



Unterlage 4.1
Blatt 04 / 52



380-kV-Ltg.

220-kV-Ltg. (St. Peter -) Landesgrenze - Pleinting, Ltg. Nr. B97
(Rückbau)

Lage-/Grunderwerbsplan

Mast Nr. 011 (B162) - Mast Nr. 016 (B162)

Legende:

- Mastnummer 1
- Masttyp
- Feldlänge -325.0-
- WA160-24.00
- temp. Arbeitsfläche mit Zuwegung (Rückbau)
- Schutzbereich (dinglich zu sichern)
- Achse (Rückbau)
- Bemalung Schutzbereich
- 2
- T1-26.00
- dingl. zu sichernde Zuwegung
- temp. Arbeitsfläche mit Zuwegung (Neubau)
- äußeres Leiterseil
- Schutzbereichsbegrenzung

Grenzen:

	Kreis
1	Bauwerksnummer
86	Flurstücksnummer
<input checked="" type="checkbox"/>	Stadt/Gem.
<input type="checkbox"/>	Gemarkung
<input type="checkbox"/>	Flurstück
1	Eigentümerschlüsselnr.
(5 (19))	Grundstücksordnungsnr. Neubau/Rückbau
	dinglich zu sichernde Flächenanspruchnahme
	temp. Flächenanspruchnahme (Neubau)
	temp. Flächenanspruchnahme (Rückbau)
	temp. Flächenanspruchnahme durch Provisorium
	Wasserhaltung Leitungsverlauf mit Einleitstelle

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth. 18.12.2024

TenneT TSO GmbH

For more information about the study, please contact Dr. John D. Cawley at (609) 258-4626 or via email at jdcawley@princeton.edu.

Firma	Maßstab	Einheit
-------	---------	---------

Sweco GmbH
Osterhusumer Str.130 | 1 : 2000 | Met

SWECO 25813 Husum

				Datum	Name
			Bearb.	26.08.2024	Schwabe

			Gepr.	30.08.2024	Fürst
			Norm	DIN EN 50341-2-4: 09/2014	

Norm DIN EN 3834-1 Z 4.05/20

 tenne

Zust. Änderung Datum Name Urspr.: Taking power further