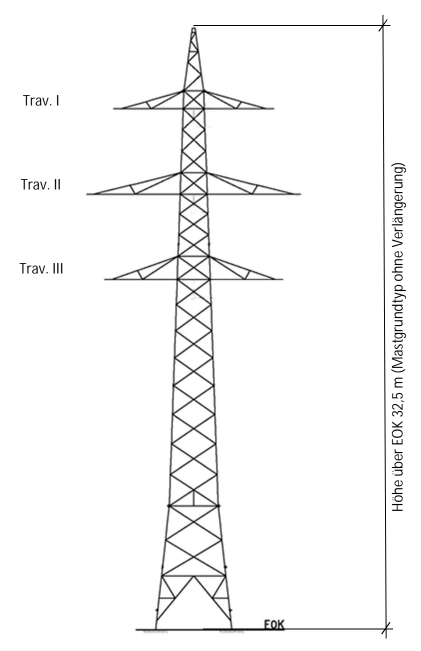
Auslegungsvermerk der Gemeinde (Anhörungsverfahren § 43a EnWG i.V.m § 73 Vw	√fg)
Der Plan hat ausgelegen in der Zeit	vom20
in der Gemeinde	bis 20
Gemeinde	
	(Siegel)
Planfestellungsvermerk der Planfeste	
Nach § 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG planfestges	stellt durch Beschluss vom
Planfestellungsbehörde	
	(Siegel)
Auslegungsvermerk der Gemeinde (Planfestellungsbeschluss und festgestellter Plan	(§ 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfg))
Der Planfeststellungsbeschluss und Auslieferung	
haben ausgelegen in der Zeit	vom
in der Gemeinde	
Gemeinde	
	Siegel)
N 4	
IVI	astzeichnungen
Croot-poulou.	dor 110 k/ Laitua gayarbia dua g
	der 110-kV-Leitungsverbindung
zwisch	en Metternich und Erbach
Hochspannungsfre	eileitung Pkt. Metternich - Pkt. Erbach (Bl. 1380)
Hinweis:	
Stand: 30.10.2020	
Inhalt Blätter 1-7	
westnetz	westnetz



Blatt 1 Datum: 30.10.2020 DRW-S-LG

110-kV-Tragmast, Mastgrundtyp A63

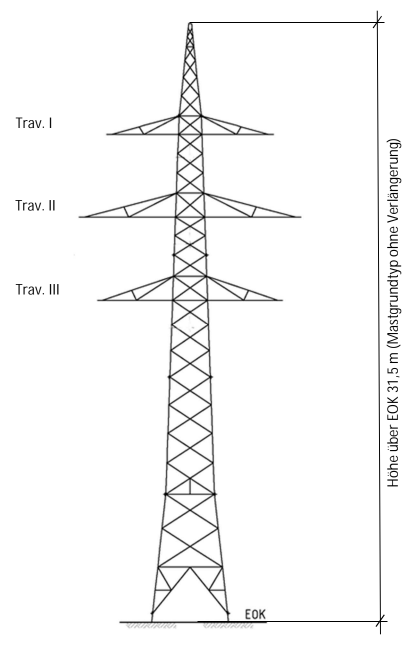


MASTTYP	TRAVERSENBREITE [M]			
	I	II	III	
T1	4,25	5,75	4,75	
T2	4,75	6,25	5,5	



Blatt 2 Datum: 30.10.2020 DRW-S-LG

110-kV-Abspannmast, Mastgrundtyp A63

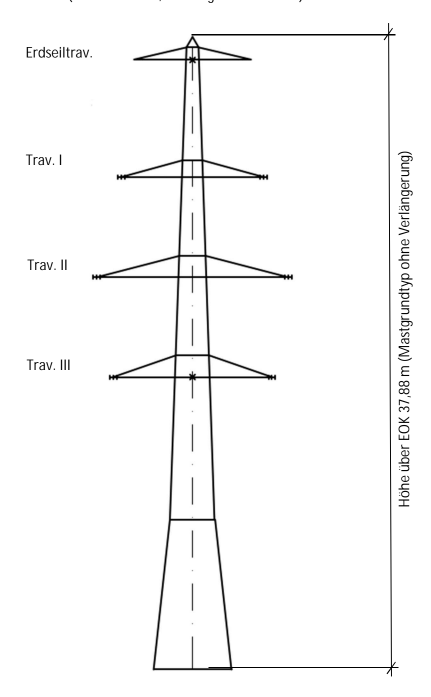


MASTTYP WINKEL- GRUPPE		ZULÄSSIGER	TRAVERSENBREITE [M]			
	WINKELBEREICH	I	II	III		
WA1/WE	1	180°-160°	4,25	5,75	4,75	
WA2/WE	2	180°-140°	4,5	6,0	5,0	
WA3/WE	3	140°-120°	5,25	6,75	5,75	
WA4/WE	4	120°-100°	5,75	7,25	6,25	



Blatt 3 Datum: 30.10.2020 DRW-S-LG

110-kV-Abspannmast, Weitspannfeld, Mastgrundtyp A63



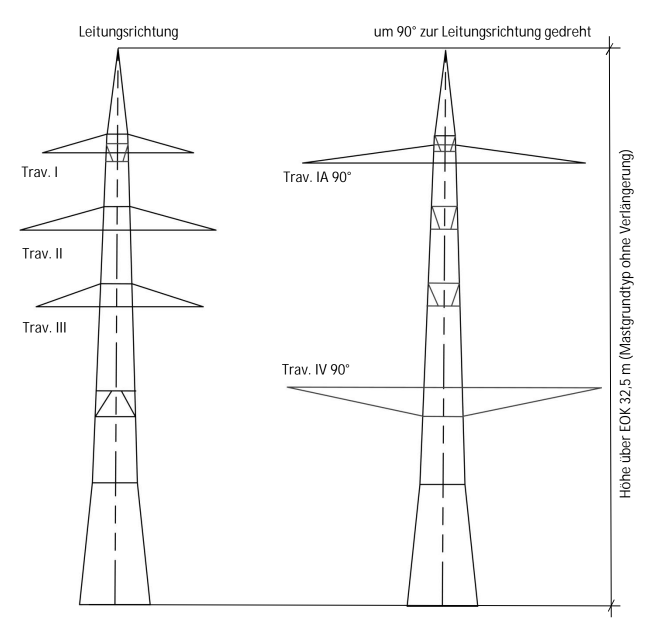
MASTTYP WINKEL- GRUPPE		ZULÄSSIGER	TRAVERSENBREITE [M]			
	WINKELBEREICH	Erdseil	I	II	III	
WA1WSP1	1	180°-160°	3,5	4,25	5,75	4,75
WA2WSP1	2	180°-140°	3,5	4,5	6,0	5,0



Blatt 4

Datum: 30.10.2020 DRW-S-LG

110-kV Abzweigmast, Mastgrundtyp A63

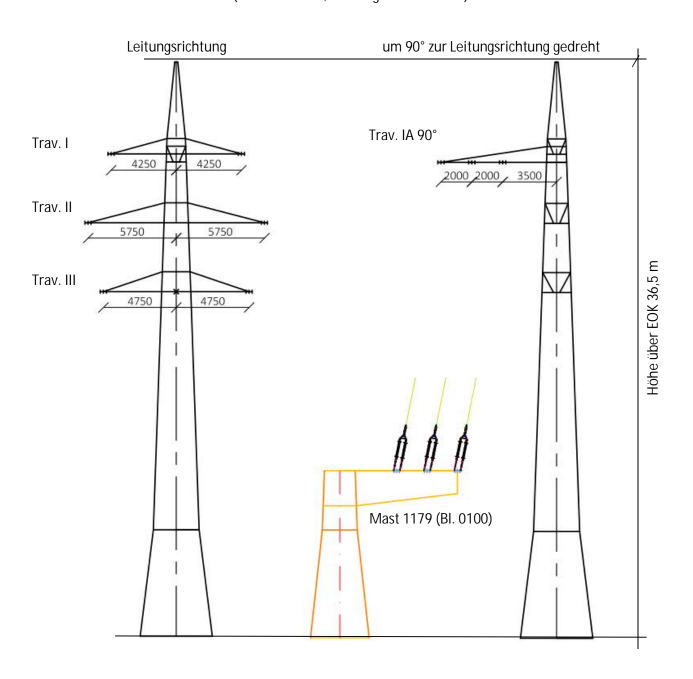


MASTTYP	TRAVERSENBREITE [M]				
IMM	I	II	III	IA 90°	IV 90°
ABZW 2	4,25	5,75	4,75	16,50	18,00
ABZW 4	5,25	6,75	5,75	19,00	22,00
ABZW 7	4,50	6,00	5,00	17,00	18,00



Blatt 5 Datum: 30.10.2020 DRW-S-LG

110-KV ABSPANNMAST, ZUSATZTRAVERSE, MASTGRUNDTYP A63, MAST Nr. 124A (ohne Maßstab, Maßangaben in Meter)



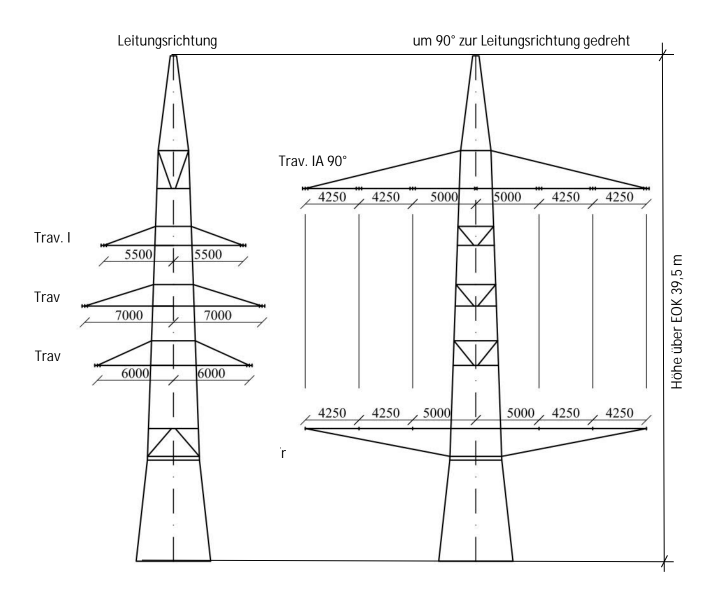
DRW-S-LG



Ersatzneubau der 110-kV-Leitungsverbindung zwischen Metternich und Erbach 110-kV-Hochspannungsfreileitung Pkt. Metternich – Pkt. Erbach (Bl. 1380)

Blatt 6 Datum: 30.10.2020

110-kV Abzweigmast, Mastgrundtyp A72, Mast Nr. 91





Blatt 7 Datum: 30.10.2020 DRW-S-LG

110-kV Abspannmast, Mastgrundtyp AA61, Mast Nr. 143

