



Untersuchungsraum Schutzgut

- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Kulturelles Erbe (visuelle Wirkungen) (Trassenachse + 2.000 m)
- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Kulturelles Erbe (Bodendenkmale) und sonstige Sachgüter (Vorzugsstrasse/Bestandsstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 100 m)

Schutzgut Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter

Auswirkungsprognose

- Betroffenheit eines Bodendenkmals (K29 mit UA1, UA6), erhebliche Umweltauswirkungen können durch Maßnahmen vermieden werden
- Betroffenheit der Sichtbeziehungen eines Kulturdenkmals mit erhöhter Raumwirkung (K30 mit UA7), es entstehen keine erheblichen Umweltauswirkungen

Bestand

Kulturdenkmale

- 1 Kulturdenkmal mit Nr. [1]
- 2 Kulturdenkmal mit Nr. [2]

1	Kirche St. Maria Magdalena	Hainrode-Hainstele
2	Kirche Rübelien	Kleinrara
3	Kirche Wernode	Wernode
4	Kirche St. Juliana	Wollersleben
5	Kirche St. Trinitatis	Wolkramshausen
6	Kirche St. Elisabeth	Gundersleben
7	Kirche St. Mauritius	Himmelsberg
8	Kirche St. Trinitatis	Immesode
9	Kirche St. Crucis	Scherberg
10	Burg Straußberg	Straußberg
11	Kirche St. Crucis	Thalebra
12	Kirche St. Crucis	Großenehrich
13	Kirche St. Crucis	Ablassingen
14	Kirche St. Petri	Grünigen
15	Dorfkirche Wenigenheirich	Wenigenheirich
16	Kirche St. Martinus	Westgrossemern
17	Stadtkirche Bad Tennstedt	Bad Tennstedt
18	Kirche Haussommern	Haussommern
19	Kirche St. Trinitatis	Heilsleben
20	Kirche St. Cyriak	Mittelsommern
21	Hellig-Geist-Kirche	Mittelhausen
22	Kirche St. Severus	Mittelhausen
23	Kirche St. Peter und Paul	Grossfahner
24	Kirche St. Gangolf	Gangolfsommern
25	Kirche St. Albanus	Großstedt
26	Hellandkirche	Orlishausen
27	Kirche St. Bonifatius	Rietzschhausen
28	Kirche St. Cyriakus	Schallenburg
29	Kirche St. Vitus	Schlossvippach
30	Kirche St. Peter und Pauli	Sommern
31	Anthaus mit Park	Großvargula
32	Kirche St. Kilian	Oberhausen
33	Barkhäuser Warte	Lohstedt
34	Kirche St. Johannes	Nohra (Wipper)

 Geforderter Sichtabstand zwischen Kulturdenkmal und Freileitung (tatsächlich bestehende Sichtbeziehungen) [2]
 Zone 1 mit Beschränkungsbereich
 Zone 2
 Zone 3
● archäologische Fundstelle [2]
 Bodendenkmalverdachtsfläche [2]

Vorhaben [3]

- Trassenachse Neubau
- Segmentbezeichnung
- Segmenttrennung
- Mast Neubau mit Nr.
- Bestandsleitung (Rückbau)
- Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.

Flächeninanspruchnahme [4]

Temporär (baubedingt)

- Provisorium
- Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen

Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)

- Schutzstreifen (Neubau)
- Schutzstreifen (Rückbau)

Sonstige Darstellung [4], [5]

- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
- Hochspannungsfreileitung (110 kV)
- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
- Straße (geplant) [6], [7]
- Schiennetz
- Windenergieanlage [8]

Administrative Grenzen [9]

- Grenze Bundesland
- Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
- Grenze Gemeinde/Stadt

Die Veröffentlichung/der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:

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

[1] Landesentwicklungsprogramm (LEP) Thüringen 2025, Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft
 [2] Thüringisches Landesamt für Denkmalpflege und Archäologie (2021)
 [3] LTG Leitungsbauelemente GmbH (2023)
 [4] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), di-de-by-2-0
 [5] Regionalplan Nordthüringen (2012/2018), Regionalplan Mittelthüringen (2011/2018/2019)
 [6] Bundesverkehrswegeplan 2030
 [7] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)
 [8] Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), di-de-by-2-0
 [9] © GeoBasis-DE / BKG (2023)

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

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

Abschnitt: **Süd: Wolframshausen - Vieselbach**

UVP-Bericht
Schutzgut Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter - Auswirkungsprognose

Unterlage: 11 / Karte 14 | Blatt: 9 / 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

Vorbahenträger:	50Hertz Transmission GmbH Heidestraße 2 D-10557 Berlin	Bearbeitung:	GICON Grafische Ingenieurbüro GmbH Großmann 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	Festgestellt nach § 24 NABEG	Cottbus, den
l. von	Mensenkampff	M. Ecker	
geändert:			