



**e.dis**

110-kV-Freileitungsanbindung HT2033(n)  
Metzdorf - Freienwalde (Mast 7)

Mast Nr. 7 - Mast Nr. 6A

DIN VDE - Bestimmung : TGL 9/87  
Masttyp : JA, JE-09

Seitliche Überhöhung 10.0m rechts 10.0m links  
Bezugssystem Lage: ETRS89 UTM-Zone 33  
Höhe: DHNN 92

Belegung mm²	Seilspannung N/mm²	Mast Nr. von bis	Isolation	Kettenlänge m
Leitersel: 6x1x Al/St240/40	93.0 (Ist) darg., 93.5 (Soll)	7 - 6A	Verbundisolator (M7)	DAK 2.55m (MZA-6A)
Erdsel: 1x Al/St 50/30	166.0 (Ist), 160.0 (Soll)	7 - 6A		LF 75/16/105 FK2
LES: 1x Al/Stalum 50/30	177.0 (Ist), 165.0 (Soll)	7 - 6A		

Baufirma	Trassierungsfirma <b>GESELLSCHAFT FÜR ELEKTRISCHE ANLAGEN LEITUNGSBAU SÜD GMBH</b>	EDIS AG Langewälder Straße 60 15517 Fürstenwalde/Spree
Revision	Trassierung	Maßstab:
Aufg.	Aufg. 03.2006 Albert	der Längen 1:2000
Gez.	Gez. 07.2007 Ba	der Höhen 1:200
Gepr.	Gepr. 06.2007 Batsen	Benennung
Fortführungsoriginal		<b>Profilplan</b>
LTB Mastnr. 1An in 7 gäß.	02.2018 S.Mau	Zeichnungsnummer <b>P_HT2033_01An_006A</b>
LTB Planung M1An	04.2014 J.Maut	
SAG Einbindung Metzdorf	12.2012 Häus	
SAG Profilpläne erzeugt	03.2008 Schw	
Zust.	Änderung Datum Name Urspr.	Ers. f.:
		Ers. d.: