



<div>Trassierungsfirma imp GmbH Lise-Meitner-Str. 8 89081 Ulm</div>			<div>Masthöhenvergleich</div>							<div>Netze BW</div>				
Ersatzneubau und Leistungserhöhung											Anlage 5.2			
110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten, LA 0007											Planindex: 0007_P_ML_DELLM-ACHST			
Leitungsabschnitt:			Abschnitt 1: UW DELLM - UW ACHST schwarz; Abschnitt 2: Mast 11A - UW ACHST grün											
	15.11.2018	Erstellung								Müller / imp		Kießling / imp		
Index	Datum	Erstellung / Änderung								Bearb./Fa.		Geprüft/Fa.		Freigabe
Mast-Nr.	Gestänge	Mastart	Masttyp	Masthöhen Bestand			Masthöhen projektiert			Differenz projektiert - Bestand		Abstand der Eckstile		
				Mast-Nr.	Aufhängehöhe [m]	Gesamt-mast-höhe [m]	Mast-Nr.	Aufhängehöhe [m]	Gesamt-mast-höhe [m]	Aufhängehöhe Differenz projektiert - Bestand [m]	Gesamt-mast-höhe Differenz projektiert - Bestand [m]	Bestand [m]	projektiert [m]	Differenz projektiert - Bestand [m]
DELLM E10+E12	Portal			DELLM E10	10.00	18.00	DELLM E10+E12	10.00	18.00	0.00	0.00			
				DELLM 2	12.50	19.00								
				DELLM 3E02	12.50	19.00								
1A	A30-2016-21	WED (90°-70°)	15,0				1A	15.00	27.50					
1B	A30-2016-21	WAD1 (180°-160°)	17,0	1	15.86	23.46	1B	17.00	29.00	1.14	5.54	3.50	3.24	-0.26
2A	A30-2016-21	TD	21,0	2	18.83	29.88	2A	20.60	33.50	1.77	3.62	2.40	3.22	0.83
3A	A30-2016-21	TD	25,0	3	22.3 / 23.5	33.50	3A	24.60	37.50	2.3 / 1.1	4.00	2.63	3.50	0.87
4A	A30-2016-21	TD	25,0	4	22.31	33.51	4A	24.60	37.50	2.29	3.99	2.63	3.50	0.87
5A	A30-2016-21	WAD2 (160°-140°)	23,0	5	22.63	32.93	5A	23.00	35.50	0.37	2.57	4.10	3.82	-0.28
6A	A30-2016-21	TD	29,0	6	26.00	36.00	6A	28.60	41.50	2.60	5.50	2.65	3.78	1.13
7A	A30-2016-21	TD	23,0	7	20.55	31.75	7A	22.60	35.50	2.05	3.75	2.51	3.36	0.85
8A	A30-2016-21	TD	25,0	8	21.77	31.77	8A	24.60	37.50	2.83	5.73	2.51	3.50	0.99
9A	A30-2016-21	TD	25,0	9	22.34	33.54	9A	24.60	37.50	2.26	3.96	2.63	3.50	0.87
10A	A30-2016-21	TD	29,0	10	24.41 / 25.61	35.61	10A	28.60	41.50	4.19 / 2.99	5.89	2.75	3.78	1.04
11A	A30-2016-21	WED (90°-70°)	21,0	11	21.12	29.92	11A	21.00	33.50	-0.12	3.58	3.80	3.77	-0.03
ACHST schwarz	Portal			ACHST 1A5	10.00	10.00	ACHST schwarz	10.00	10.00	0.00	0.00	11.00	10.00	-1.00

Mast-Nr.	Gestänge	Mastart	Masttyp	Masthöhen Bestand			Masthöhen projiziert			Differenz projiziert - Bestand		Abstand der Eckstile		
				Mast-Nr.	Aufhänge- höhe [m]	Gesamt- mast- höhe [m]	Mast-Nr.	Aufhänge- höhe [m]	Gesamt- mast- höhe [m]	Aufhänge- höhe Differenz projiziert - Bestand [m]	Gesamt- mast- höhe Differenz projiziert - Bestand [m]	Bestand [m]	projiziert [m]	Differenz projiziert - Bestand [m]
11A	A30-2016-21	WED (90°-70°)	21,0	11	21.12	29.92	11A	21.00	33.50	-0.12	3.58	3.80	3.77	-0.03
ACHST grün	Portal			ACHST 1D6	11.00	16.00	ACHST grün	10.00	15.00	-1.00	-1.00	10.00	10.00	0.00