

- Untersuchungsraum Schutzgut**
- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Wasser (Vorzugstrasse/Bestandstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 100 m)
- Schutzgut Wasser**
- Oberflächengewässer**
- Fließgewässer mit Bezeichnung [1]
 - Nach WRRL berichtspflichtiges Hauptgewässer mit Bezeichnung [2]
 - Fließgewässer/Standgewässer nach Biotopkartierung [3]
- Grundwasserkörper mit Bezeichnung [4]**
- Dün-Hainleite
 - Gera-Unstrut-Aue
 - Nördliches Thüringer Keuperbecken
 - Nordthüringer Buntsandsteinaustrich-Helme
 - Nordthüringer Buntsandsteinaustrich-Wipper
 - Ostliches Thüringer Keuperbecken
 - Südliches Thüringer Keuperbecken
 - Westliches Thüringer Keuperbecken
- Wasserschutzgebiete [5]**
- Zone I
 - Zone II
 - Zone III
- Hochwasserrisikogebiete [6]**
- Risikogebiet gemäß § 73 WHG (Gebiet mit signifikantem Hochwasserrisiko)
- Überschwemmungsgebiete [6]**
- Überschwemmungsgebiet (durch Rechtsverordnung festgesetzt)
- Vorranggebiete [6]**
- Vorranggebiet Freiraumsicherung mit dem Ziel der Sicherung und Entwicklung ökologisch intakter subregionaler Gewässersysteme
 - Vorranggebiet für Hochwasserschutz
- Grundwasserflurabstand [7]**
- Gebiete mit geringem Grundwasserflurabstand (bis 2 m)
- Grundwassermessnetz [8]**
- Grundwassermessstelle zur abfallrechtlichen Überwachung von Deponien

- Vorhaben [9]**
- Trassenachse Neubau
 - Segmentbezeichnung
 - Segmenttrennung
 - Mast Neubau mit Nr.
 - Bestandsleitung (Rückbau)
 - Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.

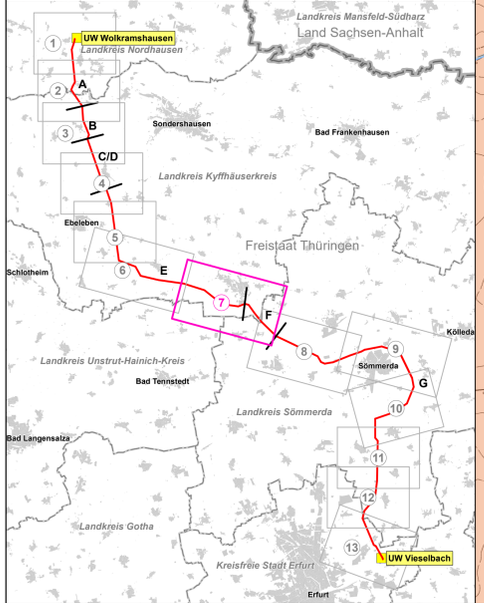
- Flächeninanspruchnahme [9]**
- Temporär (baubedingt)**
- Provision
 - Baufeld/Baustelleneinrichtungsfächen
- Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)**
- Schutzstreifen (Neubau)
 - Schutzstreifen (Rückbau)

- Sonstige Darstellung [10-16]**
- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
 - Höchstspannungsfreileitung (110 kV)
 - Bundesautobahn
 - Bundesstraße
 - Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
 - Straße (geplant) [10], [11]
 - Schiennetz
 - Windenergieanlage [12]
- Administrative Grenzen [13]**
- Grenze Bundesland
 - Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
 - Grenze Gemeinde/Stadt

[1] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), dl-deby-2-0
 [2] Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2020)
 [3] Biotopkartierung YGD/RAS/Diener (2023)
 [4] Daten aus den Kartendiensten des TLUBN, © GDI-Th (2022), dl-deby-2-0
 [5] Daten aus den Kartendiensten des TLUBN, © GDI-Th (2023), dl-deby-2-0
 [6] Regionalplan Nordthüringen (2012/2016), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2016/2019)
 [7] Daten aus den Kartendiensten des TLUBN, © GDI-Th (2021), dl-deby-2-0
 [8] Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2023)
 [9] LTB Leutgebau GmbH (2023)
 [10] Bundesverkehrswegeplan 2030
 [11] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)
 [12] Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), dl-deby-2-0
 [13] © GeoBasis-DE / BKG (2023)

Die Veröffentlichung/der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:

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



Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

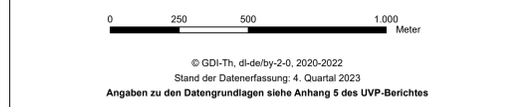


Netzanbindung Südharz (BBPG Nr. 44) – „Höchstspannungseileitung Schraplau/Obhausen – Wolkramshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

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

UVP-Bericht
Schutzgut Wasser - Bestand

Unterlage: 11 / Karte 5 | Blatt: 7 / 13 | Maßstab: 1:10.000



Vorbahenträger: 50hertz Transmission GmbH
 Heidestraße 2
 D-10557 Berlin

Bearbeitung: **GICON**
 Göttsche Ingenieurbüro GmbH
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Starrenitz Dresden
 01219 Dresden Tiergartenstraße 48
 Telefon: +49 351 47676-0 Telefax: -78
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023 | Festgestellt nach § 24 NABEG
 Cottbus, den

1 von Menschenkampff | M. Ecker

geändert: