

**Wiederkehrende Maßnahmen**

V1	V3*	V4	V5	V6	V7	V8
V9	V13	V <sub>av</sub> 1	V <sub>av</sub> 2	V <sub>av</sub> 7	V <sub>av</sub> 8	

\* betrifft alle BE-Flächen mit Gehölzbeständen

**Maßnahmen**

V <sub>av</sub> 1-2	Nr. Einzelmaßnahme
	Nr. Maßnahmenkomplex
	Index
	Maßnahmentyp

**Erläuterung Maßnahmentyp**

V	Vermeidungs- / Minimierungs- / Schutzmaßnahme
A	Ausgleichsmaßnahme
E	Ersatzmaßnahmen

**Erläuterung Index**

AR	Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahme
CEF	Funktionserhaltende Maßnahme (continuous ecological functionality)

**Vermeidungsmaßnahmen**

V1	Umweltbaueingriff
V2	Bauausschlussflächen (Tabuflächen / Schutzzäune)
V3	Stockrodung nur auf baubedingt beanspruchten Flächen
V4	Mahd von Bauflächen vor Baubeginn
V5	Beschränkung des Baubetriebes und von Logistikfahrten auf die Tageszeit
V6	Befeuchtung von Wegen und offenen Bodenflächen zur Vermeidung von Staubbildung
V7	Vermeidung von Beeinträchtigungen von Boden im Bereich von Zufahrten und Baustellenflächen
V8	Vermeidung von Beeinträchtigungen von Grundwasser und Oberflächengewässern
V9	Sachgerechter Umgang mit wassergefährdenden Stoffen an Fahrzeugen und auf Baustellen
V10	Vermeidung von Beeinträchtigungen von Wald-, Gehölz- und Baumbeständen im Schutzstreifen
V11	Schleifreier Vorseilzug in empfindlichen Bereichen
V12	Verzicht auf Rückbau der Mastfundamente
V13	Rekultivierung und Biotopwiederherstellung von bauzeitlich in Anspruch genommenen und zurückzubauenden Flächen
V14	Schutz von Flächen mit geschützten Pflanzenarten

**Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahmen**

V <sub>av</sub> 1	Bauzeitenregelung für Baufeldreinemachung und Fällarbeiten
V <sub>av</sub> 2	Besatzkontrollen für Brutvögel vor Baubeginn
V <sub>av</sub> 4	Bauzeitenregelung für Brutvögel (außer Mastbrüter)
V <sub>av</sub> 5	Bauzeitenregelung für Brutvögel auf Freileitungsmasten
V <sub>av</sub> 6	Beseitigung von Dauernestern auf den Freileitungsmasten
V <sub>av</sub> 7	Vergrämung von Brutvögeln vor Baubeginn
V <sub>av</sub> 8	Baumhöhlenverschluss Fledermäuse
V <sub>av</sub> 9	Baugrubensicherung für Fischotter / Biber
V <sub>av</sub> 10	Maßnahmen zum Feldhamsterschutz
V <sub>av</sub> 10a	Feinkartierung zur Vorerkundung
V <sub>av</sub> 10b	Vergrämung von Feldhamstern durch Anlage einer Schwarzbrache
V <sub>av</sub> 10c	Installation eines Schutzzzauns
V <sub>av</sub> 10d	Abfangen und Umsetzen von Feldhamstern
V <sub>av</sub> 11	Bauzeitenregelung für Fäll- und Rodungsarbeiten in Habitatflächen der Haselmaus und schonender Gehölzgriff

**CEF-Maßnahmen**

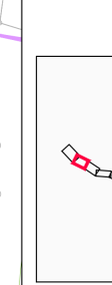
V <sub>av</sub> 12a	Bauzeitenregelung für Amphibien
V <sub>av</sub> 12b	für Reptilien
V <sub>av</sub> 12c	für Libellen
V <sub>av</sub> 13	Kontrolle von Baugruben zum Schutz von Amphibien
V <sub>av</sub> 14a	Mobile Schutzzäune für Amphibien
V <sub>av</sub> 14b	für Reptilien
V <sub>av</sub> 16	Kontrolle von Bauflächen mit Vorkommen von Reptilien sowie Abfang / Umsetzung von Tieren
V <sub>av</sub> 17	Vorerkundungsgebiete und ggf. Vergrämung Nachtkerzenschwärmer

**Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen trassennah**

A1	Rückbau der Bestandsleitung einschließlich Rekultivierung der rückgebauten Maststandorte
A2	Neu- oder Umpflanzung Streuobstwiese auf dem Schiefplatz Udestedt
A4	OTM - Waldwiese
A5	OTM - Laubwald mit Aufwuchshöhenbeschränkung
A6	OTM - Waldmantel
A7	OTM - Pionierwald
A/E8	OTM - Laubgebüsch

**Maßnahmen**

V <sub>av</sub> 1	Nr. Einzelmaßnahme
V <sub>av</sub> 2	Nr. Maßnahmenkomplex
V <sub>av</sub> 3	Index
V <sub>av</sub> 4	Maßnahmentyp



**Planfeststellung**  
**Unterlagen nach § 21 NABEG**

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

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

Titel: **Landschaftspflegerischer Begleitplan  
Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen**

Unterlage: 12.3 | Blatt: 2 / 72 | Maßstab: 1 : 2.000

© GDI-Th. dt.-deby-2-0, 2020-2022  
 Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023  
 Angaben zu den Datengrundlagen siehe Kap. 2.4  
 der Unterlage 12 nach § 21 NABEG

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

Bearbeitung: SCHULZ  
 Schulz Umweltplanung  
 Schöneberger 10  
 12176 Berlin  
 Tel.: +49 30 250 10 10  
 Fax: +49 30 250 10 11  
 Email: info@schulz-umwelt.de

GICON  
 GICON Großmann Ingenieur Consult GmbH  
 Treppstraße 48  
 12175 Berlin  
 Tel.: +49 30 470 10 10  
 Fax: +49 30 470 10 11  
 Email: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023 | Festgestellt nach § 24 NABEG  
 Cotbus, den

I. von Mensenkampff | M. Ecker

geändert:

D:\GDI-TH\2023\23\_LBP\_DWG - M. Ecker