



Fremdleistungen sind nachrichtlich geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.

Gemeinde Wiesau
Gemarkung Schönhaid

Regierungsbezirk Oberpfalz
Landkreis Tirschenreuth

1. Deckblatt

Taking power further

380/110-kV-Leitung

Reg.-Bezirksgrenze Oberfranken/Oberpfalz - UW Etzenricht

Ltg.Nr. B160

Lage-/Grunderwerbsplan

Mast Nr. 133 - Mast Nr. 137

Unterlage 3.2
Blatt 23/98

1 Errichtung der 380/110-kV-Leitung Regierungsgrenze Oberfranken/Oberpfalz - UW Etzenricht, Ltg.Nr. B160 (TenneT)

2 Rückbau der 380/220/110-kV-Leitung LH-08-B111 (TenneT) UW Etzenricht - UW Mechenreuth;

3 Rückbau der 110-kV-Anschl. Wiesau O28C (Bayerwerk Netz GmbH) von Mast 135 (B160) (TenneT) nach Mast 3;

4 Rückbau der 110-kV-Anschl. Wiesau O28C (Bayerwerk Netz GmbH) von Mast 81 (LH-08-B111) (TenneT) nach Mast 3;

5 Rückbau der 110-kV-Anschl. Tirschenreuth O28B (Bayerwerk Netz GmbH) von Mast 137 (B160) nach Mast 2;

6 Neubau der 110-kV-Maste 1N-11

Legende:

Mastrummer	Masttyp	Feldlänge	3	86	1	5/19
WA160-24.00	temp. Arbeitsfläche mit Zuwegung (Rückbau)	-325.0-	Bauwerksnummer	Flurstücksnummer	Eigenümerschlüsselnr.	Grundstücksordnungsnr. (Neubau/Rückbau)
T1-26.00	dingl. zu sichere Zuwegung		Flurstücksnummer	Abspannmast	Grundstücksordnungsnr.	Grundstücksordnungsnr. (Neubau/Rückbau)
	Schutzbereich (dinglich zu sichern)		Abspannmast	Tragmast	Flurstück	Flurstück
	Bemalung Schutzbereich		Tragmast	Eigenümerschlüsselnr.	Flurstück	Flurstück
	Schutzbereichsbegrenzung		Eigenümerschlüsselnr.	Grundstücksordnungsnr.	Waldenschlag	Waldenschlag
			dinglich zu sichere Flächenanspruchnahme	bestehender Schutzstreifen	temp. Flächenanspruchnahme (Neubau)	temp. Flächenanspruchnahme (Rückbau)
			temp. Arbeitsfläche mit Zuwegung (Neubau)	temp. Flächenanspruchnahme (Neubau)	temp. Flächenanspruchnahme durch Schutzgerüste (Neubau/Rückbau)	

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt: Bayreuth, 15.03.2019

Bayreuth, TenneT TSO GmbH

IV. *Pronas Ehler* UG/5 IA. *G. Heintz*

Maßstab: 1 : 2000 Einheit: Meter

imp GmbH
Lise-Meitner-Straße 8
89081 Ulm

Datum	Name
Bearb. 25.07.2018	Dißel
Gepr. 14.12.2018	Pfeiffer
Norm	DIN EN 50341-2-4; 04/2016
	Fachbereich TL

Taking power further

Zust. Änderung Datum Name Urspr.: