



- Legende**
- Untersuchungsraum**
- Abgrenzung des Untersuchungsraumes (Vorschlag)
 - Suchraum für ein neues UW
 - Landesgrenze Bremen
- Netzverknüpfungspunkte**
- Umspannwerke/Schaltanlage/Kraftwerk
- Bestandsleitung TenneT**
- LH14-321 Elsfleth/West-Unterweser
 - LH14-3103 Unterweser-Dollern
- Korridore**
- Korridor der Bestandsleitung (V00), 1000m Breite
 - Korridoralternativen, 1000m Breite
- Potentialflächen neues UW (Standortalternativen)**
- S1 westlich Hinnebeck
 - S2 nördlich Hinnebeck
 - S3 bei Wurthfleth
 - S4 westlich Uthlede
 - S5 nördlich Meyenburg
 - S6 Uthlede / A27 (AK13)
 - S7 nordöstlich Uthlede

- Raumwiderstände** (siehe Tabelle Kap. 2.4 der Unterlage für die Telefon-/Videokonferenzen am 14. und 15.07.2021)
- Sehr hoher Raumwiderstand**
- Die Klasse "Sehr hoher Raumwiderstand" umfasst folgende Sachverhalte:
- Wohngebäude und sensible Einrichtungen
 - 400 m-Abstandspuffer zu Wohngebäuden im Geltungsbereich eines Bebauungsplanes oder im ungeplanten Innenbereich nach § 34 BauGB sowie zu sensiblen Einrichtungen
 - Europäische Vogelschutzgebiete
 - Flugplätze
 - Vorranggebiet Sperrgebiet
- Hoher Raumwiderstand**
- Die Klasse "Hoher Raumwiderstand" umfasst folgende Sachverhalte:
- Siedlungsfreiflächen (Grünflächen, Sport und Freizeitanlagen, Campingplätze, Golfplätze)
 - Vorranggebiet Siedlungsentwicklung
 - Vorranggebiet regional bedeutsame Sportanlage
 - Vorranggebiet landschaftsbezogene Erholung
 - Vorranggebiet Freiraumfunktionen
 - für Brut- und Gastvögel wertvolles Gebiet mit internationaler und nationaler Bedeutung
 - IBA-Gebiete (Important Bird Area)
 - FFH Gebiete
 - Naturschutzgebiete
 - Vorranggebiet Natur und Landschaft
 - Wald- und Gehölzflächen
 - Vorbehaltsgebiet Wald
 - Vorranggebiet Natura 2000
 - Vorranggebiet kulturelles Sachgut
 - Vorranggebiet Windenergienutzung
 - Windkraftanlagen, einschl. 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
 - Vorbehaltsgebiet 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 und regionaler Bedeutung
 - 500 m-Abstandspuffer zu EU-Vogelschutzgebieten
 - Landschaftsschutzgebiete
 - Naturdenkmale
 - Trinkwasserschutzgebiete: Schutzzone I und II
 - Trinkwassergewinnungsgebiete: Schutzzone I und II
 - Vorranggebiete Trinkwassergewinnung
 - geschützte Landschaftsbestandteile
 - Vorranggebiet Biotopverbund
 - Vorranggebiet Grünlandbewirtschaftung, -pflege und -entwicklung
 - Vorranggebiet Rohstoffgewinnung
 - Vorranggebiet Abfallbeseitigung/Abfallverwertung
 - Vorranggebiet Torferhaltung
- 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
 - Vorbehaltsgebiet Natur und Landschaft
 - Trinkwasserschutzgebiete: Schutzzone III
 - Trinkwassergewinnungsgebiete: Schutzzone III
 - Vorranggebiet Hochwasserschutz
 - Überschwemmungsgebiete
 - Vorbehaltsgebiet Rohstoffgewinnung
- Geringer Raumwiderstand**
- Die Klasse "Geringer Raumwiderstand" umfasst folgende Sachverhalte:
- Flächen ohne aktuelle und ohne geplante Siedlungsfunktion sowie ohne besondere Erholungsfunktion
 - Flächen ohne Schutzstatus und ohne besondere Schutzwürdigkeit für die Avifauna
 - Flächen ohne Schutzstatus und ohne besondere Schutzwürdigkeit für Natur und Landschaft
 - Vorbehaltsgebiete Landwirtschaft
 - alle anderen Flächen

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser:	BHF Bendfeldt Herrmann Franke Landschaftsarchitekten GmbH Knooper Weg 99-105 Innenhof Haus A 24116 Kiel, Tel.: 0431/ 99796-0	Datum	Name
bearbeitet:		Juni 2021	MS
gezeichnet:		Juni 2021	MS
geprüft:		Juni 2021	<i>U. Lorenz</i>

Auftraggeber:



Bayreuth, den 17.06.2021

Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth

Unterlage für die Telefon-/Videokonferenzen am 14. und 15.07.2021

Projekt:	380-kV-Leitung Dollern-Elsfleth/West (BBIP-Vorhaben Nr. 38) - Elbe-Weser-Leitung - und neues Umspannwerk im Bereich der Gemeinden Hagen im Bremischen/Schwanewede	Karte Nr.:	8	Blatt Nr.:	1/1
Planinhalt:	Raumwiderstände Standortsuche UW Neu				

Maßstabsleiste: 0 1 2 4 km

Maßstab: 1:100.000



Dokumentpfad: L:\Dollern\380kV_Dollern_Elsfleth\Antragskonferenz\08_Karte_Standortsuche_UW_NEU_210616.mxd