



- Legende**
- Defizitraum
- Biotypen**
- Graufene, naturnah (KDg) §
  - Düne, unpezifisch (KDy) §
  - Flachwasserbereiche von Nord- und Ostsee (KF)
  - Brackwasser-Flutrasen (KGf) §
  - Brackwasser-/Weidelgras-Weißkie-Weide (KGW) §
  - Sonstiges brackwasserbeeinflusstes Grünland (KGy) §
  - Düne mit Kartoffelrose (KH) §
  - Straußgras-Rasen (KOs) §
  - Ruderalisierte Salzwiese (KO) §
  - Schilf-Brackwasserrohricht (RRs) §
  - Brackwasser-Siemensried (KRb) §
  - Vegetationsfreier Strand (Ks) §
  - Strandsee/Lagune (KSe) §
  - Erlen-Bruchwald (WBe) §
  - Weiden-Bruchwald (WBe) §
  - Weiden-Sumpfwald (WEw) §
  - Nadelholzforst (WFn) §
  - Mischwald (WFm) §
  - Pfergras-Buchwald (WMo) §
  - Flutgras-Buchwald (WMe) §
  - Sonstiger Laubwald auf reichen Böden (WMy) §
  - Pionierwald mit Zier-Pappel/Hänge-Erle (WPo) §
  - Pionierwald mit Ahorn (WPa) §
  - Pionierwald mit Erlen/Eschen (WPe) §
  - Sonstiger Pionierwald (WPy) §
  - Entässelter Feuchtwald mit Weiden (WTe) §
  - Entässelter Feuchtwald mit Erlen und Eschen (WTe) §
  - Sonstiges heimisches Laubgehölz (HEy) §
  - Allee aus heimische Laubgehölze (HAy) §
  - Waldgehölz außerhalb von Gewässern (HWa) §
  - Sonstiges Gehölz (HBy) §
  - Baumhecke (HFb) §
  - Typische Feldhecke (HFy) §
  - Sonstige Feldhecken (HFz) §
  - Feldgehölz mit hohem Nadelholzanteil (HGd) §
  - Feldgehölz aus nicht heimischen Arten (HGx) §
  - Sonstiges Feldgehölz (HGy) §
  - Sonstige Streuobstwiese (HCo) §
  - Gehölzsum an Gewässern (HGa) §
  - Baumreihe aus heimischen Laubbäumen (HRy) §
  - Durchgewachsener Kriech (HWO) §
  - Kriechwall ohne Gehölz (HWO) §
  - Kriech im Wald und am Waldrand (HWW) §
  - Kriechwall mit nicht heimischen Gehölzen (HWN) §
  - Typischer Kriech (HWy) §
  - Ausgebautes Bach mit ruderaler Vegetation (FBg) §
  - Sonstiger naturnaher Bach (FBn) §
  - Fluss-Altarm (FFA) §
  - Fluss mit Regelfuß, ohne technische Uferverbauung (FT) §
  - Sonstiger Graben (FGy) §
  - Eutrophes Kleingewässer (FKa) §
  - Sonstiges Kleingewässer (FKy) §
  - Naturnahes lineares Gewässer mit Strohwaschercharakter (FLa) §
  - Naturnahes lineares Gewässer mit Röhricht (FLr) §
  - Sonstiges naturnahes lineares Gewässer (FLy) §
  - Oligo- bis mesotrophes Stillegewässer, kalkhaltig (FSm) §
  - Eutrophes Stillegewässer (FSe) §
  - Hyertrophes Stillegewässer (FSv) §
  - Sonstiges Stillegewässer (FSy) §
  - Fischteich (FXt) §
  - Zierteich (FXz) §
  - Technisches Gewässer, naturnah (FXu) §
  - Sonstiges naturnahes Gewässer (FXy) §
  - Schilf-, Rohrkolben-, Teichsimsen-Rohricht (NRk) §
  - Rohrglanzgras-Rohricht (NRg) §
  - Wasser-Schweden-Rohricht (NRs) §
  - Sonstiges Röhricht (NRy) §
  - Großseggenried (NSs) §
  - Staudensumpf (NSr) §
  - Mesophiles Grünland frischer Standorte (GMm) §
  - Mesophiles Grünland trockener Standorte (GMt) §
  - Einseitgrünland (GAe) §
  - Artenarmes Wirtschaftsgrünland (GAY) §
  - Artenarmes bis mäßig artreiches Feuchtgrünland (GYf) §
  - Mäßig artreiches Wirtschaftsgrünland (GYm) §
  - Ackerbrache mit Ackerunkrautflur (AAu) §
  - Ackerandstreifen und PKK-Flächen (AAk) §
  - Extensivacker (AAe) §
  - Intensivacker (AAi) §
  - Bereinstrauchpflanzung (ABe) §
  - Weihnachtsbaumplantage (ABw) §
  - Sonstige Baumschule (ABs) §
  - Feuchte Hochtaufenerflur (RFf) §
  - Ruderaler Staudenflur frischer Standorte (RHm) §
  - Staudenfluren trockener Standorte (RHt) §
  - Ruderaler Grasflur (RHg) §
  - Brombeerflur (RHb) §
  - Nitrophylflur (RHn) §
  - Neophylflur (RHx) §
  - Sonstige Ruderalflur (RHy) §
  - Rohboden auf nährstoffreichen, frischen Standorten (ROf) §
  - Hallenanlage (SHz) §
  - Sonstige Verkehrsanlage (SZy) §
  - Gleisanlage (SZg) §
  - Einzel-, Doppel- und Reihenhausbebauung (SBH) §
  - Öffentliches Gebäude (SBf) §
  - Zellen- und Blockrandbebauung (SBz) §
  - Einzelhaus und Splitterbebauung (SDe) §
  - Landwirtschaftliche Produktionsanlage (SDp) §
  - Siedlungsfläche mit dörflichem Charakter (SDd) §
  - Sonstige Bebauung im Außenbereich (SDy) §
  - Golfplatz (SEg) §
  - Sportanlage (SEh) §
  - Rastanlage (SEr) §
  - Andere Sport- und Erholungsanlage (SEy) §
  - Garten, strukturell (SGb) §
  - Kleinflächige Haus-Gärten mit einfacher Struktur und geringem Laubholzanteil (SGo) §
  - Großflächige Gartenanlage mit Großgehölzen und parkartigem Charakter (SGy) §
  - Rasenfläche, arten- und strukturreich (SGr) §
  - Urbanes Gehölz mit heimischen Baumarten (SGu) §
  - Garten, strukturell (SGz) §
  - Gewerbegebiet (Sg) §
  - Kilranlage (Sk) §
  - Windkraftanlage (Swa) §
  - Anlage der Elektrizitätsversorgung (Ske) §
  - Funkanlage (Sf) §
  - Sonstige, nicht zu Wohnzwecken dienende Bebauung (Sly) §
  - Anleger (schwimmend oder auf Pfeilern) (Ska) §
  - Landwirtschaftliche Lagerfläche (SLu) §
  - Sonstige Lagerfläche (SLy) §
  - Freizeit-, strukturell, ohne Altbaumbestand (SPu) §
  - Sonstige öffentliche Park- und Grünanlage (SPy) §
  - Vollverasfaltete Verkehrsfläche (SVa) §
  - Teilverasfaltete Verkehrsfläche (SVt) §
  - Unverasfalteter Weg mit und ohne Vegetation, Trittsen (SVu) §
  - Spurplattenweg (SVp) §
  - Stabsbegleitgrün ohne Gehölze (Svo) §
  - Stabsbegleitgrün mit Gehölzen (SvG) §
  - Stabsbegleitgrün mit Bäumen (SvH) §
  - Sandplatz (Ska) §
  - Sonstige vegetationsarme/-freie Fläche (SKy) §

