













## Schutzgut Menschen

### Bestand

#### Siedlungs- und Erholungsflächen (B-Plan, FNP, TN)

-  Gemeinbedarfsfläche
-  Wohnbaufläche
-  Gemischte Baufläche
-  Gewerbliche Baufläche
-  Öffentliche Grünfläche
-  Sonstige Gebäude




### Auswirkungen/Konflikte

-  Abstand von 400 m zur Neubauleitung
-  Wohngebäude im Innenbereich in mehr als 400 m Entfernung zur Neubauleitung
-  Wohngebäude im Innenbereich in weniger als 400 m Entfernung zur Neubauleitung
-  Abstand von 200 m zur Neubauleitung
-  Wohngebäude im Außenbereich in weniger als 200 m Entfernung zur Neubauleitung
-  Wohngebäude im Außenbereich in mehr als 200 m Entfernung zur Neubauleitung

## Schutzgut Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter

### Bestand



#### Denkmalschutz

-  Baudenkmal mit **Aktennummer**
-  Bodendenkmal mit **Aktennummer**
-  Vermutungsfläche mit **Aktennummer**



#### Anlagen und Leitungen für Ver- und Entsorgung

-  Photovoltaikanlage (Bestand)
-  Photovoltaikanlage (Planung)
-  Windenergieanlage (Bestand und Planung)
-  Gasleitung (Bestand)
-  Verdichterstation bei Rothenstadt
-  Freileitung ab 110 KV (Bestand)


#### Abbaugelände

-  Abbaugelände für Bodenschätze (Bestand)
-  Abbaugelände für Bodenschätze (Planung)

#### Verkehrswege





-  Bundesstraße (Planung)
-  Staatsstraße (Planung)

### Auswirkungen/Konflikte




-  Verlust von Bodendenkmälern/Vermutungsflächen durch Neu- und Rückbau der Masten

## Technische Planung


### Planung

-  Schutzstreifen
-  Achse Ostbayernring
-  Mast mit Nr.
-  Überspannung (Wald, Gehölze)

### Bestand



-  Schutzstreifen
-  Achse Ostbayernring / 110kV (Rückbau)
-  Mast mit Nr.

### Vorübergehende Inanspruchnahme



-  Arbeitsfläche, Seilzugfläche, Zuwegung, Schutzgerüst, Baueinsatzkabelprovisorium, Freileitungsprovisorium

## Abgrenzungen

### Untersuchungsraum

-  300 m beidseits der Neubau- und Bestandsleitung (Schutzgut Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter)
-  500 m beidseits der Neubau- und Bestandsleitung (Schutzgut Menschen)

### Verwaltungsgrenzen

-  Landkreisgrenze
-  Gemeindegrenze

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren

Umweltstudie (UVS / LBP)

Vorhabensträger: TenneT TSO GmbH			
Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth			
Ersteller: TNL Umweltplanung			
Raiffeisenstraße 7 35410 Hungen		Tel.: +49 (0) 6402/ 51 9621-0 Fax: +49 (0) 6402/ 51 9621-30	
Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung			
Amalienstraße 79 80799 München		Tel.: +49 (0) 89/ 30 74 975-0 Fax: +49 (0) 89/ 30 74 975-25	
Vorhaben: <b>Ostbayernring – Ersatzneubau 380/110-kV-Höchstspannungsleitung Redwitz – Schwandorf einschließlich Rückbau der Bestandsleitung</b>			
Abschnitt Umspannwerk Etzenricht – Umspannwerk Schwandorf (Ltg.Nr. B161)			
Unterlage: Umweltstudie (UVS / LBP)			
Bestands-/Konfliktplan Menschen und Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter			
Unterlage- / Blatt-Nr.: C11.1.1 / <b>Legende</b>	bearbeitet:	Altmann	10.08.2018
Maßstab	gezeichnet:	Schmidt in der Beek	10.08.2018
Blattgröße 594 x 420 mm	geprüft:	Marzelli / Bernshausen	10.08.2018
Aufgestellt: Bayreuth, den 17.08.2018			
i.V. Thomas Ehrhardt-Unglaub		i.A. Lars Fischer	
			