

- Untersuchungsraum Schutzgut**  
 - - - - - Untersuchungsraum UVP Schutzgut Pflanzen (Vorzugsgrasse/Bestandstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 100 m)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Pflanzen**  
**Auswirkungsprognose**  
**Erhebliche Umweltauswirkungen**  
 - - - - - Baubedingte Inanspruchnahme von Flächen (K<sub>10</sub>01 mit UA1)  
 - - - - - Anlagebedingter Flächenverlust (K<sub>10</sub>01 mit UA6)  
 - - - - - Bau- und betriebsbedingte Veränderungen von Flächen durch Beseitigung bzw. Beschränkung von Vegetationsaufwuchs im Schutzstreifen (K<sub>10</sub>01 mit UA9)  
**Nicht erhebliche Umweltauswirkungen**  
 - - - - - Baubedingte Inanspruchnahme von Flächen (K<sub>10</sub>01 mit UA1)  
 - - - - - Bau- und betriebsbedingte Veränderungen von Flächen durch Beseitigung bzw. Beschränkung von Vegetationsaufwuchs im Schutzstreifen (K<sub>10</sub>01 mit UA9)  
 - - - - - Betroffenheit von hochproduktivem Wald (K15 mit UA9), es entstehen keine erheblichen Umweltauswirkungen
- Bestand**  
**Biotoptypen und Nutzungstypen**  
 22. Quellen  
 23. Fließgewässer  
 24. Standgewässer  
 32. Feisen-, Block- und Schutthalden, Geröllfelder, offene Bereiche mit sandigem oder bindigem Substrat  
 33. Äcker und Ackerbrache  
 34.01/34.02 Trockenrasen sowie Grünland trockener Standorte  
 34.07 Grünland frischer Standorte  
 34.08 Intensivgrünland frischer Standorte  
 35. Grünland nasser bis (wechsel-)feuchter Standorte  
 38. Röhricht  
 39. Wald- und Ufersäume, Staudenfluren  
 41. Feldgehölze, Gebüsche, Hecken und Gehölzkulturen  
 42. Waldmäntel und Vorwälder, Spezielle Waldnutzungsformen  
 43. Laub(misch)wälder und -Forste  
 44. Nadel(misch)wälder und -Forste  
 51. Freiflächen des besiedelten Bereichs  
 52. Verkehrsanlagen und Plätze  
 53. Bauwerke mit zugeordneter typischer Freiraumstruktur  
 54. Deponien
- Schutzgebiete und -objekte**  
 - - - - - Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)<sup>[1]</sup>  
 - - - - - Europäisches Vogelschutzgebiet (SPA)<sup>[2]</sup>  
 - - - - - Naturschutzgebiet (NSG, einschließlich Planungen)<sup>[3]</sup>  
 - - - - - Flächennaturdenkmal, Naturdenkmal, Geschützter Landschaftsbestandteil<sup>[4]</sup>  
 - - - - - FFH-Lebensraumtyp<sup>[1]</sup>  
 - - - - - Gesetzlich geschütztes Biotop<sup>[1]</sup>
- Raumordnerische Vorgaben**  
 - - - - - Vorranggebiete Freiraumsicherung<sup>[5]</sup>  
 - - - - - Freiraumverbundsystem Waldlebensräume<sup>[6]</sup>  
 - - - - - Freiraumverbundsystem Auenlebensräume<sup>[6]</sup>
- Sonstige Sachgüter**  
 - - - - - hochproduktive Wälder<sup>[8]</sup>
- Vorhaben**<sup>[7]</sup>  
 - - - - - Trassenachse Neubau  
 A Segmentbezeichnung  
 - - - - - Segmenttrennung  
 ● Mast Neubau mit Nr.  
 ● Bestandsleitung (Rückbau)  
 ● Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.
- Flächeninanspruchnahme**<sup>[7]</sup>  
**Temporär (baubedingt)**  
 - - - - - Provisorium  
 - - - - - Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen
- Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)**  
 - - - - - Schutzstreifen (Neubau)  
 - - - - - Schutzstreifen (Rückbau)

