



Alb-Donau-Kreis
Gde. Nellingen
Gmkg. Nellingen

Mast Nr.		Gauß-Krüger-Koordinaten		Mast Nr.		Gauß-Krüger-Koordinaten	
Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H	Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H
[51A]	25	3556170.35	5379384.81				
[52A]	26	3555915.25	5379249.79				
[53A]	27	3555623.90	5379095.59				
[54A]	28	3555352.50	5378951.94				

neuer Schutzstreifenrand
bestehender Schutzstreifenrand

bestehende Leitungsachse

bestehender Schutzstreifenrand
neuer Schutzstreifenrand

Schutzstreifen für Leitungsüberspannung

neuer Schutzstreifenrand

geplante Leitungsachse

neuer Schutzstreifenrand

12 [314A] T 22 [314]

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-, Landkreisdgrenze
Regierungsbezirksgrenze
Landesgrenze
Staatsgrenze

"Vor jeglichen Erdarbeiten ist seitens der Baufirma zwecks eventl. 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 02-12 P
	Lageplan für die Planfeststellung	Ersatz für: Stand vom: 12.11.2015
Gemarkung: Nellingen	Mast Nr. 25 bis 28	Blatt 12 von 18

