



Unterlage 4.1.1
Blatt 1b/36

380/110-kV-Ltg. Altheim - Sittling LH-08-B172 Lage-/Rechtserwerbsplan

Juraleitung Abschnitt C

Legende:

- Trassenband**
- Masttyp 1 WA160-24.00
 - Feldlänge -325.01-
 - Mastnummer 11-26.00
 - Freileitung
 - Achse (Neubau)
 - Schutzbereich (dinglich gesichert)
 - Schutzbereichsbegegnung
- Grenzen**
- Land
 - Regierungsbezirk
 - Kreis
 - Stadt/Gem.
 - Gemarkung
 - Flurstück
 - Flurbereinig.
- Freileitungen**
- Kabel
 - Freileitung
 - Rohrleitung
 - Rohrstück
- Rechtserwerb:**
- Eintrag einer dinglichen Sicherung
 - bauzeitliche Flächenansprüche durch Neubau
 - bestehende "dingliche Sicherung"
 - bauzeitliche Flächenansprüche durch Rückbau
 - bestehende "dingliche Sicherung" / dauerhafte Flächenansprüche durch Neubau
 - bauzeitliche Flächenansprüche durch Privatisierung
- Quellensymbole:**
- 1 Bauwerksnummer
 - 2 Grundstücksnummer
 - 3 Flurstücksnummer
 - 4 Eigentümer
 - 5 Schlüsselnummer
 - 6 Wassereinhaltung
 - 7 Grundstücksnummer
 - 8 Mastnummer
 - 9 Masttrag
 - 10 Verrohrung
- © Bayerische Vermessungsverwaltung (Stand: 07.2023)

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt: 11.10.2024
Bayreuth,

gez. i.V. I. Götzler gez. i.V. A. Junginger

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

Behördenvermerk

Gemarkung Ohu

Landkreis Landshut Markt Essenbach Gemarkung Altheim

MSP 5.06	6.1 Strom Mittelspannung k. A.	FM 2.02	6.2 Nachrichtentechnik k. A.	FM 4.03	6.2 Nachrichtentechnik k. A.	FM 4.04	6.2 Nachrichtentechnik k. A.
MSP 5.07	6.1 Strom Mittelspannung k. A.	MSP 5.07	6.1 Strom Mittelspannung k. A.	MSP 5.08	4.3 Strom Mittelspannung k. A.	MSP 5.09	6.1 Strom Niederspannung k. A.
MSP 5.10	6.1 Strom Niederspannung k. A.	MSP 5.26	6.1 Strom Mittelspannung k. A.	RF 6.01	6.1 Nachrichtentechnik k. A.	FM 6.04	6.2 Nachrichtentechnik k. A.
FM 6.05	6.2 Nachrichtentechnik k. A.	FM 6.05	6.2 Nachrichtentechnik k. A.	GAS 7.02	6.4 Gasleitung k. A.	GAS 7.05	6.4 Gasleitung k. A.
W 8.05	6.5 Wasserleitung k. A.	W 8.06	6.5 Wasserleitung k. A.	HSP 10.01	6.2 Nachrichtentechnik k. A.	HSP 10.01	4.1 Strom Hochspannung BL434 Landshut - Pulling
	Wasserzweckverband Isar Gruppe1		Wasserzweckverband Isar Gruppe1		Die Autobahn GmbH des Bundes		Deutsche Bahn AG