



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 Nachkerzenschwärmer / 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 – Wolkramshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“



Abschnitt: **Abschnitt Süd: Wolkramshausen - Vieselbach**

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

Unterlage: 12.1 Blatt: 29 / 32 Maßstab: 1 : 5.000



© GDI-Th, di-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
 Schönebergstraße 10
 10179 Berlin
 Tel.: +49 30 4561 4000
 Fax: +49 30 4561 4001
 e-mail: schulz@schulz-umweltplanung.de

GICON GICON Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Treppgärtnerstraße 48
 10179 Berlin
 Tel.: +49 30 47816-0 Fax: +49 30 47816-76 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