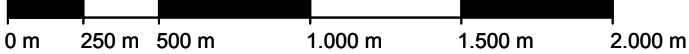


Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2011



Legende

Untersuchungsraum

Abgrenzung des Untersuchungsraumes

Trassenvarianten

- Trassenvarianten
- A2 Bezeichnung einer Trassenvariante
- A1a Bezeichnung einer Untervariante
- A2.2 Bezeichnung der Winkel- / Schnittpunkte

Bestand

- 20 220-kV-Freileitung Altheim-Matzenhof mit Maststandorten
- weitere Bestandstrassen
- Umspannwerk (UW)

Verwaltungsgrenzen

- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Gebiete mit Bedeutung für das Schutzgut Mensch

- Siedlungsfläche (Wohn-, Dorf-, Kerngebiete, gemischte Baugebiete, Sondergebiete wie Gemeinbedarfsflächen etc.)
- Sonstige Siedlungsfläche (Industrie- und Gewerbegebiete)
- Freizeit, Sport (Bestand)
- Freizeit, Sport (Planung)
- Modellflugplatz
- Freibad
- Freizeit, Sport

Gebiete mit Bedeutung für das Schutzgut Landschaft

- Hangbereich mit Fernwirkung
- Landschaftsschutzgebiet
- Naturpark (geplant)

Gebiete mit Bedeutung für das Schutzgut Kulturgüter

- Bodendenkmal

Sonstige Flächennutzungen

- Wald
- Gewässer


Konfliktrisiken im Schutzbereich der Trassenvarianten

- SG Mensch / SG Landschaft
- sehr hoch
- hoch
- mittel
- gering

Erläuterung	Datum

Projekt
Umweltverträglichkeitsstudie Teil 1 (Variantenauswahl)
380-kV-Freileitung zwischen Altheim - Matzenhof (Leitungsnr.: B151)
Teilabschnitt 1: 380-kV-Freileitung Altheim - Adlkofen

Planinhalt	Kartennr.
Schutzgüter Mensch, Landschaft, Kultur- und sonstige Sachgüter	1

Maßstab	Anlage	Plangröße	
1 : 25.000	15.1.2	360 x 660 mm	
Auftraggeber	Bearbeitet	Gezeichnet	Geprüft
	UL	UL	SK

TenneT TSO GmbH
Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth
Bayreuth, den 15. November 2013
i. V. M. Mayr i. A. M. Modlinger

Planungsbüro Laukhuf
K.-Schumacher-Straße 27
30159 Hannover
Tel.: 0511/39 48-601
Fax: 0511/ 39 48-607
info@laukhuf-planungsbuero.de

Hannover, den 15. November 2013