



- Untersuchungsraum Schutzgut**
- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Wasser (Vorzugstrasse/Bestandsstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 100 m)
- Schutzgut Wasser**
- Auswirkungsprognose**
- Betroffenheit von Überschwemmungsgebieten (K13 mit UA12, keine erheblichen Umweltauswirkungen)
 - Betroffenheit von Oberflächengewässern inkl. deren Uferbereichen (K11, K_u01 mit UA9, keine erheblichen Umweltauswirkungen)
 - Betroffenheit von Wasserschutzgebieten (K8 mit UA4/5, keine erheblichen Umweltauswirkungen)
 - Betroffenheit von berichtspflichtigen Gewässern nach WRRL und von Grundwasserkörpern (K_u04/05 mit UA9, keine erheblichen Umweltauswirkungen)
- Bestand**
- Oberflächengewässer**
- Fließgewässer mit Bezeichnung ^[1]
 - Nach WRRL berichtspflichtiges Hauptgewässer mit Bezeichnung ^[2]
 - Fließgewässer/Standgewässer nach Biotopkartierung ^[3]
- Wasserschutzgebiete ^[4]**
- Zone I
 - Zone II
 - Zone III
- Überschwemmungsgebiete ^[5]**
- Überschwemmungsgebiet (durch Rechtsverordnung festgesetzt)
- Vorhaben ^[6]**
- Trassenachse Neubau
 - Segmentbezeichnung
 - Segmenttrennung
 - Mast Neubau mit Nr.
 - Bestandsleitung (Rückbau)
 - Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.
- Flächeninanspruchnahme ^[7]**
- Temporär (baubedingt)**
- Provisorium
 - Baufeld/Baustelleneinrichtungsfächen
- Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)**
- Schutzstreifen (Neubau)
 - Schutzstreifen (Rückbau)
- Sonstige Darstellung ^{[8], [9]}**
- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
 - Hochspannungsfreileitung (110 kV)
 - Bundesautobahn
 - Bundesstraße
 - Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
 - Straße (geplant) ^[10]
 - Schiennetz
 - Windenergieanlage ^[11]
- Administrative Grenzen ^[12]**
- Grenze Bundesland
 - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
 - Grenze Gemeinde/Stadt
- Footnotes:**
- ^[1] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), d-de/by-2-0
 - ^[2] Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2020)
 - ^[3] Biotopkartierung VGGDRASUL-Diemer (2023)
 - ^[4] Daten aus den Kartendaten des TLUBN, © GDI-Th (2023), d-de/by-2-0
 - ^[5] LTB Leithausbau GmbH (2023)
 - ^[6] Regionalplan Nordthüringen (2012/2016), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2018/2019)
 - ^[7] Bundesverkehrswegeplan 2030
 - ^[8] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)
 - ^[9] Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), d-de/by-2-0
 - ^[10] © GeoBasis-DE / BKG (2023)

<p>Planfeststellung Unterlagen nach § 21 NABEG</p> <p>Netzanbindung Südharz (BBPG Nr. 44) – „Höchstspannungsfreileitung Schraplau/Obhausen – Wolkramshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“</p> <p>Abschnitt: Abschnitt Süd: Wolkramshausen - Vieselbach</p>										
<p>Titel: UVP-Bericht Schutzgut Wasser - Auswirkungsprognose</p>										
<p>Unterlage: 11 / Karte 12</p>	<p>Blatt: 7 / 13</p>	<p>Maßstab: 1:10000</p>								
<p align="center"> © GDI-Th, d-de/by-2-0, 2020-2022 Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023 Angaben zu den Datengrundlagen siehe Anhang 5 des UVP-Berichtes </p>										
<p>Vorbahenträger: 50Hertz Transmission GmbH Heidestraße 2 D-10557 Berlin</p>	<p>Bearbeitung: GICON Göttsmann Ingenieurbüro Consult GmbH Stammplatz Dresden 01219 Dresden Tiegartenstraße 48 Telefon: +49 351 47376-0 Telefax: -78 eMail: info@gicon.de</p>									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Nr.	Änderung	Datum	Name						
Nr.	Änderung	Datum	Name							
<p>aufgestellt: 30.12.2023</p>	<p>Festgestellt nach § 24 NABEG Cottbus, den</p>									
<p>l. von Mensenkampff</p>	<p>M. Ecker</p>									
<p>geändert:</p>										

Die Veröffentlichung/der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:

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