

**Untersuchungsraum Schutzgut**  
 - - - - - Untersuchungsraum UVP Schutzgut Landschaft (Trassenachse + 2.000 m)

**Schutzgut Landschaft**  
**Auswirkungsprognose**  
**Konfliktintensität durch Sichtbeeinträchtigung (K<sub>01</sub> mit UA7)**  
 - - - - - sehr hoch (erhebliche Umweltauswirkungen) (im Untersuchungsraum vorhanden)  
 - - - - - hoch (erhebliche Umweltauswirkungen)

**Baulärm in Erholungsgebieten (K<sub>01</sub> mit UA3)**  
 - - - - - erhebliche Auswirkungen

**Veränderung landschaftsbildprägender Gehölze (K<sub>01</sub> mit UA9)**  
 - - - - - Gehölzeinschnitte und Aufwuchsbeschränkungen (erhebliche Auswirkungen)  
 - - - - - Gehölzeinschnitte und Aufwuchsbeschränkungen (keine erheblichen Auswirkungen)

**Bestand**  
**Landschaftsbildräume**  
 - - - - - Abgrabungsfläche/Teichlandschaft  
 - - - - - Agrarlandschaft  
 - - - - - Fließgewässer- und Niederungslandschaft  
 - - - - - Urbaner Raum  
 - - - - - Waldlandschaft

**Schutzgebiete <sup>[1]</sup>**  
 - - - - - Naturschutzgebiete (einschließlich geplanter NSG)  
 - - - - - Landschaftsschutzgebiete (einschließlich geplanter LSG)  
 - - - - - Naturpark (Kyffhäuser)  
 - - - - - Flächennaturdenkmale, geschützte Landschaftsbestandteile, flächige Naturdenkmale  
 - - - - - (Baum-)Naturdenkmale

**Raumordnerische Vorgaben <sup>[2]</sup>**  
 - - - - - Unzerschnittene verkehrsmässige Räume <sup>[3]</sup>, <sup>[4]</sup>  
 - - - - - Vorranggebiet Freiraumsicherung  
 - - - - - Vorbehaltsgebiet Freiraumsicherung  
 - - - - - Vorbehaltsgebiet Tourismus und Erholung

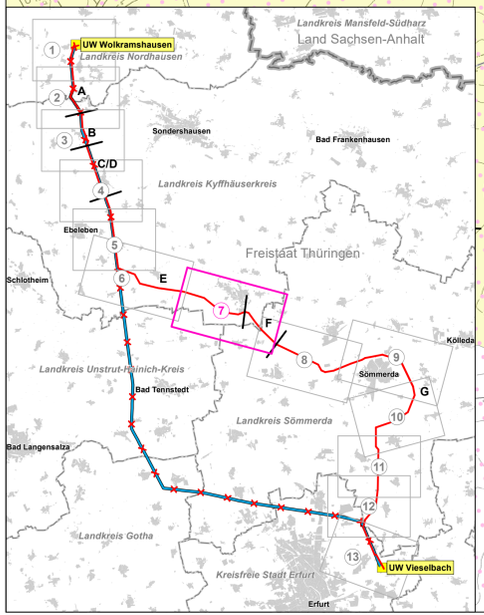
**Vorhaben <sup>[5]</sup>**  
 - - - - - Trassenachse Neubau  
**A** Segmentbezeichnung  
 - - - - - Segmenttrennung  
 - - - - - Mast Neubau mit Nr.  
 - - - - - Bestandsmast (Rückbau)  
 - - - - - Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.

**Flächeninanspruchnahme <sup>[6]</sup>**  
**Temporär (baubedingt)**  
 - - - - - Provisorium  
 - - - - - Baufeld/Baustelleneinrichtungsfächen  
**Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)**  
 - - - - - Schutzstreifen (Neubau)  
 - - - - - Schutzstreifen (Rückbau)

**Sonstige Darstellung <sup>[7]</sup>, <sup>[8]</sup>**  
 - - - - - Höchstspannungsfreileitung (380 kV)  
 - - - - - Höchstspannungsfreileitung (110 kV)  
 - - - - - Bundesautobahn  
 - - - - - Bundesstraße  
 - - - - - Landes-, Kreis-, Gemeindestraße  
 - - - - - Straße (geplant) <sup>[9]</sup>, <sup>[10]</sup>  
 - - - - - Schienennetz  
 - - - - - Windenergieanlage <sup>[11]</sup>

**Administrative Grenzen <sup>[12]</sup>**  
 - - - - - Grenze Bundesland  
 - - - - - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt  
 - - - - - Grenze Gemeinde/Stadt

<sup>[1]</sup> Daten aus den Kartendiensten des TLUBN. © GDI-Th (2023), di-de-by-2-0  
<sup>[2]</sup> Regionalplan Nordthüringen (2012/2018), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2018/2019)  
<sup>[3]</sup> Landesentwicklungsprogramm (LEP) Thüringen 2025, Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft  
<sup>[4]</sup> Bundesamt für Naturschutz (2015)  
<sup>[5]</sup> TLB Leitungsbaugesetz (2023)  
<sup>[6]</sup> ATKIS Basis-OLM. © GDI-Th (2022), di-de-by-2-0  
<sup>[7]</sup> Bundesverkehrswegeplan 2030  
<sup>[8]</sup> Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)  
<sup>[9]</sup> Thüringer Landesverwaltungsamt. © GDI-Th (2023), di-de-by-2-0  
<sup>[10]</sup> © GeoBasis-DE / BKG (2023)



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

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

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

**UVP-Bericht**  
**Schutzgut Landschaft - Auswirkungsprognose**

Uhrzeit: 11 / Karte 13 Blatt: 7 / 13 Maßstab: 1:10.000

0 250 500 1.000 Meter

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

Vorbereiter: 50Hertz Transmission GmbH Heidestraße 2 D-10557 Berlin	Bearbeitung: <b>GICON</b> Grafische Ingenieurbüro Größmann Ingenieur Consult GmbH Stammplatz Dresden 01219 Dresden Tiergartenstraße 48 Telefon: +49 351 47576-0 Telefax: -73 eMail: info@gicon.de
--	--

Nr.	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:  
 © TMIL  
 © TLUBN  
 © TLBV  
 © TLWA  
 © GDI-Th  
 © BIN  
 © GeoBasis-DE / BKG