Unterlage 22.4.5.2.1

Genehmigungsvorgang Eisenbahn-Bundesamt

Überblicksplan

1	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	15.12.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Nur zur Information - Keine Planfeststellungsunterlagen

Vorbereitender:	DB Netz AG Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt/M.	DB NETZE	Planungs-Nr.: 4.0.1.FF.U1.000.059
Bauherr:	DB Netz AG Regiobereich Nord Lindendamm 3 30173 Hannover	DB NETZE	Projekt-Nr.: 18-047
Planer/Seiter:	FBI Arbeitsgemeinschaft		Datum: 12/2020
			Name: Lorenz
			bearb.: 12/2020
			Name: Lorenz
			bearb.: 12/2020
			Name: Carstensen
			Höhen-system:
			Koordinatensystem: UTM32
			Umrissungssystem:
			Blattgröße: 594 x 127,4
			Maßstab: 1:5.000

Vorhaben:  
ABS/NBS Hamburg - Lübeck - Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ)  
Strecke 1100 Lübeck - Puttgarden; Strecke 1100 Abzweig

Planart:  
Übersichtsplan (M 1:5.000)

Planinhalt:  
Fachbeitrag Flora und Fauna  
Ergänzende Untersuchungen  
Darstellung Biotypen - Blatt 7

KfW-Förderprogramm von der Familie  
"Sondering Energie" der Europäischen Union

TK25 © GeoBasis-DE/LEVM Geo SH (2019)