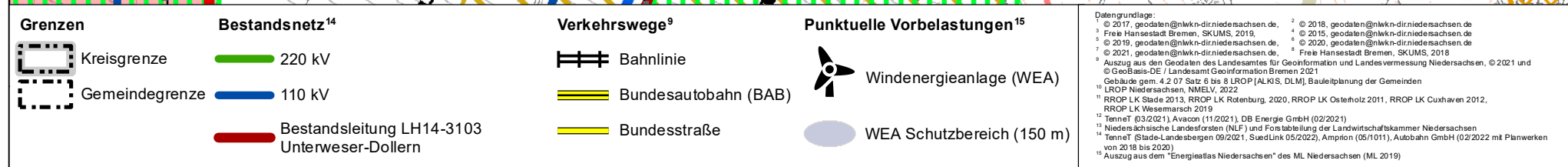


Maßstabsleiste: 0 125 250 500 Meter

Maßstab: 1:20.000

N

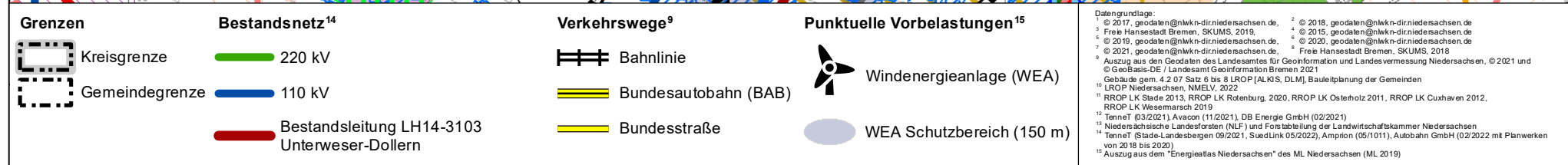




Maßstabsleiste: 0 125 250 500 Meter  
Maßstab: 1:20.000

N

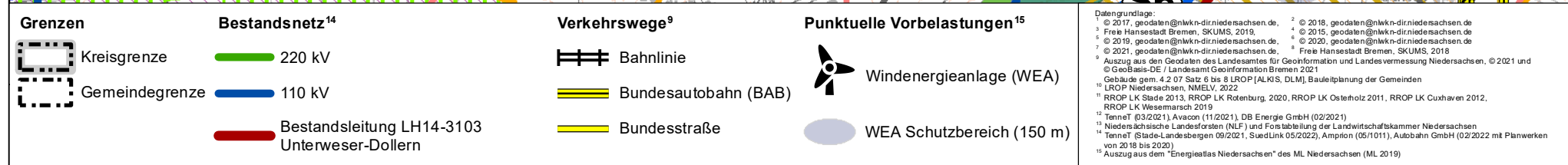




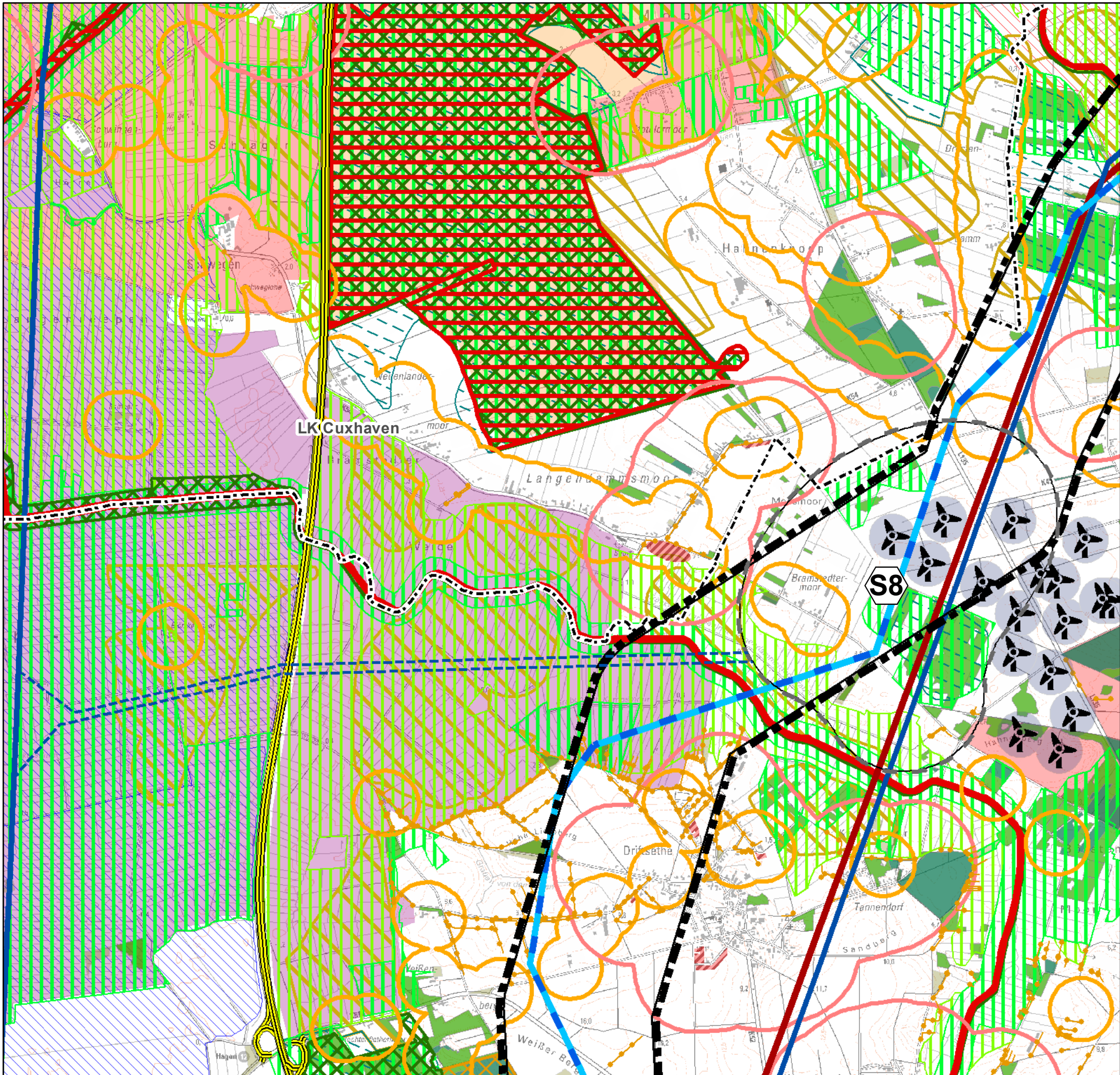
- Walltecke

Maßstabsleiste: 0 125 250 500 Meter      Maßstab: 1:20.000









**Grenzen**  
 Kreisgrenze  
 Gemeindegrenze

**Bestandsnetz<sup>14</sup>**  
 220 kV  
 110 kV  
 Bestandsleitung LH14-3103 Unterweser-Dollern

**Verkehrswege<sup>9</sup>**  
 Bahnlinie  
 Bundesautobahn (BAB)  
 Bundesstraße

**Punktueller Vorbelastungen<sup>15</sup>**  
 Windenergieanlage (WEA)  
 WEA Schutzbereich (150 m)

**Datengrundlagen:**  
© 2017, geodaten@nlwkn-dlrniedersachsen.de, © 2018, geodaten@nlwkn-dlrniedersachsen.de  
© 2019, geodaten@nlwkn-dlrniedersachsen.de, © 2020, geodaten@nlwkn-dlrniedersachsen.de  
© 2021, geodaten@nlwkn-dlrniedersachsen.de, © 2021 und © GeoBasis-DE / Landesamt GeoInformation Bremen 2021  
Gebäude gem. 4.2.07 Satz 6 bis 8 LROP (ALKIS, DLM), Bauleitplanung der Gemeinden  
LROP Niedersachsen, NIMLV, 2022  
LROP LK Stade 2013, RROP LK Rotenburg, 2020, RROP LK Osterholz 2011, RROP LK Cuxhaven 2012, RROP LK Wesermarsch 2019  
TenneT (03/2021), Avacorn (11/2021), DB Energie GmbH (02/2021)  
Niedersächsische Landesforsten (NLF) und Forstverwaltung der Landwirtschaftskammer Niedersachsen  
TenneT (Stade-Landesbergen 09/2021, SuedLink 05/2022), Ampion (05/10/11), Autobahn GmbH (02/2022 mit Planwerken von 2018 bis 2020)  
Auszug aus dem "Energieatlas Niedersachsen" des ML Niedersachsen (ML 2019)

