



Mast Nr.				Gauß-Krüger-Koordinaten				Mast Nr.				Gauß-Krüger-Koordinaten			
Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H	Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H	Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H	Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H
[41A]	15	3557971.74	5381349.64												
[42A]	16	3557855.51	5381131.07												
[43A]	17	3557742.03	5380917.68												

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

"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	BL 592 GERW-07 P
	Abzw. II Amstetten - Merklingen	
	Grunderwerbsplan für die Planfeststellung	
Gemarkung:	Türkheim	Ersatz für: Stand vom: 12.11.2015 Blatt 7 von 18