



380-kV-Leitung (St. Peter -) Landesgrenze - Simbach B153

Lageplan / Bauwerksplan

Mast Nr. 41 - Mast Nr. 44

- 1** 380-kV-Ltg. (St. Peter -) Landesgrenze - Simbach B153
Errichtung von Mast Nr. 8 (Österreich) - UW Simbach
- 2** Schutzgerüst
an Straßen und Wegen
- 4** 220-kV-Ltg. Anschluß Simbach B128
Abbau zwischen RPa,RPb und Mast 11
- 7** 220-kV-Ltg. Anschluß Simbach B128
Errichtung eines Freileitungsprovisoriums / Bauinsatzkabelprovisoriums zwischen Mast Nr. 8a 3a und UW Simbach
- 9** 110-kV-Ltg. Simbach - Pfarrkirchen 058
Neubau Mast Nr. 5neu, Leitungsverbindung Mast Nr. 5neu und Mast Nr. 43 (B153)
Errichtung eines Freileitungsprovisoriums / Bauinsatzkabelprovisoriums zwischen Mast Nr. 5neu und UW Simbach

Legende:

Mastnummer: 1
Länge von Mast zu Mast: -325.0-
T1-26.00

Deckblatt

Grenzen:

- Land: [Red dashed line]
- Kreis: [Black dashed line]
- Stadt/Gem.: [Black dotted line]
- Gemarkung: [Black dash-dot line]
- Flur: [Black solid line]
- Flurstück: [Black solid line]
- Flurbereinigung: [Red dashed line]

Legende (continued):

- 1 Bauwerksnummer
- 1 Eigentümer
- 37 Schlüsselnummer
- 37 Flurstücksnummer
- Abspannmast
- Tragmast
- Rückbau
- Hoch- u. Mittelsp.-Ltg.
- Antrag weiterhin gültig
- Antrag geändert
- Deckblatt Neuer Stand

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 24.06.2016
Bayreuth
TenneT TSO GmbH
26.08.2021
i.V. gez. Thomas Ehrhardt-Unglaub i.A. gez. Dirk Daßler

		Maßstab Länge=1:2500	Einheit Meter
	Datum	Name	
	Bearb. 05.07.2017	Obermeier /Deindl	
	Gepr. 05.07.2017	Hochholzer	
	Norm		
Servicebereich CeGIT			
A	Deckblatt	24.11.2020	De
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.:

5neu (d.Ltg. 058)
T1-27,00

Gmkg. Simbach a. Inn
Stadt Simbach a. Inn
Landkreis Rottal-Inn