- Sonstige Darstellung**<sup>[11]</sup>  
 - - - - - Höchstspannungsfreileitung (380 kV)  
 - - - - - Hochspannungsfreileitung (110 kV)  
 - - - - - Bundesautobahn  
 - - - - - Bundesstraße  
 - - - - - Landes-, Kreis-, Gemeindestraße  
 - - - - - Straße (geplant)<sup>[9]</sup>  
 - - - - - Schienennetz  
 - - - - - Windenergieanlage<sup>[11]</sup>
- Administrative Grenzen**<sup>[12]</sup>  
 - - - - - Grenze Bundesland  
 - - - - - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt  
 - - - - - Grenze Gemeinde/Stadt

<sup>[1]</sup> Biotoptypenkartierung YGGDRASILDiemer (2023)  
<sup>[2]</sup> Daten aus den Kartendiensten des TLUBN, © GDI-Th (2023), dl-deby-2-0  
<sup>[3]</sup> Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2023)  
<sup>[4]</sup> Regionalplan Nordthüringen (2012/2018), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2018/2019)  
<sup>[5]</sup> Landesentwicklungsprogramm (LEP) Thüringen 2025, Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft  
<sup>[6]</sup> Bundesverkehrswegeplan 2030  
<sup>[7]</sup> Wäldfunktionenkartierung, ThüringenForst, © GDI-Th (2023), dl-deby-2-0  
<sup>[8]</sup> LTB Leitungsbau GmbH (2023)  
<sup>[9]</sup> ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), dl-deby-2-0  
<sup>[10]</sup> Bundesverkehrswegeplan 2030  
<sup>[11]</sup> Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)  
<sup>[12]</sup> Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), dl-deby-2-0  
<sup>[13]</sup> © GeoBasis-DE / BKG (2023)

**Planfeststellung**  
**Unterlagen nach § 21 NABEG**

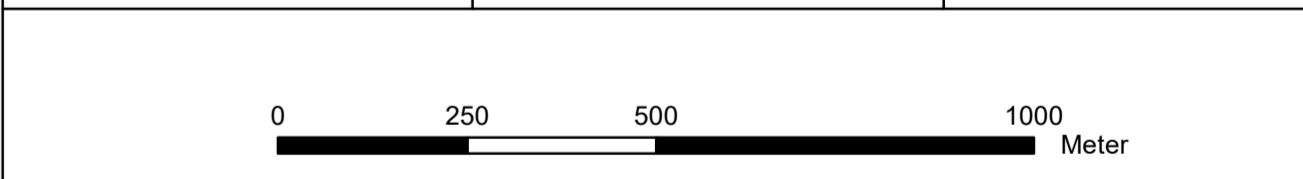


Netzanbindung Südharz (BBPig Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolframshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

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

**UVP-Bericht**  
**Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Auswirkungsprognose Pflanzen**

Unterlage: 11 / Karte 10 Blatt: 11 / 13 Maßstab: 1:10000



© GDI-Th, dl-deby-2-0, 2020-2022  
 Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023  
 Angaben zu den Datengrundlagen siehe Anhang 5 des UVP-Berichtes

Vorhabenträger: 50Hertz Transmission GmbH Heidestraße 2 D-10557 Berlin  
 Bearbeitung: GICON  
 GICON ist ein Tochterunternehmen der GICON Group  
 Großmann Ingenieur Consult GmbH  
 Stammsitz Dresden  
 01219 Dresden, Tiergartenstraße 48  
 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78  
 eMail: info@gicon.de

Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023  
 I. von Mensenkampff M. Ecker  
 geändert:  
 Festgestellt nach § 24 NABEG  
 Cottbus, den

Die Veröffentlichung/Der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:  
 © TLUBN  
 © TLBV  
 © TLWA  
 © TMIL  
 © ThüringenForst  
 © GDI-Th  
 © GeoBasis-DE / BKG

17