

Wiederkehrende Konflikte

T1 T2* T4 B1** B4 Bo1 W1***

* betrifft die gesamte Neubauleitung mit Ausnahme von Waldschneisen
 ** betrifft alle BE-Flächen in Offenlandbiotopen
 ***betrifft nur Mastbaustellen (Bau und Rückbau)

Konflikte

Konflikt Nr. mit Abkürzung für Art des Konfliktes
 (Kurz-) Bezeichnung des Konfliktes

B1 Eingriffe in ...

Schutzgut / Funktion

- T** Artenschutzrechtliche Konflikte
- B** Konflikte durch Beeinträchtigungen von Biotopen und Funktionen des Naturhaushalts
- Bo** Konflikte durch Beeinträchtigung des Bodens
- W** Konflikte durch Beeinträchtigungen des Wassers

- T1** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln durch Kollision mit dem Erdseil
- T2** Potenzielle Beeinträchtigung von Offenlandarten (Bodenbrüter)
- T3** Potenzielle bau- und betriebsbedingte Störung von Vögeln
- T4** Potenzielle baubedingte Beeinträchtigung von Vögeln durch Flächeninanspruchnahme
- T5** Potenzielle Beeinträchtigung von Mastbrütern (Brutmastverlust)
- T6** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln durch Gehölzschnitt/-rodung
- T7** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln (Schilf-/Röhrichtbrüter)
- T9** Potenzielle Beeinträchtigung von Amphibien
- T10** Potenzielle Beeinträchtigung von Reptilien

- B1** Baubedingte temporäre Beeinträchtigung von Biotopen im Bereich der Arbeitsflächen, Zufahren und Provisorien
- B3** Beseitigung bzw. Beschränkung des Vegetationswuchs im Leitungsbereich durch Einkürzen / Fällung von Gehölzbiotopen (Aufwuchshöhenbeschränkung)
- B4** Anlagebedingter Biotopverlust (Versiegelung am Maststandort)

- Bo1** Anlagebedingter Verlust von Bodenfunktionen durch Versiegelung (am Maststandort)
- Bo4** Baubedingte Betroffenheit von gering tragfähigen Böden

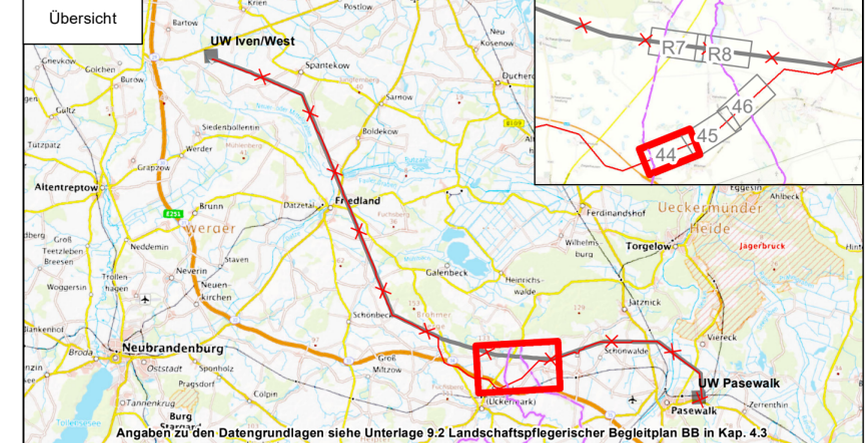
- W1** Baubedingte Betroffenheit von Bereichen mit hoch anstehendem Grundwasser



Abschnitt: **Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk**

Titel: **Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) Bestands- und Konfliktkarte Land Brandenburg**

Unterlage: 9.3 - Anlage 2 Blatt: 44 Maßstab: 1:2.000 Koordinatensystem: ETRS 89 / UTM Zone 33



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

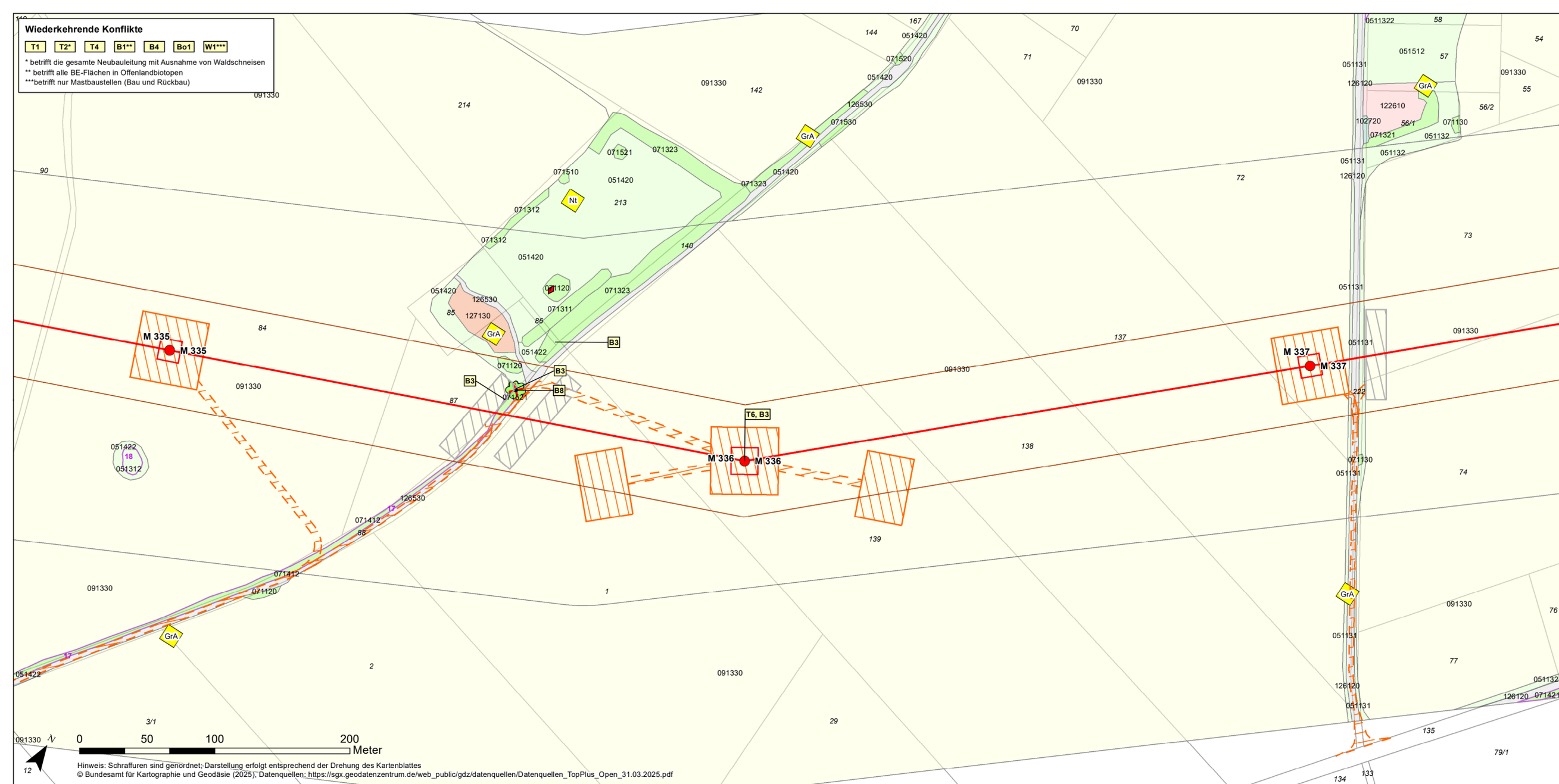
Bearbeitung: **GICON**
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Stammsitz Dresden
 01219 Dresden Tiergartenstraße 48
 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: Berlin, 31.03.2025 festgestellt nach § 43b EnWG:

A. Deharde M. Brüning

geändert:



Konflikte



Schutzgut / Funktion

- T** Artenschutzrechtliche Konflikte
- B** Konflikte durch Beeinträchtigungen von Biotopen und Funktionen des Naturhaushalts
- Bo** Konflikte durch Beeinträchtigung des Bodens
- W** Konflikte durch Beeinträchtigungen des Wassers

- T1** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln durch Kollision mit dem Erdseil
- T2** Potenzielle Beeinträchtigung von Offenlandarten (Bodenbrüter)
- T3** Potenzielle bau- und betriebsbedingte Störung von Vögeln
- T4** Potenzielle baubedingte Beeinträchtigung von Vögeln durch Flächeninanspruchnahme
- T5** Potenzielle Beeinträchtigung von Mastbrütern (Brutmastverlust)
- T6** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln durch Gehölzschnitt/-rodung
- T7** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln (Schilf-/Röhrichtbrüter)
- T9** Potenzielle Beeinträchtigung von Amphibien
- T10** Potenzielle Beeinträchtigung von Reptilien

- B1** Baubedingte temporäre Beeinträchtigung von Biotopen im Bereich der Arbeitsflächen, Zufahren und Provisorien
- B3** Beseitigung bzw. Beschränkung des Vegetationswuchs im Leitungsbereich durch Einkürzen / Fällung von Gehölzbiotopen (Aufwuchshöhenbeschränkung)
- B4** Anlagebedingter Biotopverlust (Versiegelung am Maststandort)

- Bo1** Anlagebedingter Verlust von Bodenfunktionen durch Versiegelung (am Maststandort)
- Bo4** Baubedingte Betroffenheit von gering tragfähigen Böden
- W1** Baubedingte Betroffenheit von Bereichen mit hoch anstehendem Grundwasser



Abschnitt: **Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk**

Titel: **Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)**
Bestands- und Konfliktkarte
Land Brandenburg

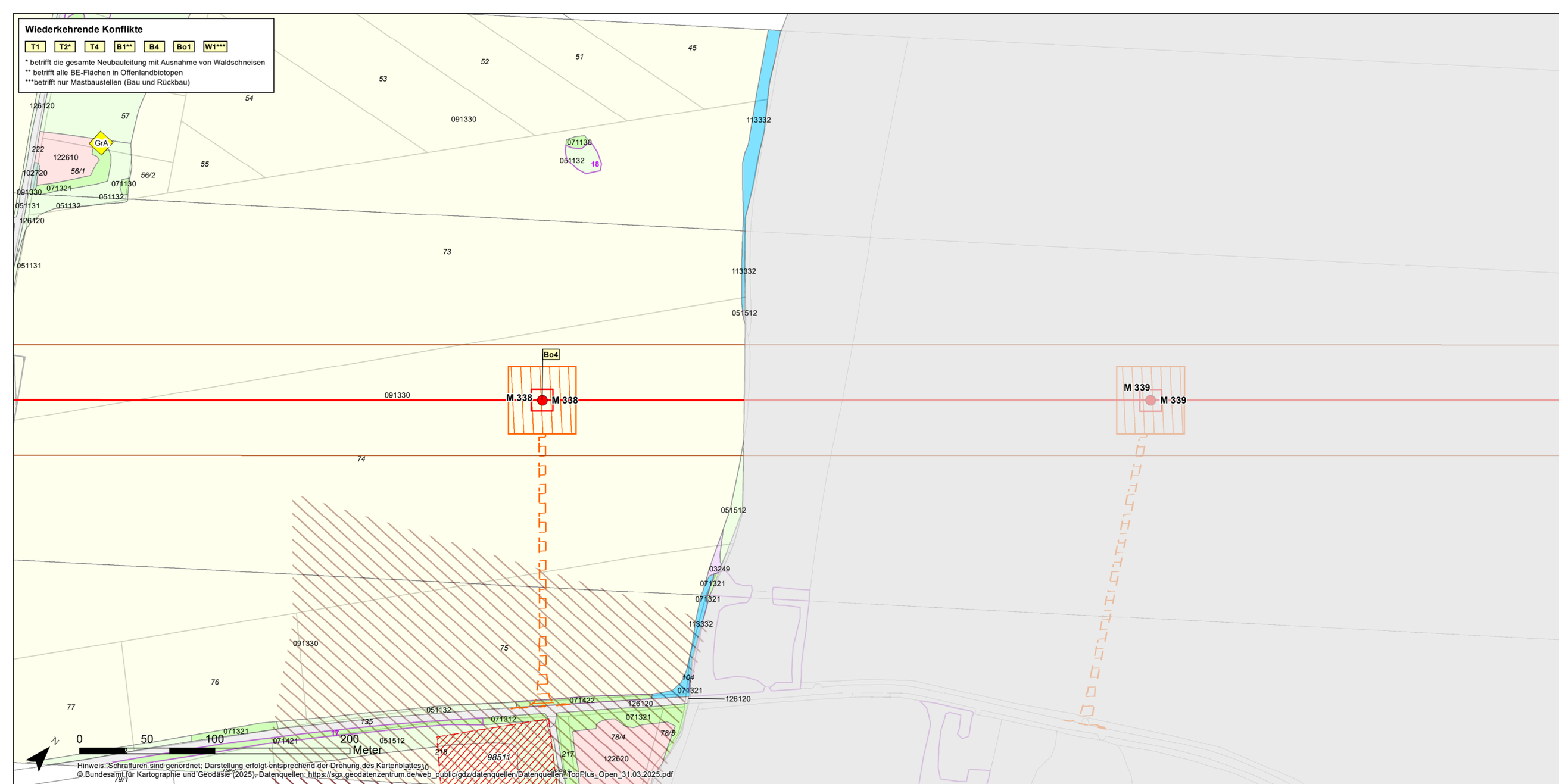
Unterlage: 9.3 - Anlage 2 | Blatt: 45 | Maßstab: 1:2.000 | Koordinatensystem: ETRS 89 / UTM Zone 33



Vorhabenträgerin: **50Hertz Transmission GmbH**
 Heidestraße 2
 D-10557 Berlin

Bearbeitung: **GICON**
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Stammsitz Dresden
 01219 Dresden Tiergartenstraße 48
 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name
aufgestellt: Berlin, 31.03.2025		festgestellt nach § 43b EnWG:	
A. Deharde	M. Brüning		
geändert:			

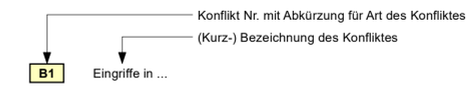


Wiederkehrende Konflikte

T1 T2* T4 B1** B4 Bo1 W1***

* betrifft die gesamte Neubauleitung mit Ausnahme von Waldschneisen
 ** betrifft alle BE-Flächen in Offenlandbiotopen
 ***betrifft nur Mastbaustellen (Bau und Rückbau)

Konflikte



Schutzgut / Funktion

- T** Artenschutzrechtliche Konflikte
- B** Konflikte durch Beeinträchtigungen von Biotopen und Funktionen des Naturhaushalts
- Bo** Konflikte durch Beeinträchtigung des Bodens
- W** Konflikte durch Beeinträchtigungen des Wassers

- T1** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln durch Kollision mit dem Erdseil
- T2** Potenzielle Beeinträchtigung von Offenlandarten (Bodenbrüter)
- T3** Potenzielle bau- und betriebsbedingte Störung von Vögeln
- T4** Potenzielle baubedingte Beeinträchtigung von Vögeln durch Flächeninanspruchnahme
- T5** Potenzielle Beeinträchtigung von Mastbrütern (Brutmastverlust)
- T6** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln durch Gehölzschnitt/ -rodung
- T7** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln (Schilf-/Röhrichtbrüter)
- T9** Potenzielle Beeinträchtigung von Amphibien
- T10** Potenzielle Beeinträchtigung von Reptilien

- B1** Baubedingte temporäre Beeinträchtigung von Biotopen im Bereich der Arbeitsflächen, Zufahren und Provisorien
- B3** Beseitigung bzw. Beschränkung des Vegetationswuchs im Leitungsbereich durch Einkürzen / Fällung von Gehölzbiotopen (Aufwuchshöhenbeschränkung)
- B4** Anlagebedingter Biotopverlust (Versiegelung am Maststandort)

- Bo1** Anlagebedingter Verlust von Bodenfunktionen durch Versiegelung (am Maststandort)
- Bo4** Baubedingte Betroffenheit von gering tragfähigen Böden

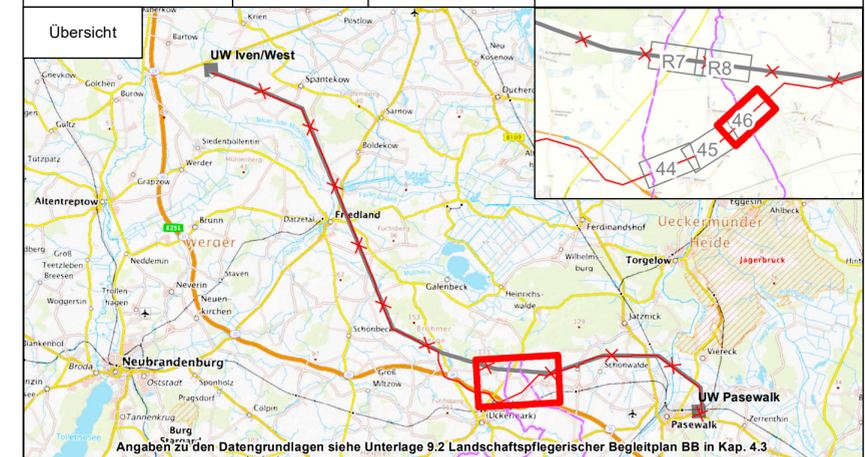
- W1** Baubedingte Betroffenheit von Bereichen mit hoch anstehendem Grundwasser



Abschnitt: **Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk**

Titel: **Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) Bestands- und Konfliktkarte Land Brandenburg**

Unterlage: 9.3 - Anlage 2 Blatt: 46 Maßstab: 1:2.000 Koordinatensystem: ETRS 89 / UTM Zone 33



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

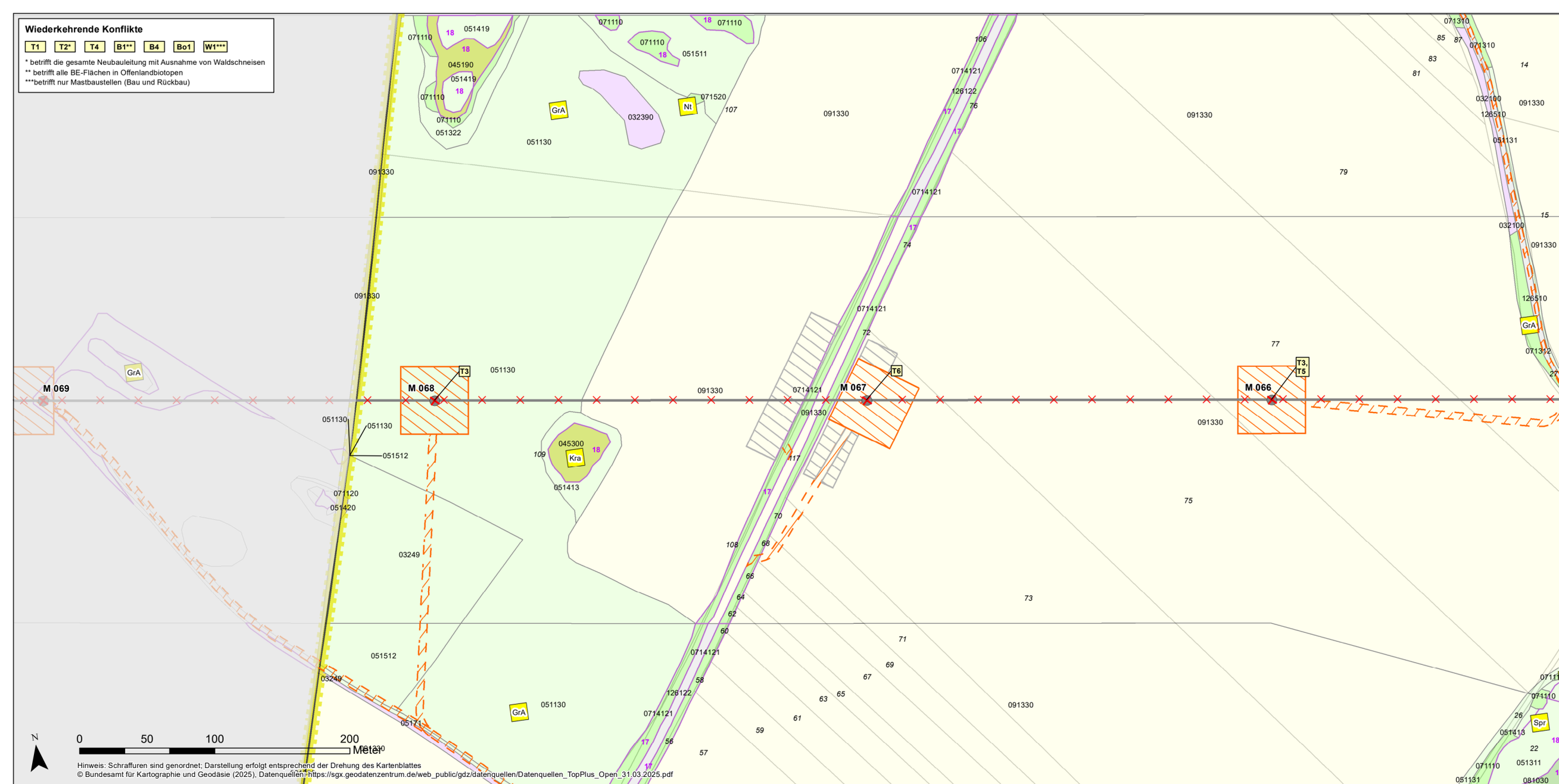
Bearbeitung: **GICON**
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Stammsitz Dresden
 01219 Dresden Tiergartenstraße 48
 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: Berlin, 31.03.2025 festgestellt nach § 43b EnWG:

A. Deharde M. Brüning

geändert:



- ### Wiederkehrende Konflikte
- T1
 - T2*
 - T4
 - B1**
 - B4
 - Bo1
 - W1***
- * betrifft die gesamte Neubauleitung mit Ausnahme von Waldschneisen
 ** betrifft alle BE-Flächen in Offenlandbiotopen
 ***betrifft nur Mastbaustellen (Bau und Rückbau)
-
- ### Konflikte
- Konflikt Nr. mit Abkürzung für Art des Konfliktes
 (Kurz-) Bezeichnung des Konfliktes
- B1 Eingriffe in ...
- ### Schutzgut / Funktion
- T Artenschutzrechtliche Konflikte
 - B Konflikte durch Beeinträchtigungen von Biotopen und Funktionen des Naturhaushalts
 - Bo Konflikte durch Beeinträchtigung des Bodens
 - W Konflikte durch Beeinträchtigungen des Wassers
-
- T1 Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln durch Kollision mit dem Erdseil
 - T2 Potenzielle Beeinträchtigung von Offenlandarten (Bodenbrüter)
 - T3 Potenzielle bau- und betriebsbedingte Störung von Vögeln
 - T4 Potenzielle baubedingte Beeinträchtigung von Vögeln durch Flächeninanspruchnahme
 - T5 Potenzielle Beeinträchtigung von Mastbrütern (Brutmastverlust)
 - T6 Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln durch Gehölzschnitt/-rodung
 - T7 Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln (Schilf-/Röhrichtbrüter)
 - T9 Potenzielle Beeinträchtigung von Amphibien
 - T10 Potenzielle Beeinträchtigung von Reptilien
-
- B1 Baubedingte temporäre Beeinträchtigung von Biotopen im Bereich der Arbeitsflächen, Zufahren und Provisorien
 - B3 Beseitigung bzw. Beschränkung des Vegetationswuchs im Leitungsbereich durch Einkürzen / Fällung von Gehölzbiotopen (Aufwuchshöhenbeschränkung)
 - B4 Anlagebedingter Biotopverlust (Versiegelung am Maststandort)
-
- Bo1 Anlagebedingter Verlust von Bodenfunktionen durch Versiegelung (am Maststandort)
 - Bo4 Baubedingte Betroffenheit von gering tragfähigen Böden
-
- W1 Baubedingte Betroffenheit von Bereichen mit hoch anstehendem Grundwasser



Planfeststellungsverfahren Unterlagen nach § 43 EnWG

Netzverstärkung Pasewalk - Güstrow

380-kV-Höchstspannungsleitung Güstrow - Siedenbrünzow - Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk (BBPIG Vorhaben Nr. 53)

Abschnitt: **Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk**

Titel: **Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)
Bestands- und Konfliktkarte
Land Brandenburg**

Unterlage: 9.3 - Anlage 2	Blatt: R7	Maßstab: 1:2.000	Koordinatensystem: ETRS 89 / UTM Zone 33
---------------------------	-----------	------------------	--

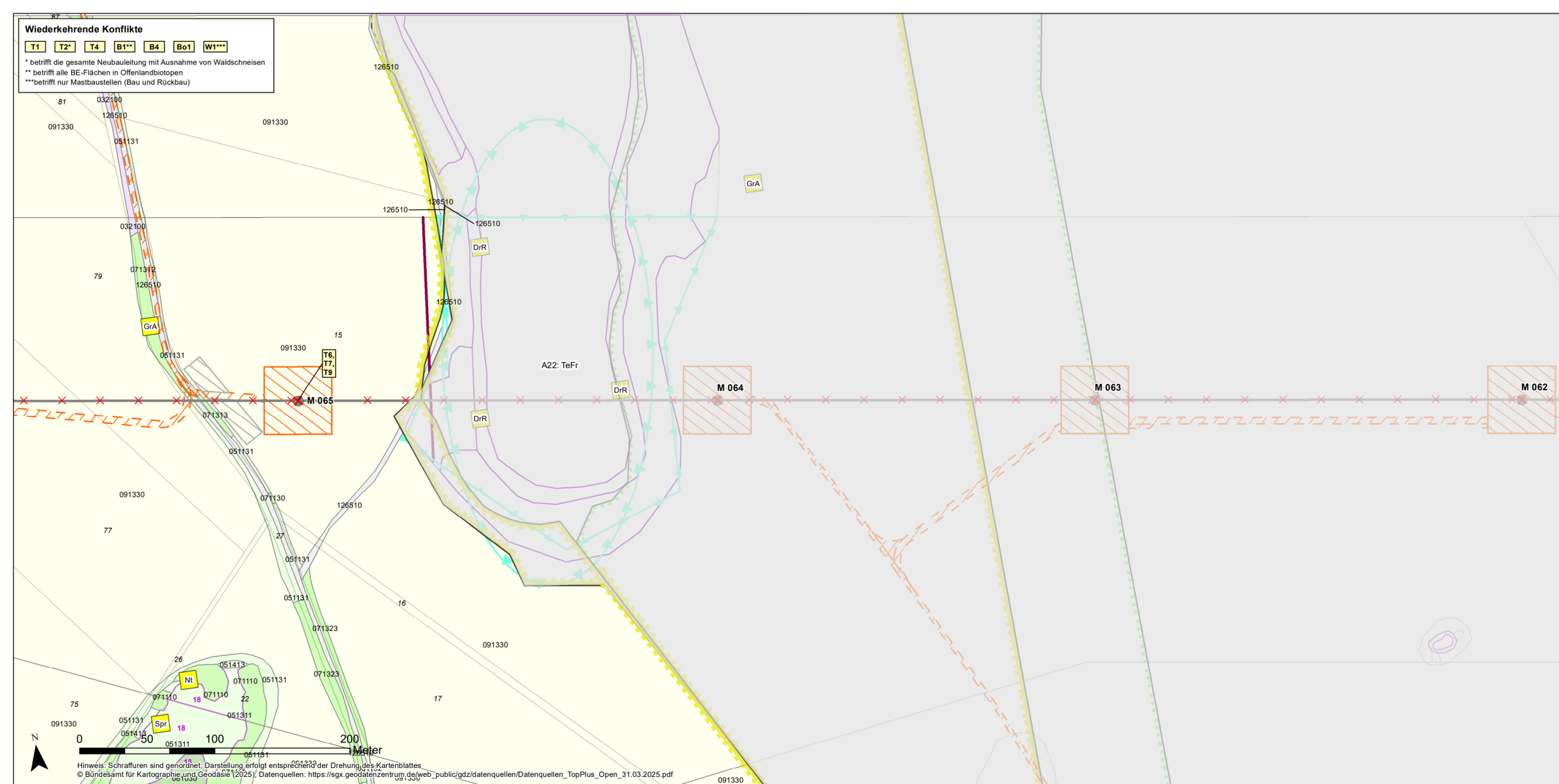
Übersicht

Angaben zu den Datengrundlagen siehe Unterlage 9.2 Landschaftspflegerischer Begleitplan BB in Kap. 4.3

