



110-kV-Ltg. Sittling - Regensburg
LH-08-O1
Lage-/Rechtserwerbsplan
Mast Nr. 133 - Mast Nr. 139
Rückbau

Legende:
Trassenband

Trassenband

Masttyp 1 WA160-24.00, Mastnummer 135, Mastnummer 2 T1-26.00, Feldlänge -325.01-, Fremdleitung

Bemaßung des Schutzbereiches

Achse (Neubau), Schutzbereich (dinglich gesichert), Schutzbereichsbegrenzung

Grenzen

- Land: - - - - -
- Regierungsbezirk: - - - - -
- Kreis: - - - - -
- Stadt/Gem.: - - - - -
- Gemarkung: - - - - -
- Flurstück: - - - - -
- Flurbereinigung: - - - - -

Fremdleitungen

- Kabel: - - - - -
- Freileitung: - - - - -
- Rohrleitung: - - - - -
- Richtfunk: - - - - -

Rechtserwerb:

- Eintrag einer dinglichen Sicherung: [Symbol]
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau: [Symbol]
- bestehende "dingliche Sicherung": [Symbol]
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau: [Symbol]
- bestehende "dingliche Sicherung" (dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau): [Symbol]
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisorium: [Symbol]

Quellvermerk:
© Bayerische Vermessungsverwaltung (Stand: 07.2023)

Hinweis: Die im Rechtserwerbsverzeichnis Unterlage 5.2 gezeigten hinterlegten Gemeindeflächen, Ortsverbindungsstraßen, sonstigen öffentlichen Straßen und beschränkt öffentlichen Straßen werden über Sondernutzungsverträge bauzeitlich gesichert. Privatwege werden über Wegnutzungsverträge bauzeitlich gesichert.

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 11.10.2024

gez. i.V. J. Gotzler, gez. i.V. A. Junginger

Firma	Maßstab:	Ausgabedatum:
SPiE	1:2000	01.10.2024
Fremdnummer	Einheit:	
	Meter	
	Datum	Name
	Bearb. 01.10.2024	Lorber
	Gepr. 01.10.2024	Reuß
	Dokumententart:	
	Status: Freigegeben	
	Tennet	
Zust.	Änderung	Datum

Landkreis Kelheim

Stadt Abensberg

Gemarkung Pullach

Gemarkung Arnhofen

RF 3.06	5.4 Richtfunk Richtfunk Link 508556531 und 508556532 Telefónica Germany GmbH & Co. OHG	MSP 1.110	4.3 Strom Mittelspannung k. A. Bayernwerk Netz
MSP 1.111	4.3 Strom Mittelspannung NDO-ABS Sandharlanden Bayernwerk Netz	MSP 1.112	4.3 Strom Mittelspannung k. A. Bayernwerk Netz
NSP 1.109	6.1 Strom Niederspannung k. A. Bayernwerk Netz		