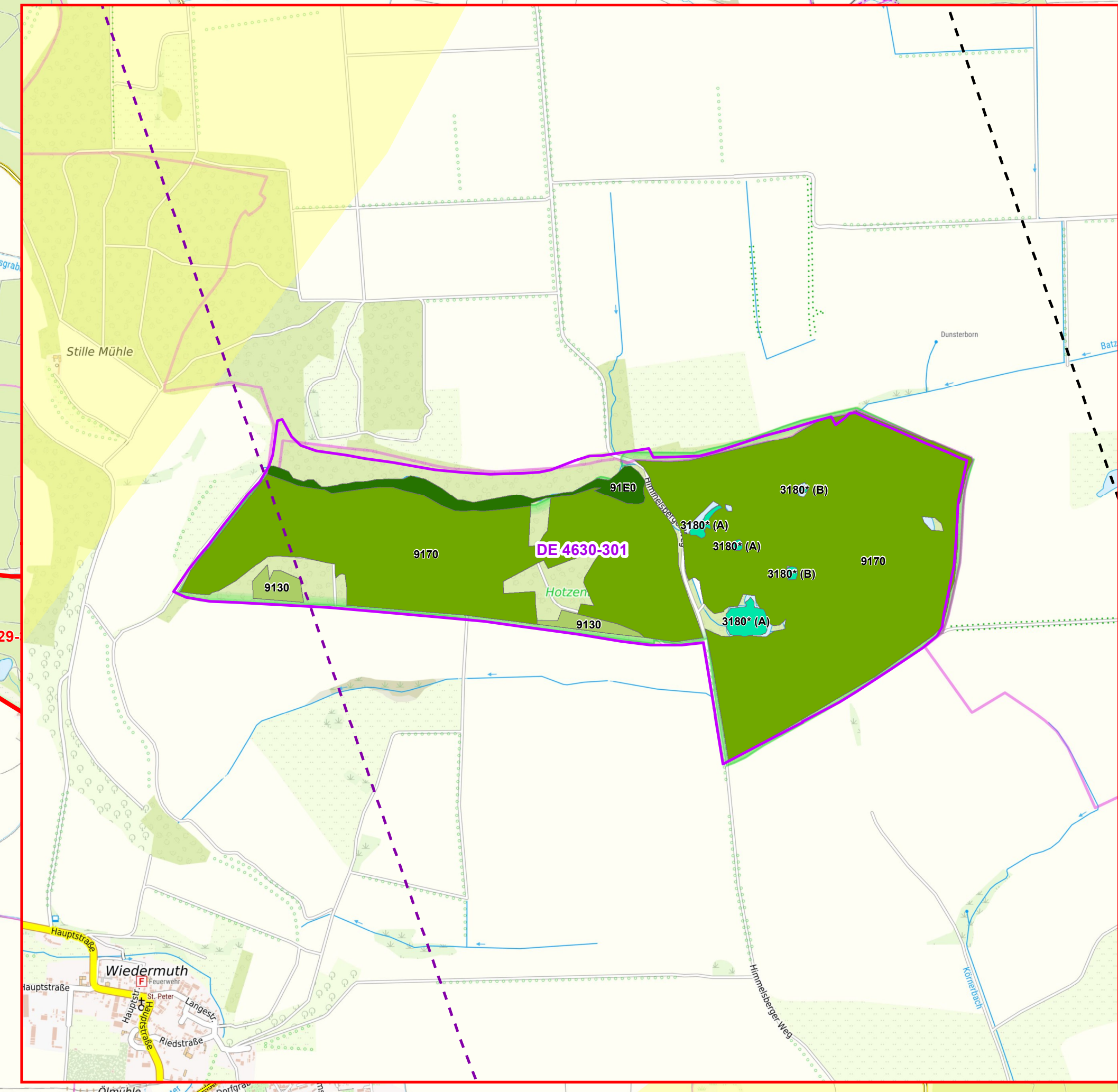


- Natura 2000-Gebiete**
- FFH-Gebiet, das Gegenstand der Prüfung ist
 - Weitere FFH-Gebiete
 - Weitere EU-Vogelschutzgebiete
- Avifauna**
- Wiesenbrüttergebiet (TLUBN 2023)
 - Rastgebiet (TLUBN 2023)
 - Zugkoridore (TLUBN 2023)
- FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie (TLUBN 2023)**
- Bezeichnung der Flächen im UR
- 3180* Temporäre Karstseen und -tümpel
 - 9130 Waldmeister-Buchenwald
 - 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald
 - 91E0* Auenwälder mit Eiche, Esche und Weide
- * prioritärer Lebensraumtyp
- Habitats der Arten gemäß Anhang II der FFH-Richtlinie (TLUBN 2023)**
- Große Moosjungfer, *Leucocminia pectoralis*
 - Große Moosjungfer, *Leucocminia pectoralis* (Entwicklungsfläche)
 - Nördlicher Kammmolch, *Triturus cristatus*
- Erhaltungszustand der FFH-LRT**
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
- Vorhaben**
- Neubau**
- Baustelleneinrichtungsfächen, Schutzgerüste, Zugewegungen
 - Provisorium
- Rückbau**
- Baustelleneinrichtungsfächen, Schutzgerüste, Zugeweg - Rückbau
- weitere Informationen zum Vorhaben**
- Mast mit Nr. (Neubau)
 - Bestandsmast mit Nr.
 - 380-kV-Freileitung Wolframshausen - Vieselbach (Neubau)
 - Bestand 220-kV-Freileitung Eula - Wolframshausen - Vieselbach (Rückbau)
 - Schutzstreifen (Neubau)
 - Schutzstreifen (Rückbau)
 - 1.000-m-Puffer um Trasse
 - 3.000-m-Puffer um Trasse
 - 500-m-Puffer um Rückbau
 - Umspannwerk Bestand (UW)
- Sonstige Infrastruktur**
- Hochspannungsfreileitung (380 kV)
 - Hochspannungsfreileitung (110 kV)
 - Bundesautobahn
 - Bundesstraße
 - Landes- und Kreisstraße
 - Straße (geplant)
 - elektrifizierter Schienenweg
 - Windenergieanlage
- Administrative Grenzen**
- Grenze Bundesland
 - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt



Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

50hertz
E.ON Group

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

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

Titel: **Natura 2000-Vorprüfung zum FFH-Gebiet "NSG Hotzenberg" (DE 4630-301)**

Unterlage: 14.2 / Karte 4 Blatt: 1/1 Maßstab: 1:25.000

0 250 500 1.000 1.500 2.000 Meter

© GDI-Th, dl-deby-2-0, 2020-2022
 Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023
 Angaben zu den Datengrundlagen siehe Kapitel 4.2 der Unterlage 14.2 nach § 21 NABEG

Vorbahnträger: 50Hertz Transmission GmbH Heidestraße 2 D-10557 Berlin
 Bearbeitung: **GICON**
 GICON Ingenieurbüro GmbH
 Großmann-Ingenieur Consult GmbH
 Stammplatz Dresden
 01219 Dresden, Tiergärtnerstraße 48
 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023
 geändert: I. von Mensekampff M. Ecker

Festgestellt nach § 24 NABEG
 Cottbus, den

Die Veröffentlichung/Der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:
 Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (TLUBN)
 ThüringerForst
 Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt
 Ministerium für Landesentwicklung und Verkehr Sachsen-Anhalt
 GeoBasis-DE / BKG 2019, 2021