Vorhabenträgerin: 50Hertz Transmission GmbH Heidestraße 2 D-10557 Berlin	Bearbeitung: GICON <small>Großmann Ingenieur Consult GmbH</small> Großmann Ingenieur Consult GmbH Stammsitz Dresden 01219 Dresden Tiergartenstraße 48 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78 eMail: info@gicon.de
--	---

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: Berlin, 31.03.2025	festgestellt nach § 43b EnWG:
A. Deharde	M. Brüning
geändert:	

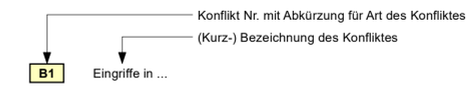


Wiederkehrende Konflikte

T1 T2* T4 B1** B4 Bo1 W1***

* betrifft die gesamte Neubauleitung mit Ausnahme von Waldschneisen
 ** betrifft alle BE-Flächen in Offenlandbiotopen
 ***betrifft nur Mastbaustellen (Bau und Rückbau)

Konflikte



Schutzgut / Funktion

- T** Artenschutzrechtliche Konflikte
- B** Konflikte durch Beeinträchtigungen von Biotopen und Funktionen des Naturhaushalts
- Bo** Konflikte durch Beeinträchtigung des Bodens
- W** Konflikte durch Beeinträchtigungen des Wassers

- T1** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln durch Kollision mit dem Erdseil
- T2** Potenzielle Beeinträchtigung von Offenlandarten (Bodenbrüter)
- T3** Potenzielle bau- und betriebsbedingte Störung von Vögeln
- T4** Potenzielle baubedingte Beeinträchtigung von Vögeln durch Flächeninanspruchnahme
- T5** Potenzielle Beeinträchtigung von Mastbrütern (Brutmastverlust)
- T6** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln durch Gehölzschnitt/-rodung
- T7** Potenzielle Beeinträchtigung von Vögeln (Schilf-/Röhrichtbrüter)
- T9** Potenzielle Beeinträchtigung von Amphibien
- T10** Potenzielle Beeinträchtigung von Reptilien
- B1** Baubedingte temporäre Beeinträchtigung von Biotopen im Bereich der Arbeitsflächen, Zufahren und Provisorien
- B3** Beseitigung bzw. Beschränkung des Vegetationswuchs im Leitungsbereich durch Einkürzen / Fällung von Gehölzbiotopen (Aufwuchshöhenbeschränkung)
- B4** Anlagebedingter Biotopverlust (Versiegelung am Maststandort)
- Bo1** Anlagebedingter Verlust von Bodenfunktionen durch Versiegelung (am Maststandort)
- Bo4** Baubedingte Betroffenheit von gering tragfähigen Böden
- W1** Baubedingte Betroffenheit von Bereichen mit hoch anstehendem Grundwasser



Abschnitt: **Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk**

Titel: **Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) Bestands- und Konfliktkarte Land Brandenburg**

Unterlage: 9.3 - Anlage 2 Blatt: R8 Maßstab: 1:2.000 Koordinatensystem: ETRS 89 / UTM Zone 33



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

Bearbeitung: **GICON**
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Stammsitz Dresden
 01219 Dresden Tiergartenstraße 48
 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: Berlin, 31.03.2025 festgestellt nach § 43b EnWG:

A. Deharde M. Brüning

geändert:

Hinweis: Schraffuren sind genordnet. Darstellung erfolgt entsprechend der Drehung des Kartenblattes
 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2025). Datenquellen: https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/gdz/datenquellen/Datenquellen_TopPlus_Open_31.03.2025.pdf