

### Liegende Freileitung:

Masttyp  
Feldlänge  
Mastnummer

WA160-24,00  
-325,01-  
T1-26,00

Bemaßung des Schutzbereiches

Achse (Neubau)

Fremdleitung

Schutzbereich

### Grenzen

| Regierungsbezirk | Kreis    | Stadt/Gem. | Gemarkung | Flurstück | Flurbereinigung |
|------------------|----------|------------|-----------|-----------|-----------------|
| [Symbol]         | [Symbol] | [Symbol]   | [Symbol]  | [Symbol]  | [Symbol]        |

### Fremdleitungen

| Kabel    | Freileitung | Rohrleitung | Richtfunk |
|----------|-------------|-------------|-----------|
| [Symbol] | [Symbol]    | [Symbol]    | [Symbol]  |

### Rechtserwerb:

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch "dingliche Sicherung"
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bestehende "dingliche Sicherung"
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau
- bestehende "dingliche Sicherung" dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisorium
- dauerhafter Erwerb Kabelübergangsanlage
- Grundstücksordnungsnummer Neubau/Rückbau
- Eigentümerschlüsselnummer
- Flurstücksnummer

### Liegende Erdkabel:

CB Muffenbereich  
Arbeitsbereich  
Schutzbereich  
Achse  
Kilometrierung  
Durchgangs-Muffenbereich  
temporäre Bauwasserherführung  
dauerhafte Bauwasserherführung  
Abspannmast  
Tragmast  
temp. Verrohrung  
Bauperksnummer

O+100  
O-200

Geobasisdateien: Bayerische Vermessungsverwaltung (Stand: 2022)

[illegible]

Gemarkung  
Altmannsberg