



### Zeichenerklärung

#### Bestand

- Fließgewässer**
- FG Künstliche Fließgewässer/Gräben
- Stillgewässer**
- FK Kleingewässer
  - FS Seen (offene Wasserflächen)
  - FX Künstliche oder künstlich überprägte Stillgewässer

#### Meer und Meeresküste

- KF Flachwasserzone
- KSe Strandsee

#### Festsetzungen

- Gebiete mit Hochwasser mittlerer Wahrscheinlichkeit (HW 100) gemäß Art. 6 Abs. 3 EG-HWRL

#### Schutzgebiete

- Gewässerschutzstreifen (§35 LNatSchG)

#### Bodentyp

- 15 Leitbodenformen (nach BÜK200)
  - 15 Pseudogley-Parabraunen bis Tschemosen-Parabraunen (Fehmarn Schwarzerden) aus Geschiebelehm über Geschiebemergel
  - 21 Pseudogley bis Tschemosen-Pseudogley (Fehmarn Schwarzerden) aus Geschiebelehm über Geschiebemergel

#### Vorbelastungen

- Schadstoffimmissionen durch B 207 und bestehende Bahntrasse
- Alllastenverdachtsfläche

#### Wert- und Funktionselemente besonderer Bedeutung für Boden

- Böden mit Archivfunktion (Fehmarn Schwarzerden)
- Böden mit hoher bzw. sehr hoher Ertragsfähigkeit

#### Wert- und Funktionselemente besonderer Bedeutung für Wasser

- Gräben
  - Niedergräben
  - Landsgräben / Kampgräben / Bannesdorfer Gräben
  - Nordburger Koppelgräben / Schüttschlaggräben
  - Mummendorfer Gräben
- Stillgewässer
- Küstengewässer
  - Strandsee
  - Großenbroderfähre

### Wert- und Funktionselemente besonderer Bedeutung für Klima/Luft

**Hinweis:**  
In Bezug auf das Schutzgut Klima/Luft liegen keine Wert- und Funktionselemente besonderer Bedeutung vor. Insofern wird auf eine Darstellung im Bestands- und Konfliktplan verzichtet.

#### 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)
- Baustelleneinrichtungsfäche
- Baustraße
- Archäologische Hauptuntersuchungsfäche
- Vorranggebiet für Repowering gemäß Entwurf der Teilaufstellung des Regionalplans des Planungsraums III (Sachthema Windenergie) - Stand: Dezember 2016
- Planungsraum

#### Konflikte

<b>SG_Nr</b>	Kurzbezeichnung Konflikt
Bo1	Neuversiegelung von Böden allgemeiner und besonderer Bedeutung
Bo2	Überbauung von Böden besonderer Bedeutung
W1	Anlagebedingte Beeinträchtigung von Oberflächengewässern besonderer Bedeutung

Schutzgüter (SG):  
Bo = Boden  
W = Wasser

<b>Bo1</b>	Neuversiegelung von Böden allgemeiner und besonderer Bedeutung	Anlagebedingte Neuversiegelung von Böden allgemeiner und besonderer Bedeutung durch Gleiskörper, Wege, Lärmschutzwände, Maststandorte, etc.	Fläche: 7,48 ha
------------	----------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

<b>Bo2</b>	Überbauung von Böden besonderer Bedeutung	Anlagebedingte Überbauung von Böden besonderer Bedeutung durch Böschungen, Entwässerungsmulden, etc.	Fläche: 9,58 ha
------------	-------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

<b>W1</b>	Anlagebedingte Beeinträchtigung von Oberflächengewässern besonderer Bedeutung	Anlagebedingte Beeinträchtigung von Oberflächengewässern besonderer Bedeutung durch Verlängerung der Grabendurchlässe	Fläche: 0,02 ha
-----------	-------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren-Antragsfassung	28.09.2018
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

**Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG**

Vorhabenträger:	DB NETZE	Vertreter des Vorhabenträger:	DB NETZE	Planzeichen-Nr.:	4.6.0.LFBK.000.018.0
DB Netz AG Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt / M.		DB Netz AG Regionalbereich Nord ING-N-F Hammerbrookstr. 44 20097 Hamburg Hamburg, 12.11.2018 Ort, Datum, Unterschrift: Bernd Hornfeck		Projekt-Nr.:	G016124-900
Bauherr:	DB NETZE	Planverfasser:	COCHET CONSULT Planungsgesellschaft Umwelt, Stadt und Verkehr Luisenstraße 110 Tel. 0228 / 94 33 0 0 Fax 0228 / 94 33 0 33 Bonn, 28.09.2018 Ort, Datum, Unterschrift: [Signature]	gez.:	09/2018 Czenkusch
DB Netz AG Regionalbereich Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover				bearb.:	09/2018 Jabin / C. Wallossek
				gepr.:	09/2018 G. Wallossek
				Höhensystem:	DHHN92
				Koordinatensystem:	DB_Ref
				Ursprungssystem:	
				Blattgröße:	297 x 1375 mm
				Maßstab:	1 : 5.000

Vorhaben: **ABS/NBS Hamburg - Lübeck - Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ)**

**Planfeststellungsabschnitt 6**

Planart: **Übersichtsplan**

Planinhalt: **Landschaftspflegerischer Begleitplan Bestand und Konflikte "Boden", "Wasser" und "Klima/Luft"**

Bereitstellung von Bodenschätzungsdaten durch LLUR-SH, Flintbek  
Aktenzahlen: LLUR 623 - 6511.114-5.17.05  
Datenquelle: DTK5, © LVermA S-H 2009