



Projekt  
**Ersatzneubau der  
110-kV-Leitung Neustadt an der Donau,  
Ltg.-Nr. B63C**

Landkreis  
Eichstätt, Kelheim

Regierungsbezirk  
Oberbayern, Niederbayern

Anlage 2 – 7 - 2

## **Fundamenttabelle**

zum Planfeststellungsverfahren gemäß § 43 EnWG

Träger des Vorhabens:  
**Bayernwerk Netz GmbH**  
Lilienthalstraße 7  
93049 Regensburg

Verfasser des Entwurfs:  
**Omexom Hochspannung GmbH**  
Welfenstraße 17  
70736 Fellbach

## Versionsverlauf des Dokuments „Fundamenttabelle“

In dieser Tabelle werden sämtliche Änderungen/Anpassungen/Ergänzungen – die im Zuge des Genehmigungsverfahrens notwendig werden – vermerkt.

Version	Datum	Kurzbeschreibung der Inhaltsänderung/Verweis
1		
2		
3		
4		
5		

Fundamenttabelle (Bodenaustrittsmaß)											Anlage 2 - 7 - 2	
Projekt: 110-kV-Leitung Nr. B63C												
Vorhaben: Ersatzneubau												
Mast Nr.	Masttyp Bestand	Mastbreite Bestand [m]		oberirdisches Fundament	Bodenaustrittsmaß	Masttyp Planung	Mastbreite Planung [m]		oberirdisches Fundament	Bodenaustrittsmaß	Differenz [m²]	Bemerkung
		⊥		m	m²		⊥		m	m²		
E1	WA120/ -+2	4,3	4,3	Ø 0,9	27,0	WE140-21,00	6,4	6,4	Ø 1,8	67,2	40,2	Ersatzneubau
E2	T2/-+12+4,0	4,8	3,5	Ø 0,9	25,1	T2-37,00	8,5	8,5	Ø 1,2	94,1	69,0	Ersatzneubau
E3	T2/-+16	5,8	3,8	Ø 0,6	28,2	T2-37,00	8,5	8,5	Ø 1,2	94,1	65,9	Ersatzneubau
E4	WA120/ -+8	5,3	5,3	Ø 0,9	38,4	WA140-23,00	7,5	7,5	Ø 1,8	86,5	48,1	Ersatzneubau
E5	T2 -+8	4,5	3,3	Ø 0,6	19,9	T2-29,00	7,7	7,7	Ø 1,2	79,2	59,3	Ersatzneubau
E6	T2/-+8	4,4	3,3	Ø 0,6	19,5	T2-29,00	7,7	7,7	Ø 1,2	79,2	59,7	Ersatzneubau
E7	WA120/ -+2	4,3	4,3	Ø 0,9	27,0	WE100-21,00	7,9	7,9	Ø 1,5	88,4	61,3	Ersatzneubau