



- Untersuchungsraum Schutzgut**
- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Wasser (Vorzugstrasse/Bestandstrasse 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, $K_{w,01}$ mit UA9, keine erheblichen Umweltauswirkungen)
 - Betroffenheit von Wasserschutzgebieten (K8 mit UA4/5, keine erheblichen Umweltauswirkungen)
 - Betroffenheit von berichtspflichtigen Gewässern nach WRRL und von Grundwasserkörpern ($K_{w,04/05}$ 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)
 - Höchstspannungsfreileitung (110 kV)
 - Bundesautobahn
 - Bundesstraße
 - Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
 - Straße (geplant) [10], [11]
 - Schienennetz
 - Windenergieanlage [12]
- Administrative Grenzen [10]**
- Grenze Bundesland
 - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
 - Grenze Gemeinde/Stadt

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

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG



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

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

Titel: **UVP-Bericht**
Schutzgut Wasser - Auswirkungsprognose

Unterlage: 11 / Karte 12 | Blatt: 13 / 13 | Maßstab: 1:10000



© 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

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

Bearbeitung: **GICON**
 GICON Ingenieurbüro
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Stammplatz Dresden
 01219 Dresden, Tiengartenstraße 48
 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

I. von Mensenkampff | M. Ecker

geändert:

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