_V Schutz vorhandener Vegetationsbestände
- 005_VA Errichtung temporärer Amphibienschutzzäune für den Kammmolch
- 006_VA Anlegen temporärer Verstecke mit Eignung als frostsicheres Winterversteck für den Kammmolch
- 007_VA Vermeidung der bauzeitlichen Tötung und Verletzung von Offenlandarten (insb. Feldlerche, Kiebitz)
- 008_VA Vermeidung bauzeitlicher Störungen durch mobile Sichtschutzelemente
- 009_VA Rodungsbeschränkung +/- Fall- und Abrissarbeiten außerhalb der Brutzeit der Vögel und Aktivitätszeit der Fledermäuse
- 010_VA Minimierung des Kollisionsrisikos für Zug- und Rastvögel

Ausgleichsmaßnahmen

- 011_A Entsiegelung
- 012_A Ansaat von Landschaftsrassen
- 013_A Entwicklung ruderaler Gras- und Staudenfluren
- 014_A Pflanzung von Sträuchern und Gehölzen
- 015_A Wiederherstellung bauzeitlich beanspruchter Flächen (inkl. Bodenrehabilitierung)
- 016_A Anlage von dauerhaften Winterverstecken für den Kammmolch



Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand
0	Ausgangsverfahren-Antragsfassung	28.09.2018
	Änderungen bzw. Ergänzungen	

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhaben: DB Netz AG Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt/M.	Vertreter des Vorhabenträger: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Nord ING-NF Hannoverbrückstr. 44 20097 Hamburg Hamburg, 12.11.2018 Ort, Datum, Unterschrift: Bernd Hornstedt	Planzellen-Nr.: 4.6.0.MP.LP.000.100.0 Projekt-Nr.: G016124.900 Datum: 09/2018 Name: F. Becker bearb.: 09/2018 gepr.: 09/2018 Name: Jabin / C. Wallossek Name: G. Wallossek
Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Nord Großprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover	Planverfasser: COCHET CONSULT Planungsgesellschaft Umwelt, Stadt und Verkehr Luisenstraße 110 53129 Bonn Tel. 0228 / 94 33 0 0 Fax 0228 / 94 33 0 33 Bonn, 28.09.2018 Ort, Datum, Unterschrift: Jabin	Höhensystem: DHHN92 Koordinatensystem: DB_Ref Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 1560 mm Maßstab: 1 : 1.000

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

Planfeststellungsabschnitt 6

Planart: Lageplan
Planinhalt: Landschaftspflegerischer Begleitplan Maßnahmen Bau-km 176,9+41 bis Bau-km 177,8+22 Strecke 1100