

Natura 2000-Gebiete ^{[1] [2]}

- Gebiete gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB), das Gegenstand der Prüfung ist
- EU-Vogelschutzgebiete (EU-VSG)
- Untersuchungsraum LRT 7140

Kartierte Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie ^[3]
In diesem Kartenausschnitt nicht kartiert

Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie ^{[4] [5]}

- 3140 Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche kalkhaltige Stillgewässer mit Armleuchteralgen
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation vom Typ Magnopotamion oder Hydrochariton
- 9130 Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)

Erhaltungszustand der LRT
 (A) = hervorragend
 (B) = gut
 (C) = ungünstig

Vorhaben ^[6]

- Maststandort mit Nummer (Neubau)
- 380-kV-Höchstspannungsleitung (Neubau)
- Maststandort mit Nummer (Rückbau)
- 220-kV-Höchstspannungsleitung (Rückbau)
- Ersatzneubau in gleicher Achse
- Zuwegungen
- Arbeitsflächen, Trommel- und Windenplatz, Seilzugflächen
- Schutzgerüste
- Provisorium, Ausweichbuchten
- Schutzstreifen

Administrative Grenzen ^[7]

- Landesgrenzen
- Kreigrenzen

[1] Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V
 [2] Landesamt für Umwelt Brandenburg 2024; dl-de/by-2.0
 [3] Myotis 2024 - Unterlage 14.1
 [4] Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern (LUNG M-V), LINFOS-Daten, 2024
 [5] Darstellung auf der Grundlage von Daten der unteren Forstbehörde des Landes Brandenburg
 [6] 50hertz Transmission GmbH, 2025
 [7] GeoBasis-DE / BKG (2025)

Planfeststellungsverfahren
Unterlagen nach § 43 EnWG

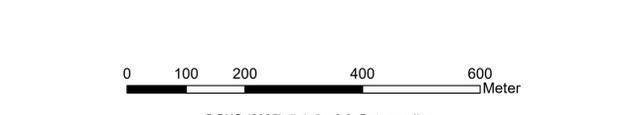
50hertz
 | Elia Group

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 2: Detailkarte - FFH-Lebensraumtypen

Unterlage: 10.10 - Karte 2 | Blatt: 1 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
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: