

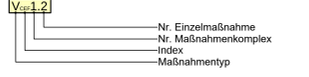
Wiederkehrende Maßnahmen

V1	V3*	V4	V5	V6	V7	V8
V9	V13	V-1	V-2	V-7	V-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 Umweltaufklärung
- V2 Bauausschlussflächen (Tabulflächen / Schutzzäune)
- V3 Stockrodung nur auf baubedingt beanspruchten Flächen
- V4 Mahd von Bauflächen vor Baubeginn
- V5 Beschränkung des Baubetriebes und von Logistkfahrten 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-1 Bauzeitenregelung für Baufeldfreimachung und Fällarbeiten
- V-2 Besatzkontrollen für Brutvögel vor Baubeginn
- V-4 Bauzeitenregelung für Brutvögel (außer Mastbrüter)
- V-5 Bauzeitenregelung von Brutvögeln auf Freileitungsmasten
- V-6 Beseitigung von Dauernestern auf den Freileitungsmasten
- V-7 Vergrämung von Brutvögeln vor Baubeginn
- V-8 Baumhöhlenschluss Fledermäuse
- V-9 Baugrubensicherung für Fischotter / Biber
- V-10 Maßnahmen zum Feldhamsterschutz
- V-10a Feinkartierung zur Vorerkundung
- V-10b Vergrämung von Feldhamstern durch Anlage einer Schwarzbrache
- V-10c Installation eines Schutzzauns
- V-10d Abfangen und Umsetzen von Feldhamstern
- V-11 Bauzeitenregelung für Fäll- und Rodungsarbeiten in Habitatflächen der Haselmaus und schonender Gehölzeingriff
- V-12a Bauzeitenregelung für Amphibien
- V-12b für Reptilien
- V-12c für Libellen
- V-13 Kontrolle von Baugruben zum Schutz von Amphibien
- V-14a Mobiler Schutzzaun für Amphibien
- V-14b für Reptilien
- V-16 Kontrolle von Bauflächen mit Vorkommen von Reptilien sowie Abfang / Umsetzung von Tieren
- V-17 Vorerkundungsgebiete und ggf. Vergrämung Nachtkerzenschwärmer

CEF-Maßnahmen

- V-1a Anbringen von Nisthilfen: artgeeignete Fledermaushöhlen bzw. -kästen
- V-1b Anbringen von Nisthilfen: artgeeignete Vogelnistkästen
- V-2 Sicherung und Entwicklung von Altholz-Habitatbäumen
- V-3 Anbringen von Nisthilfen auf geplanten Masten, einschl. Umsetzung von Nisthilfen / Nistkästen von den bestehenden auf geplante Masten
- V-5 Installation von Haselmauskästen / Wurfböden und Reisighaufen
- V-6a Anlage von Blüh- / Brachestreifen für die Feldlerche
- V-6b Habitatoptimierungen im Acker für Rebhuhn und Wachtel
- V-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 OTM - Waldwiese
- A5 OTM - Laubwald mit Aufwuchshöhenbeschränkung
- A6 OTM - Waldmantel
- A7 OTM - Pionierwald
- A/E8 OTM - Laubgebüsch

**Planfeststellung
 Unterlagen nach § 21 NABEG**



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

Abschnitt: **Abschnitt Süd: Wolframhausen - Vieselbach**

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

Unterlage: 12.3 Blatt: 63 / 72 Maßstab: 1 : 2.000



© GDI-Th, di-de/by-2.0, 2020-2022
 Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2020
 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 Umweltingenieur
 Schöbergweg 10
 01796 Pöhlitz
 Tel.: 03761 4600-0
 Fax: 03761 4600-10
 www.schulz-umweltingenieur.de

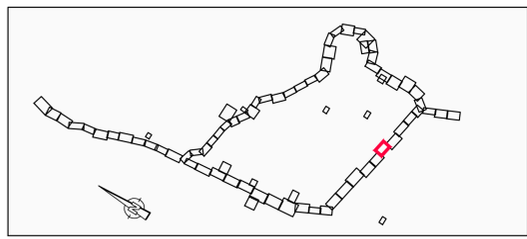
GICON
 GICON Geodätische Ingenieur-Consult GmbH
 Torgauer Straße 69
 01315 Dresden
 Tel.: +49 (0)351 4626-0 Fax: +49 (0)351 4626-20
 www.gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023
 I. von Mensenkampff M. Ecker

Festgestellt nach § 24 NABEG
 Cottbus, den

geändert:



DWG: 201702292223_LBP_DWG - N_AH_BEG -

Anschluss an Blatt 62

Anschluss an Blatt 64