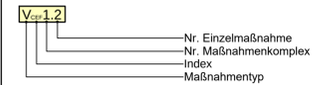


Wiederkehrende Maßnahmen							
V1	V3*	V4	V5	V6	V7	V8	
V9	V13	V <sub>ar</sub> 1	V <sub>ar</sub> 2	V <sub>ar</sub> 7	V <sub>ar</sub> 8		

\* betrifft alle BE-Flächen mit Gehölzbeständen

**Maßnahmen**



**Erläuterung Maßnahmentyp**  
 V Vermeidungs- / Minimierungs- / Schutzmaßnahme  
 A Ausgleichsmaßnahme  
 E Ersatzmaßnahmen

**Erläuterung Index**  
 AR Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahme  
 CEF Funktionserhaltende Maßnahme (continuous ecological functionality)

**Vermeidungsmaßnahmen**

- V1 Umweltbaubegleitung
- 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 Befuchtung 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>ar</sub>1 Bauzeitenregelung für Baufeldfreimachung und Fällarbeiten
- V<sub>ar</sub>2 Besatzkontrollen für Brutvögel vor Baubeginn
- V<sub>ar</sub>4 Bauzeitenregelung für Brutvögel (außer Mastbrüter)
- V<sub>ar</sub>5 Bauzeitenregelung von Brutvögeln auf Freileitungsmasten
- V<sub>ar</sub>6 Beseitigung von Dauernestern auf den Freileitungsmasten
- V<sub>ar</sub>7 Vergrämung von Brutvögeln vor Baubeginn
- V<sub>ar</sub>8 Baumhöhlenverschluss Fledermäuse
- V<sub>ar</sub>9 Baugrubensicherung für Fischotter / Biber
- V<sub>ar</sub>10 Maßnahmen zum Feldhamsterschutz
- V<sub>ar</sub>10a Feinkartierung zur Vorerkundung
- V<sub>ar</sub>10b Vergrämung von Feldhamstern durch Anlage einer Schwarzbrache
- V<sub>ar</sub>10c Installation eines Schutzzauns
- V<sub>ar</sub>10d Abfangen und Umsetzen von Feldhamstern
- V<sub>ar</sub>11 Bauzeitenregelung für Fäll- und Rodungsarbeiten in Habitatflächen der Haselmaus und schonender Gehölzeingriff

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

**CEF-Maßnahmen**

- V<sub>cer</sub>1a Anbringen von Nisthilfen: artgeeignete Fledermaushöhlen bzw. -kästen
- V<sub>cer</sub>1b Anbringen von Nisthilfen: artgeeignete Vogelnistkästen
- V<sub>cer</sub>2 Sicherung und Entwicklung von Altholz-Habitatbäumen
- V<sub>cer</sub>3 Anbringen von Nisthilfen auf geplanten Masten, einschl. Umsetzung von Nisthilfen / Nistkästen von den bestehenden auf geplante Masten
- V<sub>cer</sub>5 Installation von Haselmauskästen / Würfboxen und Reisighaufen
- V<sub>cer</sub>6a Anlage von Blüh- / Brachestreifen für die Feldlerche
- V<sub>cer</sub>6b Habitatoptimierungen im Acker für Rebhuhn und Wachtel
- V<sub>cer</sub>8 Entwicklung von temporären Ausweichhabitaten für den Feldhamster im direkten Umfeld der BE-Flächen

**Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen trassennah**

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

**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: 67 / 72 Maßstab: 1 : 2.000



© GDI-Th. dl-de/by-2.0, 2020-2022  
 Stand der Datenerfassung: 4. 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  
 Schönerbergstraße 10  
 01796 Pirna  
 Tel.: 03761 4000-0  
 Fax: 03761 4000-10  
 info@schulz-umweltplanung.de

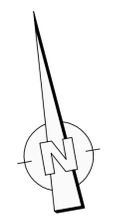
GICON  
 GICON Großraum-Ingenieur-Consult GmbH  
 Leipzigerstraße 48  
 01129 Dresden  
 Tel.: +49 351 47070-0 Fax: +49 351 47070-70 info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023 Festgestellt nach § 24 NABEG  
 Cotbus, den

f. von Mensenkampff M. Ecker

geändert:



Anschluss an Blatt 66

Anschluss an Blatt 43