



Mast Nr.	Gauß-Krüger-Koordinaten	Mast Nr.	Gauß-Krüger-Koordinaten
Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H
[58A]	31	3554578,49	5378691,24
[59A]	32	3554556,07	5378456,54
[60A]	33	3554528,00	5378162,60
[61A]	34	3554505,56	5377927,65

	neuer Schutzstreifenrand bestehender Schutzstreifenrand		Zuwegung mit Regelmaß 5 m breit (vorübergehend für Baumaßnahme)
	bestehende Leitungsschse		vorübergehende Inanspruchnahme für Baumaßnahme
	bestehender Schutzstreifenrand neuer Schutzstreifenrand		Ordnungsnummer
	Schutzstreifen für Leistungsüberspannung (dingliche Sicherung)		Flurstücksnummer von mit Schutzstreifen und Maststandort betroffenen Flurstück (dingliche Sicherung)
	neuer Schutzstreifenrand		Flurstücksnummer von mit Schutzstreifen betroffenen Flurstück (dingliche Sicherung)
	geplante Leitungsschse		Nutzungsartengrenze
	neuer Schutzstreifenrand		Flurgrenze
	Betrieb Nummer (Mast Nr. DB Energie)		Gemarkungsgrenze
	Bau Nummer (Mast Nr. Netze BW)		Gemeindengrenze
	Masttyp		Kreis-, Landkreisgrenze
	Mast Nummer Rückbau (Netze BW)		Regierungsbezirksgrenze
	gepl. Abspannmast incl. Fundament mit Regelmaß 14 x 14 m (dingliche Sicherung)		Landesgrenze
	gepl. Tragmast incl. Fundament mit Regelmaß 14 x 14 m (dingliche Sicherung)		Staatsgrenze
	Mastrückbau		Ausgleichsmaßnahme (dingliche Sicherung)

"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 GERW-15 P
	Grunderwerbsplan für die Planfeststellung	Ersatz für: Stand vom: 12.11.2015 Blatt 15 von 18
Gemarkung:	Nellingen, Merklingen	