



Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

3 (B160A) 3 (B160A) -468.74- 4 (B160A) 4 (B160A) -307.96- 5 (B160A) 5 (B160A) -188.86- 6 (B160A) Portal rechts (B160A) Portal links (B160A) 54 (B111)  
 T-38.00 T/36+2.0 - 468.74 - T-38.00 T/36+2.0 -307.96- WA120/WE/22-2.0 WA-120/20 WEZ100-20.00-15.00-34.12 -33.02-25.26-Portal WA120/WE/22-2.0

Gemeinde Windischeschenbach Gemarkung Neuhaus  
 Gemeinde Windischeschenbach Gemarkung Bernstein  
 Regierungsbezirk Oberpfalz Landkreis Neustadt a.d.Waldnaab  
 Gemeinde Windischeschenbach Gemarkung Windischeschenbach

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

Mast Nr. 3(B160A) - UW WIEB(B160A) Anchl. Windischeschenbach

- 2 Rückbau der 380/220/110-kV-Leitung LH-08-B111 (TenneT) UW Etzenricht - UW Mechenreuth; Mast 1 - Mast 54, Mast 59 - Mast 117
- 14 Neuanbindung des 110-kV-Anschl. Windischeschenbach B160A (Bayerwerk Netz GmbH) von Mast 161 (B160) (TenneT) über bestehende Masten 58-55 (LH-08-B111) (TenneT); Umbesiedlung auf bestehende 380-kV-Traversen; Abbau der 110-kV-Traversen der Masten 58-55 (LH-08-B111) (TenneT); Neubau der 110-kV-Maste 1 und 6 Neuanbindung des UW Windischeschenbach (B160A) (Bayerwerk Netz GmbH) an die 380/110-kV Leitung B160 (TenneT) am Mast 161 durch Neubau der 110kV Masten 1 und 6 bzw. über die bestehenden Masten 58-55 der Leitung B111 (LH-08-B111). Umbesiedlung inkl. neues LWL-ESLK auf den bestehenden 380-kV-Traversen und Abbau der 110kV-Traversen der Masten 58-55 (LH-08-B111)

**Legende:**

Mastnummer	Masttyp	Feldlänge
1	WA160-24.00	2
	temp. Arbeitsfläche mit Zuwegung (Rückbau)	
	temp. Arbeitsfläche mit Zuwegung (Neubau)	
	temp. Flächeninanspruchnahme (Neubau/Rückbau)	
	temp. Flächeninanspruchnahme durch Schutzgerüste (Neubau/Rückbau)	

**Grenzen:**

3	Bauwerksnummer	Land
86	Flurstücksnummer	Regierungsbezirk
8	Abspannmast	Kreis
1	Tragmast	Stadt/Gem.
1	Eigentümerschlüsselnr.	Gemarkung
5/19	Grundstücksordnungsnr.	Flurstück
		Waldeinschlag

dingl. zu sichernde Zuwegung  
 dingl. zu sichernde Flächeninanspruchnahme  
 bestehender Schutzstreifen  
 temp. Flächeninanspruchnahme (Neubau)  
 temp. Flächeninanspruchnahme (Rückbau)  
 temp. Flächeninanspruchnahme durch Schutzgerüste (Neubau/Rückbau)

Blauetrtragung entspricht Deckblattänderung

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt Bayreuth, 15.03.2019  
 TenneT TSO GmbH

i.V. *Praxis E. H. G. G. G.* i.A. *G. Heintz*

Maßstab 1:2000 Einheit Meter

imp GmbH  
 Lise-Meiner-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.:
A	1. Deckblatt	24.02.2023	MF	

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ..... bis .....  
 Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
 Gemeinde: .....  
 Dienstsigel / Unterschrift: .....  
 Planfeststellungsbehörde