



Wiederkehrende Maßnahmen
 V1 V3 V4 V5 V6 V7 V8
 V9 V13 VAr1 VAr2 VAr7 VAr8
 * betrifft alle BE-Flächen mit Gehölzbeständen

Maßnahmen



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

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

Vermeidungsmaßnahmen

- V1 Umweltbegleitung
- 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 Staubbinden
- 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 Schiefreier Vorsezug in empfindlichen Bereichen
- V12 Verzicht auf Rückbau der Mastfundamente
- V13 Rekultivierung und Biotopwiederherstellung von bauteillich in Anspruch genommenen und zurückzubauenden Flächen
- V14 Schutz von Flächen mit geschützten Pflanzenarten

Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahmen

- VAr1 Bauzeitenregelung für Baufeldfreimachung und Fällarbeiten
- VAr2 Besatzkontrollen für Brutvögel vor Baubeginn
- VAr4 Bauzeitenregelung für Brutvögel (außer Mastbrüter)
- VAr5 Bauzeitenregelung von Brutvögeln auf Freileitungsmasten
- VAr6 Beseitigung von Dauernestern auf den Freileitungsmasten
- VAr7 Vergrämung von Brutvögeln vor Baubeginn
- VAr8 Baumhöhlenverschluss Fledermäuse
- VAr9 Baugrubensicherung für Fischotter / Biber
- VAr10 Maßnahmen zum Feldhamstererschutz
- VAr10a Feinkartierung zur Vorkundung
- VAr10b Vergrämung von Feldhamstern durch Anlage einer Schwarzbrache
- VAr10c Installation eines Schutzzauns
- VAr10d Abfangen und Umsetzen von Feldhamstern
- VAr11 Bauzeitenregelung für Fäll- und Rodungsarbeiten in Habitatflächen der Haselmaus und schonender Gehölzengriff
- VAr12a Bauzeitenregelung für Amphibien
- VAr12b für Reptilien
- VAr12c für Libellen
- VAr13 Kontrolle von Baugruben zum Schutz von Amphibien
- VAr14a Mobiler Schutzzaun für Amphibien
- VAr14b für Reptilien
- VAr16 Kontrolle von Bauflächen mit Vorkommen von Reptilien sowie Abfang / Umsetzung von Tieren
- VAr17 Vorkundungsgebiete und ggf. Vergrämung Nachterzschwärmer

CEF-Maßnahmen

- Vser1a Anbringen von Nisthilfen: artgeignete Fledermaushöhlen bzw. -kästen
- Vser1b Anbringen von Nisthilfen: artgeignete Vogelnistkästen
- Vser2 Sicherung und Entwicklung von Altholz-Habitatbäumen
- Vser3 Anbringen von Nisthilfen auf geplanten Masten, einschl. Umsetzung von Nisthilfen / Nistkästen von den bestehenden auf geplante Masten
- Vser5 Installation von Haselmauskästen / Wurfböden und Reisighaufen
- Vser6a Anlage von Blüh- / Brachestreifen für die Feldlerche
- Vser6b Habitatoptimierungen im Acker für Rebhuhn und Wachtel
- Vser8 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 Schließplatz 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 Süchzarz (BBPIG Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/ Obhausen – Wolkrumhausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“



Abschnitt: **Abschnitt Süd: Wolkrumhausen - Vieselbach**

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

Unterlage: 12.3 Blatt: 65 / 72 Maßstab: 1 : 2.000



© GDI-Th, di-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
 Schloßergasse 10
 01796 Riesa
 Tel. 03521 4800-0
 Fax 03521 4800-18
 Email schulz@schulz-umw.de

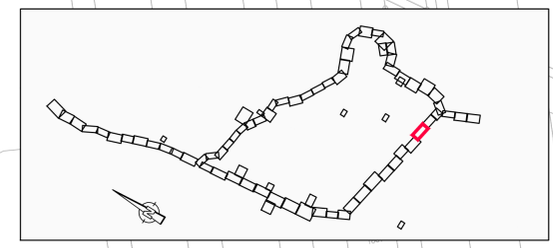
GICON GICON Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Freytagstraße 18
 01274 Riesa
 Tel. +49 351 4707-0 Fax: +49 351 4707-78

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023 Festgestellt nach § 24 NABEG
 Cottbus, den

l. von Menserkampff M. Ecker

geändert:



DWG: 2017/02/23/23-23_LBP_DWG - Nr. AP4_BBS

Anschluss an Blatt 64

Anschluss an Blatt 65