



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 die Schutzgüter Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt

- FFH-Gebiet
- Schutzwürdiges Biotop

Gebiete mit Bedeutung für das Schutzgut Wasser

- Wasserschutzgebiet
- Wassersensibler Bereich
- Überschwemmungsgebiet
- Vorranggebiet für Wasserversorgung

Gebiete mit Bedeutung für das Schutzgut Boden

- Vorbehaltsgebiet für Bodenschätze (Kies und Sand)

Sonstige Flächennutzungen

- Wald
- Gewässer

Konfliktrisiken

- 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.

2

Schutzwürdige Tiere, Pflanzen, biologische Vielfalt, Wasser und Boden

Maßstab	Anlage	Plangröße
1 : 25.000	15.1.2	360 x 660 mm

Auftraggeber



TenneT TSO GmbH
Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth

Bayreuth, den 15. November 2013

i. V. May i. A. Z.

Planverfasser

Planungsbüro Laukhuf


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

Hannover, den 15. November 2013

