

Wiederkehrende Konflikte
 B4¹ Bo1^{1,2} L1¹
 betrifft alle Maststandorte
 in Bereichen mit hohen / sehr hohen
 Bodenfunktionen gesondert ausgewiesen

- Konflikte**
 Konflikt Nr. mit Abkürzung für Art des Konfliktes
 (Kurz-) Bezeichnung des Konfliktes
- B1** Verlust von ...
- Schutzgut / Funktion**
- B^o Biotop / Biotopverbundfunktion
 - Bⁿ Natürliche Bodenfunktionen
 - K Klimatische / lithoglystische Funktionen
 - T Tiere / Habitatfunktionen
 - W Wasser
 - L Landschaftsbild / landschaftsgebundene Erholungsfunktion
- A1 Beeinträchtigung von bestehenden Kompensationsflächen
 - B1 Baubedingte temporäre Beeinträchtigungen von Biotopen im Offenland
 - B2 Bau- und anlagebedingte Beeinträchtigungen von Gehölzbiotopen
 - B3 Bau- und anlagebedingter Verlust von Gehölzbiotopen
 - B4 Anlagebedingter Biotopverlust (Versiegelung am Maststandort)
 - B5 Baubedingte Beeinträchtigungen von gesetzlich geschützten Biotopen und FFH-Lebensraumtypen im Offenland
 - B6 Bau- und anlagebedingte Beeinträchtigungen von geschützten Gehölzbiotopen, Landschaftsbestandteilen und FFH-Lebensraumtypen
 - B7 Bau- und anlagebedingter Verlust von geschützten Gehölzbiotopen, Landschaftsbestandteilen und FFH-Lebensraumtypen
 - P1 Bau- und anlagebedingter Verlust von seltenen oder geschützten Pflanzen und Lebensräumen
 - T1 Beeinträchtigung von Vögeln durch Kollision mit den Erdseilen
 - T2 Beeinträchtigung von Bodenbrütern des Offenlandes durch Habitatfunktionsverlust
 - T3^{*} Baubedingte Beeinträchtigung von Vogelarten
 - T4^{*} Beeinträchtigung von Mastbrütern
 - T5 Verlust von Brutvogelhabitaten durch Gehölzschnitt / -rodung
 - T6 Beeinträchtigung von Fledermäusen
 - T7^{*} Beeinträchtigung von Amphibien
 - T8^{*} Beeinträchtigung von Reptilien
 - T9 Beeinträchtigung von Haselmäusen
 - T10 Beeinträchtigung von Biber / Fischotter
 - T11 Potenzielle Beeinträchtigung von Nachkerzenschwärmer / weiteren Falterarten
 - T12^{*} Beeinträchtigung des Feldhamsters
 - T13^{*} Potenzielle Beeinträchtigung von xylobionten Käferarten
 - T14 Beeinträchtigung der Wildkatze
 - T15^{*} Potenzielle Beeinträchtigung der Heim-Azurjungfer
 - Bo1 Anlagebedingter Verlust von Bodenfunktionen durch Versiegelung
 - Bo2 Baubedingte Beeinträchtigung von Bodenfunktionen
 - W1 Baubedingte Beeinträchtigung des Grundwassers
 - W2 Baubedingte Beeinträchtigung von Oberflächengewässern
 - L1 Visuelle Verletzung des Landschaftsbildes
- * im Bereich des trassenfernen Rückbaus nur potenziell

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

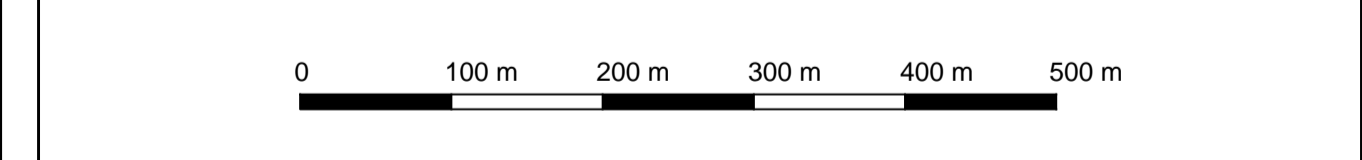
50hertz
 E.ON Group

Netzanbindung Südharz (BBPlG Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/ Obhausen – Wolkrumshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

Abschnitt: **Abschnitt Süd: Wolkrumshausen - Vieselbach**

Titel: **Landschaftspflegerischer Begleitplan
 Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan**

Unterlage: 12.1 Blatt: 19 / 32 Maßstab: 1 : 5.000



© GDI-Th. di-deby-2.0, 2020-2022
 Stand der Datenerfassung: 2. Quartal 2023
 Angaben zu den Datengrundlagen siehe Kap 2.4
 der Unterlage 12 nach § 21 NABEG

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

Behandlung: SCHULZ
 Schutz Umwelt/Planung
 Schützenstraße 10
 01796 Pilsna
 Tel.: +49 351 2400-0
 Fax: +49 351 2400-100
 www.schulz-berlin.de

GICON
 GICON Geoinformations-Consulting GmbH
 Eulgenstraße 68
 01275 Ehrenfriedersdorf
 Tel.: +49 351 41075-0, Fax: +49 351 41075-20, www.gicon.de

| Nr. | Änderung | Datum | Name |
|-----|----------|-------|------|
| | | | |

aufgestellt: 30.12.2023 Festgestellt nach § 24 NABEG
 Cottbus, den

l. von Mensenkampff M. Eckler

geändert:

DWS_20231223_233_LBP_DWS - B_AFB_EBIS