



Legende

- Freileitungstrasse mit Maststandort, Mastnummer und Leitungsschutzzone
- Rückbau Maststandort (red dot), Neubau Maststandort (black dot)
- 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

Plannr. - Flurstücksnr. - Nutzungsart (hier: A) - Fläche (m²)
- Z Zuwegung**
 - Zuwegung
 - II - 116 - Z - 200 m²

Plannr. - Flurstücksnr. - Nutzungsart (hier: Z) - Fläche (m²)
- S Leitungsschutzzone**
 - Leitungsschutzzone
 - XX - 902 - S - 341 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-XXII

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

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

Rechtserwerbsplan von Mast Nr. A71 bis UW Hohenbrunn

Maßstab 1 : 1.000

Index	Datum	Gezeichnet	Änderung		
Zugehörigkeit			Verweis	Maßstab	Format
Technische Referenz: Geplante Maststandorte ex EFG vom 10.08.2017 ex IMF vom 12.09.2016		Erstellt durch: MARIA WOLFF Landschaftsplanung GmbH St. Wolfgang Str. 19 81164 München	Genehmigt von:	Erstelldatum: 06.11.2020	Status: Zählteil Blatt
bayernwerk		Objektname: 110-kV-Leitung Höllriegelskreuth - Hohenbrunn, Ltg. Nr. J91 Klassifikation:			