

- Waldanspruchnahme**
- Mastaufstellfläche (dauerhafte Waldumwandlung)
 - Kahlschlag im Bereich von Baustellenflächen inkl. Zuwegungen (temporäre Waldanspruchnahme)
 - Kahlschlag im Bereich von Provisorien (temporäre Waldanspruchnahme)
 - Kahlschlag im Schutzstreifen
 - Aufwuchshöhenbeschränkungen

- Waldfläche nach ThürWaldG ^{[1] [2]}**
- Wald gemäß Forstgrundkarte
 - "Nicht-Wald" gemäß Forstgrundkarte
 - Waldfunktion gemäß Waldfunktionskartierung (Thüringen Forst)

- Vorhaben ^[3]**
- Trassenachse Neubau
 - Mast Neubau mit Nr.
 - Bestandsleitung (Rückbau)
 - ✕ Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.
 - Umspannwerk Bestand (UW)

- Flächeninanspruchnahme ^[4]**
- Temporär (baubedingt)**
- Provisorium
 - Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen

- Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)**
- Schutzstreifen (Neubau)
 - Schutzstreifen (Rückbau)

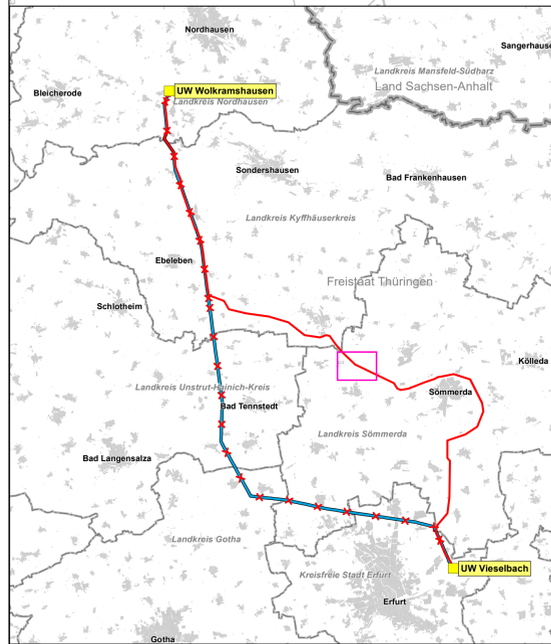
- Sonstige Darstellung ^{[4], [5]}**
- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
 - Höchstspannungsfreileitung (110 kV)
 - Bundesautobahn
 - Bundesstraße
 - Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
 - - - Straße (geplant) ^{[6], [7]}
 - Schienennetz
 - ⊙ Windenergieanlage ^[8]

- Administrative Grenzen ^[9]**
- Grenze Bundesland
 - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
 - Grenze Gemeinde/Stadt

^[1] Daten aus den Kartendiensten des TLUBN, © GDI-Th (2023), di-de/by-2-0
^[2] Waldfunktionskartierung, ThüringenForst, © GDI-Th (2023), di-de/by-2-0
^[3] LTB Leitungsbau GmbH (2023)
^[4] Regionalplan Nordthüringen (2012/2018), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2018/2019)
^[5] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), di-de/by-2-0
^[6] Bundesverkehrswegeplan 2030
^[7] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)
^[8] Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), di-de/by-2-0
^[9] © GeoBasis-DE / BKG (2023)

Die Veröffentlichung/Der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:

- © TLUBN
- © TLBV
- © TLWA
- © ThüringenForst
- © GDI-Th
- © GeoBasis-DE / BKG



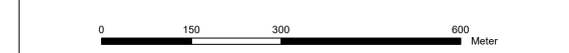
Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

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

Abschnitt: **Abschnitt Süd: Wolkramshausen - Vieselbach**

Titel: Forstrechtliche Unterlage
Lagepläne betroffener Waldflächen

Unterlage: 16 / Karte 2 Blatt: 3 / 3 Maßstab: 1:5.000



© GDI-Th, di-de/by-2-0, 2020-2022
 Stand der Datenerfassung: 3. Quartal 2023
 Angaben zu den Datengrundlagen siehe Kapitel 1.3 der Unterlage 16 nach § 21 NABEG

Vorhabenträger: 50Hertz Transmission GmbH
 Heidesstraße 2
 D-10557 Berlin

Bearbeitung: **GICON**
 Großmann Ingenieur GmbH
 Stammplatz Dresden
 01219 Dresden, Thiersgartenstraße 46
 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023 Festgestellt nach § 24 NABEG
 Cottbus, den

l. von Mensenkampff M. Ecker

geändert: