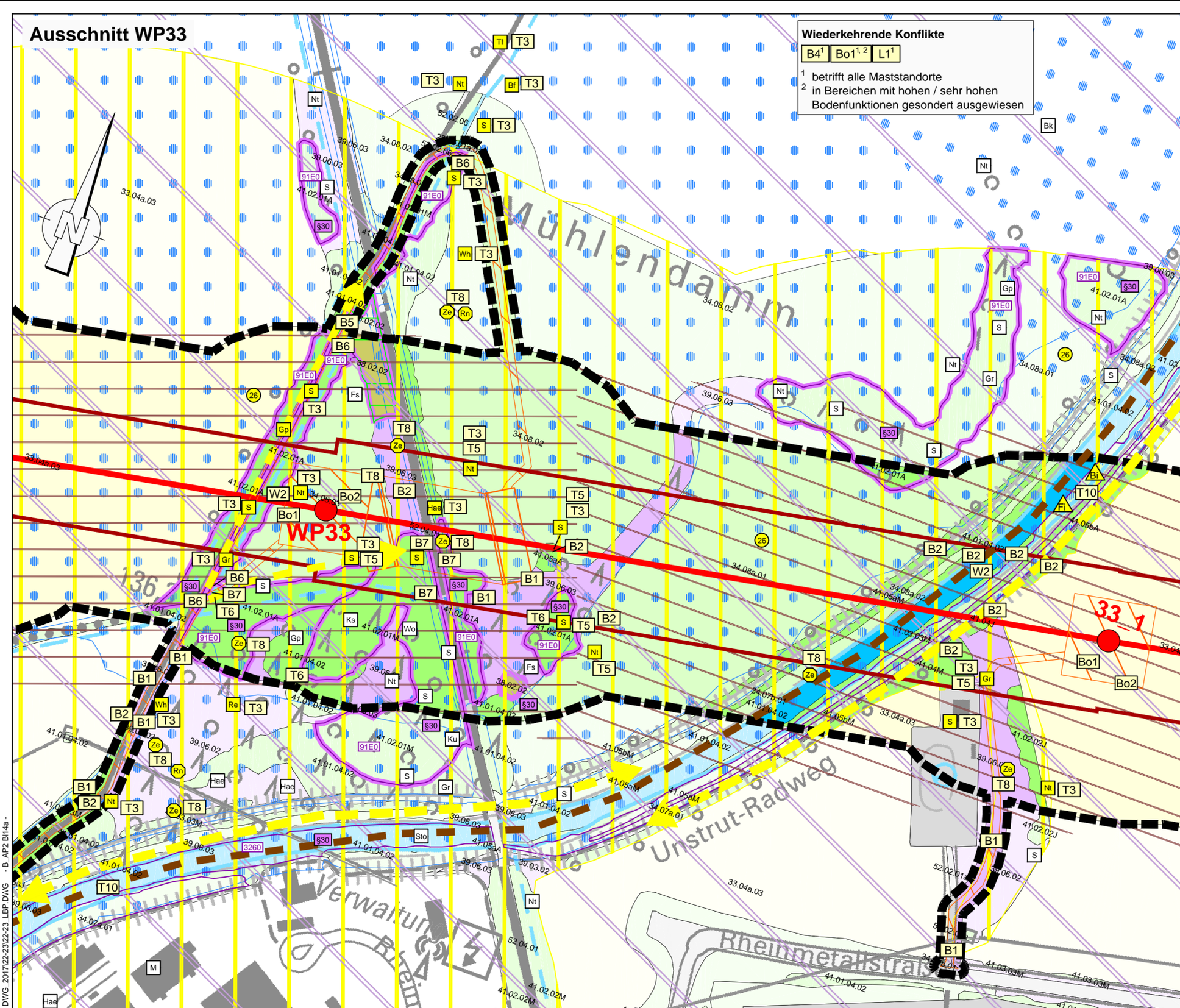


Ausschnitt WP33



Wiederkehrende Konflikte
B4¹ Bo1^{1,2} L1¹
¹ betrifft alle Maststandorte
² in Bereichen mit hohen / sehr hohen
 Bodenfunktionen gesondert ausgewiesen

- Konflikte**
 ↓ Konflikt Nr. mit Abkürzung für Art des Konfliktes
 (Kurz-) Bezeichnung des Konfliktes
- B1** Verlust von ...
- Schutzgut / Funktion**
- B** Biotop / Biotopverbundfunktion
 - Bo** Natürliche Bodenfunktionen
 - K** Klimatische / lufthygienische Funktionen
 - T** Tiere / Habitatfunktionen
 - W** Wasser
 - L** Landschaftsbild / landschaftsgebundene Erholungsfunktion
- A1** Beeinträchtigungen von bestehenden Kompensationsflächen
 - B1** Baubedingte temporäre Beeinträchtigungen von Biotopen im Offenland
 - B2** Bau- und anlagebedingte Beeinträchtigungen von Gehölzbiotopen
 - B3** Bau- und anlagebedingter Verlust von Gehölzbiotopen
 - B4** Anlagebedingter Biotopverlust (Versiegelung am Maststandort)
 - B5** Baubedingte Beeinträchtigungen von gesetzlich geschützten Biotopen und FFH-Lebensraumtypen im Offenland
 - B6** Bau- und anlagebedingte Beeinträchtigungen von geschützten Gehölzbiotopen, Landschaftsbestandteilen und FFH-Lebensraumtypen
 - B7** Bau- und anlagebedingter Verlust von geschützten Gehölzbiotopen, Landschaftsbestandteilen und FFH-Lebensraumtypen
 - P1** Bau- und anlagebedingter Verlust von seltenen oder geschützten Pflanzen und Lebensräumen
 - T1** Beeinträchtigung von Vögeln durch Kollision mit den Erdseilen
 - T2** Beeinträchtigung von Bodenbrütern des Offenlandes durch Habitatfunktionsverlust
 - T3*** Baubedingte Beeinträchtigung von Vogelarten
 - T4*** Beeinträchtigung von Mastbrütern
 - T5** Verlust von Brutvogelhabitaten durch Gehölzschnitt / -rodung
 - T6** Beeinträchtigung von Fledermäusen
 - T7*** Beeinträchtigung von Amphibien
 - T8*** Beeinträchtigung von Reptilien
 - T9** Beeinträchtigung von Haselmäusen
 - T10** Beeinträchtigung von Biber / Fischotter
 - T11** Potenzielle Beeinträchtigung vom Nachtkerzenschwärmer / weiteren Falterarten
 - T12*** Beeinträchtigung des Feldhamsters
 - T13** Potenzielle Beeinträchtigung von xylobionten Käferarten
 - T14** Beeinträchtigung der Wildkatze
 - T15** Potenzielle Beeinträchtigung der Helm-Azurjungfer
 - Bo1** Anlagebedingter Verlust von Bodenfunktionen durch Versiegelung
 - Bo2** Baubedingte Beeinträchtigung von Bodenfunktionen
 - W1** Baubedingte Beeinträchtigung des Grundwassers
 - W2** Baubedingte Beeinträchtigung von Oberflächengewässern
 - L1** Visuelle Verletzung des Landschaftsbildes

* im Bereich des trassenfernen Rückbaus nur potenziell



Planfeststellung Unterlagen nach § 21 NABEG

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

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

Titel: **Landschaftspflegerischer Begleitplan
 Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan**

Unterlage: 12.1 Blatt: 14a / 32 Maßstab: 1 : 2.000



© GDI-Th, dl-de/by-2-0, 2020-2022
 Stand der Datenerfassung: 2. 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** UmweltPlanung
 Schössergasse 10
 01796 Pirna
 Tel.: (03501) 46005-0
 Fax: (03501) 46005-18
 info@schulz-umweltplanung.de

GICON GICON Großraum Ingenieur Consult GmbH
 Tiergärtnerstraße 48
 01219 Dresden
 Tel.: +49 351 47878-0; Fax: +49 351 47878-78; info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023

Festgestellt nach § 24 NABEG
 Cottbus, den

I. von Mensenkampff M. Ecker

geändert: