



**Legende**

- Freileitungsstrasse mit Maststandort, Mastnummer und Leitungsschutzzone
- Rückbau Maststandort
- Neubau Maststandort
- Flurstücksgrenze mit Nummer
- Flurstücksgrenze, nicht festgestellt (lt. BVV) mit Nummer
- Eigentümer-Code
- Gemarkungsgrenze
- Gemeindegrenze

**Inanspruchnahme**

- A Arbeitsflächen**
  - Baufeld
  - Trommelplatz
  - Bereiche für Provisorien und Schutzgerüste (Schutzgerüste nur zw. Mast Nr. A32 und A33)
  - II - 116 - A - 200 m²
- Z Zuwegung**
  - Zuwegung
  - II - 116 - Z - 200 m²
- S Leitungsschutzzone**
  - Leitungsschutzzone
  - XX - 902 - S - 341 m²

Plannr. - Flurstücksnr. - Nutzungsart (hier: A) - Fläche (m²)

Plannr. - Flurstücksnr. - Nutzungsart (hier: Z) - Fläche (m²)

Plannr. - Flurstücksnr. - Nutzungsart (hier: S) - Fläche (m²)

\* weitere Teilflächen des Flurstücks werden genutzt

**Sicherungsart**

- Sicherung, dauerhaft
- vorübergehend genutzte Flächen

**bayernwerk** Anlage 05-1-2-XIII

110-kV-Leitung Höllriegelskreuth - Hohenbrunn Ltg. Nr. J91

FNN- Sanierungsprogramm, 80°-Ertüchtigung und LWL-Verlegung

**Rechtserwerbsplan**  
von Mast Nr. A44 bis A45

Maßstab 1 : 1.000

Index	Datum	Gezeichnet	Änderung	Von	Maßstab	Format

Technische Referenz	Erstellt durch	Genehmigt von	Erstelldatum	Status	Zustand
Gleisfeld Maststandort, ab 1974 vom 15.09.2017 ab BVP vom 12.09.2018	MAWA 1017 - 110kV/80°/Ertüchtigung/Verlegung	19.09.2018	05.11.2020		Blatt

**bayernwerk** 110-kV-Leitung Höllriegelskreuth - Hohenbrunn Ltg. Nr. J91