



- Untersuchungsraum**
 [Symbol] Vorschlag für den Untersuchungsraum
- Verwaltungsgrenzen**
 [Symbol] Landkreisgrenzen Niedersachsen BRA = Wesermarsch, FRI = Friesland, WST = Ammerland
- Bestandsleitungen Tennet**
 [Symbol] Abzweig Farge
 [Symbol] Abzweig Huntorf
 [Symbol] Conneforde-Cloppenburg_Ost
 [Symbol] Conneforde-Diele
 [Symbol] Conneforde-Maade
 [Symbol] Eisfleth_West-Dollern
 [Symbol] Erdlen/Borsum-Conneforde
 [Symbol] Farge-Conneforde
 [Symbol] Farge-Sottrum
 [Symbol] Fedderwarden-Conneforde
 [Symbol] Unterweser-Conneforde
 [Symbol] Unterweser-Conneforde_Ost
 [Symbol] Unterweser-Dollern
 [Symbol] Unterweser-Eisfleth_West
- Netzverknüpfungspunkte**
 [Symbol] KW = Kraftwerk / SA = Schaltanlage / UW = Umspannwerk
- Korridore**
 [Symbol] Bestandsleitung, 400 m Breite
 [Symbol] Alternativen, 400 m Breite
- Suchräume**
 [Symbol] Potenzielle Suchräume für eine neue Schaltanlage (nicht Teil des ROV)
- Andere Planungen (nachrichtlich)**
 [Symbol] Geplante Trasse der BAB 20
- Raumwiderstände** (s. Tabelle Kap. 2.4 der Unterlage für die Antragskonferenz)
- Sehr hoher Raumwiderstand**
 Die Klasse "sehr hoher Raumwiderstand" umfasst folgende Sachverhalte:
 - Wohngebäude und sonstige Einrichtung
 - 400-m-Abstandspuffer zu Wohngebäuden im Geltungsbereich eines Bebauungsplans oder im unbestimmten Innenbereich nach § 34 BauGB sowie zu sensiblen Einrichtungen (Flächen im Land Bremen mit Schifffahrt)
 - Europäische Vogelschutzgebiete
 - Flugplätze
- Hoher Raumwiderstand**
 Die Klasse "hoher Raumwiderstand" umfasst folgende Sachverhalte:
 - Siedlungsflächen (Grünflächen, Sport- und Freizeitanlagen, Campingplätze, Golfplätze)
 - Vorranggebiet Siedlungsentwicklung
 - Vorranggebiet regional bedeutsame Sportanlage
 - Vorranggebiet landschaftsbezogene Erholung
 - Vorranggebiet Freizeitanlagen
 - für Brut- und Gastvögel wertvolles Gebiet mit internationaler oder nationaler Bedeutung (BAG-Gebiete (Important Bird Areas))
 - FFH-Gebiete
 - Naturschutzgebiete
 - Vorranggebiet Natur und Landschaft
 - Wald- und Grünflächen
 - Vorranggebiet Wald
 - Vorranggebiet Natura 2000
 - Vorranggebiet kulturelles Sachgut
 - Vorranggebiet Windenergieerzeugung
 - Windkraftanlagen, inkl. 150-m-Abstandspuffer
- Mittlerer Raumwiderstand**
 Die Klasse "mittlerer Raumwiderstand" umfasst folgende Sachverhalte:
 - 200-m-Abstandspuffer zu Wohngebäuden im Außenbereich gemäß § 35 BauGB
 - Industrie- und Gewerbeflächen
 - Vorranggebiet industrielle Anlagen und Gewerbe
 - Vorranggebiet landschaftsbezogene Erholung
 - Standort für die Sicherung und Entwicklung von Wohnstätten
 - Standort für die Sicherung und Entwicklung von Arbeitsstätten
 - für Brut- und Gastvögel wertvolles Gebiet mit landesweiter oder regionaler Bedeutung
 - 500-m-Abstandspuffer zu EU-Vogelschutzgebieten
 - Landschaftsschutzgebiete
 - Naturdenkmale
 - Trinkwasserschutzgebiete: Schutzzone I und II
 - Trinkwassergewinnungsgebiete: Schutzzone I und II
 - Vorranggebiet Trinkwassergewinnung
 - geschützte Landschaftsteile
 - Vorranggebiet Biotopverbund
 - Vorranggebiet Grünlandbewirtschaftung, -pflege und -entwicklung
- Mäßiger Raumwiderstand**
 Die Klasse "mäßiger Raumwiderstand" umfasst folgende Sachverhalte:
 - für Brut- und Gastvögel wertvolles Gebiet mit lokaler Bedeutung bzw. offenem Status
 - für die Fauna wertvolle Bereiche
 - Überschwemmungsgebiete
 - Vorranggebiet Natur und Landschaft
 - Trinkwasserschutzgebiet: Schutzzone III
 - Trinkwassergewinnungsgebiet: Schutzzone III
 - Vorranggebiet Hochwasserschutz
 - Vorranggebiet Rohstoffgewinnung
- Geringer Raumwiderstand**
 Die Klasse "geringer Raumwiderstand" umfasst folgende Sachverhalte:
 - Flächen ohne aktuellen und ohne geplante Siedlungsfunktion sowie ohne Erholungsfunktion
 - Flächen ohne Schutzstatus und ohne besondere Schutzwürdigkeit für die Auflagen
 - Flächen ohne Schutzstatus und ohne besondere Schutzwürdigkeit für Natur und Landschaft
 - Vorranggebiet Landwirtschaft
 - alle anderen Flächen

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planer/autor	Datum	Name
Baader Konzept GmbH Businesszentrum Wirsén Löhnefeld 26 21423 Wirsén/Luhe	bearbeitet	09.02.2022 RaB
	gezeichnet	09.02.2022 RaB
	geprüft	09.02.2022

Auftraggeber

Bayreuth, den 09.02.2022

Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth

Unterlage für die Telefon-/Video-Konferenz am 10.03.2022

Projekt	Karte Nr.	Blatt Nr.
380-kV-Leitung Conneforde-Sottrum (BBPl-Vorhaben Nr. 56)	1	1/1
Hier: Maßnahme M90 Conneforde-Eisfleth_West	Gesamtübersicht Raumwiderstände	



Kartengrundlage: DPT20; Abzug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung, Niedersachsen (GSDN 2012)