

Wiederkehrende Konflikte
 B4¹ Bo1^{1,2} L1¹
 1 betrifft alle Maststandorte
 2 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 Biotop / Biotopverbundfunktion
 Bo Natürliche Bodenfunktionen
 K Klimatische / lufthygienische Funktionen
 T Tiere / Habitatfunktionen
 W Wasser
 L Landschaftsbild / landschaftsgebundene Erholungsfunktion

- A1 Beeinträchtigungen 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 vom Nachtkerzenschwärmer / weiteren Falterarten
- T12* Beeinträchtigung des Feldhamsters
- T13 Potenzielle Beeinträchtigung von xylobionten Käferarten
- T14 Beeinträchtigung der Wildkatze
- T15 Potenzielle Beeinträchtigung der Helm-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

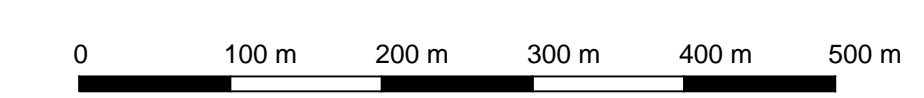
Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG
 Netzanbindung Südharz (BBPIG Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolframshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“



Abschnitt: **Abschnitt Süd: Wolframshausen - Vieselbach**

Landschaftspflegerischer Begleitplan
Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan

Unterlage: 12.1 Blatt: 16 / 32 Maßstab: 1 : 5.000



© GDI-Th, dl-de/by-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

Bearbeitung: **SCHULZ**
 Schulz Umweltplanung
 Schössergasse 10
 01796 Pirna
 Tel.: 03730 4880-0
 Fax: 03730 4880-14
 E-Mail: schulz@schulz-umwelt.de

GICON GICON Großraum Ingenieur Consult GmbH
 1. Festplatzstraße 68
 01219 Dresden
 Tel.: +49 351 4725-0 Fax: +49 351 4725-70 E-Mail: gicon@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023
 I. von Mensenkampff M. Ecker
 geändert:
 Festgestellt nach § 24 NABEG
 Cottbus, den