Legende

Umspannwerk Suchraum  
 Umspannwerk Suchraumnummer  
 110 kV-Anbindungsleitung  
 380 kV-Anbindungsleitung  
 Korridor der Antragstrasse  
 Antragstrasse für das ROV

**Schutzgebiete gemäß EU-Richtlinien<sup>1,2,3</sup>**  
 FFH Gebiet  
 EU-Vogelschutzgebiet

**Schutzobjekte<sup>4,5,6</sup>**  
 Naturschutzgebiet  
 Landschaftsschutzgebiet

**Wasserrechtliche Vorgaben<sup>7,8</sup>**  
 vorläufig zu sicherndes Überschwemmungsgebiet

**Siedlungs- und Versorgungsstruktur<sup>9,11</sup>**  
 400 m Abstand zu Wohngebäuden im Geltungsbereich eines Bebauungsplanes oder im unbeplanten Innenbereich nach § 34 BauGB sowie zu sensiblen Einrichtungen  
 200 m Abstand zu Wohngebäuden im Außenbereich  
 Geplante Wohngebäude und sensible Einrichtungen (verbindliche Bauleitplanung)

**Elemente und Funktionen des Freiraumverbundes<sup>10,11</sup>**  
 Vorranggebiet Freiraumfunktion

Vorranggebiet Torferhaltung  
**Wassermanagement, Wasserversorgung, Küsten- und Hochwasserschutz<sup>11</sup>**  
 Vorranggebiet Hochwasserschutz  
**Natur und Landschaft<sup>10,11</sup>**  
 Vorranggebiet Biotopverbund  
 Vorranggebiet Natur und Landschaft  
**Land- und Rohstoffwirtschaft<sup>10,11</sup>**  
 Vorranggebiet Rohstoffgewinnung  
 Vorranggebiet Grünlandbewirtschaftung, -pflege und -entwicklung

**Wertvolle Bereiche für Brutvögel<sup>12,13</sup>**  
 Europäische Vogelschutzgebiete  
 Nationale Bedeutung  
 Landesweite Bedeutung  
 Regionale Bedeutung  
**Wertvolle Bereiche für Gastvögel<sup>12,13</sup>**  
 Internationale Bedeutung  
 Nationale Bedeutung  
 Landesweite Bedeutung  
 Regionale Bedeutung  
**Wald- und Gehölzbereiche<sup>9,13</sup>**  
 Laub- oder Mischwald  
 Nadelwald  
 Gehölzbereich  
 Wallhecke

|     |                  |       |      |
|-----|------------------|-------|------|
|     |                  |       |      |
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Name |

|  |                     |                       |      |
|--|---------------------|-----------------------|------|
| Planverfasser:                           |                     | Datum                 | Name |
| planungsgruppe grün                      | planungsgruppe grün | bearbeitet 15.03.2023 | KS   |
| Rembertstraße 30   28203 Bremen          |                     | gezeichnet 15.03.2023 | KS   |
| Tel 0421-699025-0   Fax 0421-699025-99   |                     | geprüft:              | -    |
| Mail bremen@pgg.de   Internet www.pgg.de |                     |                       |      |

**Auftraggeber:**  
  
TenneT TSO GmbH  
Bernecker Straße 70  
95448 Bayreuth

Bayreuth, den 15.03.2023

Unterlage für das Raumordnungsverfahren

**Projekt:**  
380 kV-Leitung Dollern-Elsfleth/West  
- Elbe-Weser-Leitung -  
und neues Umspannwerk im Bereich der Gemeinden Hagen im Bremischen/Schwanewede (BBPIG-Vorhaben Nr. 38)

**Karte Nr.:**  
44

**Blatt Nr.:**  
6/6

**Planinhalt:**  
Anlage G MB01  
S8 - Darstellung absichtungsrelevanter Kriterien

**Maßstabsleiste:**  
0 125 250 500 Meter

**Maßstab:**  
1:27.000