

- Natura 2000-Gebiete** <sup>[1] [2]</sup>
- Gebiete gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB), das Gegenstand der Prüfung ist
  - EU-Vogelschutzgebiete (EU-VSG)
  - Untersuchungsraum Rotbauchunke und Kammmolch
  - Untersuchungsraum Fischotter
- Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie**
- Habitats der prüfrelevanten Anhang II-Arten** <sup>[3]</sup>
- Große Moosjungfer - mit Nachweis
  - Große Moosjungfer - ohne Nachweis
  - Rotbauchunke - mit Nachweis
  - Rotbauchunke - ohne Nachweis
  - Bauchige Windelschnecke - ohne Nachweis
  - Kammmolch - mit Nachweis
  - Kammmolch - ohne Nachweis
  - Fischotter - mit Nachweis
- in Kartierung nachgewiesene Anhang II-Arten** <sup>[4]</sup>
- Mopsfledermaus
  - Fischotter
  - Fischotter-Habitatpotenzial
  - Rotbauchunke
- Vorhaben** <sup>[5]</sup>
- 380-kV-Höchstspannungsleitung (Neubau)
  - Ersatzneubau in gleicher Achse
  - Maststandort mit Nummer (Rückbau)
  - 220-kV-Höchstspannungsleitung (Rückbau)
  - Zuwegung
  - Arbeitsflächen, Trommel- und Windenplatz, Seilzugflächen
  - Schutzgerüste
- Administrative Grenzen** <sup>[6]</sup>
- Landesgrenzen
  - Kreisgrenzen

<sup>[1]</sup> Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V  
<sup>[2]</sup> © Landesamt für Umwelt Brandenburg 2024; dl-de/by-2.0  
<sup>[3]</sup> Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern (LUNG M-V); LINFOS-Daten, 2024  
<sup>[4]</sup> Myotis 2023 - Unterlage 14.2  
<sup>[5]</sup> 50Hertz Transmission GmbH, 2025  
<sup>[6]</sup> © GeoBasis-DE / BKG (2025)

**Planfeststellungsverfahren**  
**Unterlagen nach § 43 EnWG**

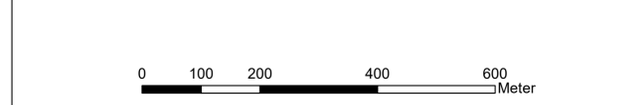
**50hertz**  
 | Elia Group

**Netzverstärkung Pasewalk - Güstrow**  
 380-kV-Höchstspannungsleitung Güstrow - Siedenbrünzow - Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk (BBPIG Vorhaben Nr. 53)

Abschnitt: **Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk**

**Titel:** Natura 2000-Verträglichkeitsprüfung  
**GGB DE 2448-302 „Wald- und Kleingewässerlandschaft Brohmer Berge“**  
**Karte 3: Detailkarte - Habitats der prüfrelevanten Anhang II-Arten**

Unterlage: 10.10 - Karte 3 | Blatt: 2 von 2 | Maßstab: 1:6.000 | Koordinatensystem: ETRS 89 / UTM Zone 33



© BKG (2025) dl-de/by-2.0, Datenquellen:  
[https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/gdz/datenquellen/datenquellen\\_topplusopen\\_31.03.2025.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/gdz/datenquellen/datenquellen_topplusopen_31.03.2025.pdf)  
**Angaben zu den Datengrundlagen siehe Kapitel 4 der Verträglichkeitsprüfung**

Vorhabenträger: 50Hertz Transmission GmbH  
 Heidestraße 2  
 D-10557 Berlin

Bearbeitung: **GICON**  
 Großmann Ingenieur Consult GmbH  
 Stammsitz Dresden  
 01219 Dresden Tiergartenstraße 48  
 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78  
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: Berlin, 31.03.2025

festgestellt nach § 43b EnWG:

A. Deharde                      M. Brüning

geändert: