



Mast Nr.		Gauß-Krüger-Koordinaten		Mast Nr.		Gauß-Krüger-Koordinaten	
Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H	Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H
[61A]	34	3554505.56	5377927.65				
[62A]	35	3554359.88	5377711.48				
[63A]	36	3554210.17	5377489.35				
[64A]	37	3554087.64	5377307.53				
[65A]	38	3553938.83	5377086.73				

Legende:

- neuer Schutzstreifenrand
- bestehender Schutzstreifenrand
- bestehende Leitungssache
- bestehender Schutzstreifenrand
- neuer Schutzstreifenrand
- geplante Leitungssache
- neuer Schutzstreifenrand
- Betrieb Nummer (Mast Nr. DB Energie)
- Bau Nummer (Mast Nr. Netze BW)
- Masttyp
- Mast Nummer Rückbau (Netze BW)
- gepl. Abspannmast
- gepl. Tragmast
- Mastrückbau
- Biotop
- Hinweis: Darstellung der vorübergehenden Flächeninanspruchnahme für Zuwegungen und Baumaßnahmen im Grunderwerbsplan.
- Nutzungsartengrenze
- Flurgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Gemeindegrenze
- Kreis-, Landkreitsgrenze
- Regierungsbezirksgrenze
- Landesgrenze
- Staatsgrenze

Vor jeglichen Erdarbeiten ist seitens der Baufirma zwecks event. zusätzlich vorhandener unterirdischer Objekte mit den zuständigen Behörden, Ämtern, Besitzern bzw. Betreibern vor Ort Rücksprache zu nehmen.

Datum	Änderung	Name	Firma

Datum	Name	aufgestellt:
entworfen 16.10.2015	Fritschi	Fellbach, den
geprüft 12.11.2015	Auwärter	
bearbeitet		DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH
techn.gepr.		Stuttgart, den
Planprüfer		

Maßstab 1:1000	110-kV-Bahnstromleitung Nr. 592 Abzw. II Amstetten - Merklingen	BL 592 02-16 P
	Lageplan für die Planfeststellung	Ersatz für: Stand vom: 12.11.2015
Gemarkung: Merklingen	Mast Nr. 34 bis 38	Blatt 16 von 18

Alb-Donau-Kreis
Gde. Merklingen
Gmkg. Merklingen

