



Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

Gemeinde Falkenberg
Gemarkung Gumpen

Regierungsbezirk Oberpfalz
Landkreis Tirschenreuth

Gemeinde Falkenberg
Gemarkung Falkenberg

Gemeinde Falkenberg
Gemarkung Falkenberg

380/110-kV-Leitung
Reg.-Bezirksgrenze Oberfranken/Oberpfalz - UW Eetzenricht
Ltg.Nr. B160
Lage-/Grunderwerbsplan

Mast Nr. 1d(O28B) - Mast Nr. 4(O28B) Anchl. Tirschenreuth

- 2 Rückbau der 380/220/110-kV-Leitung LH-08-B111 (TenneT) UW Eetzenricht - UW Mechenreuth; Mast 1 - Mast 54, Mast 59 - Mast 117
- 11 Neuanbindung des 110-kV-Anschl. Tirschenreuth O28B (Bayerwerk Netz GmbH) von Mast 137 (B160) (TenneT) nach Mast 2; Neubau der 110-kV-Maste 1N-1f
- 12 Rückbau des 110-kV-Anschl. Tirschenreuth O28B (Bayerwerk Netz GmbH) von Mast 77 (LH-08-B111) (TenneT) nach Mast 2; Rückbau des 110-kV-Mastes 1
- 13 Übernahme der Bestandsbeilegung des 110-kV-Anschl. Tirschenreuth O28B (Bayerwerk Netz GmbH) auf Mast 1f - Mast 4

Legende:

<p>Mastnummer 1 WA160-24.00</p> <p>Masttyp temp. Arbeitsfläche mit Zuwegung (Rückbau)</p> <p>Feldlänge -325.0-</p> <p>Mastnummer 2 T1-26.00</p> <p>Masttyp dingl. zu sichernde Zuwegung</p> <p>Feldlänge -325.0-</p>	<p>3 Bauwerksnummer</p> <p>86 Flurstücksnummer</p> <p>⊠ Abspannmast</p> <p>⊞ Tragmast</p> <p>⊕ Eigentümerschlüsselnr.</p> <p>⊙ Grundstücksordnungsnr. Neubau/Rückbau</p> <p>⊞ dinglich zu sichernde Flächeninanspruchnahme</p> <p>⊞ bestehender Schutzstreifen</p> <p>⊞ temp. Flächeninanspruchnahme (Neubau)</p> <p>⊞ temp. Flächeninanspruchnahme (Rückbau)</p> <p>⊞ temp. Flächeninanspruchnahme durch Schutzgerüste (Neubau/Rückbau)</p>	<p>Grenzen:</p> <p>Land</p> <p>Regierungsbezirk</p> <p>Kreis</p> <p>Stadt/Gem.</p> <p>Gemarkung</p> <p>Flurstück</p> <p>Waldeinschlag</p>
--	--	--

Blauetrtragung entspricht Deckblattänderung

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt	15.03.2019	Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit	vom
Bayreuth,		bis	
TenneT TSO GmbH		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
i.V. <i>Pronas</i>	<i>El-Lob-1165</i>	IA. <i>G. Heintz</i>	
	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter	
	imp GmbH Lise-Meiter-Str. 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		
	Tennet Taking power further		
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.: