

**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>
298/4511		AD7	WE4SM3F3+0,0	71,27	55,90	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 1
	276,56					
1		AD7	WE4SM4+5,0	72,03	61,80	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 1
	322,80					
2		AD7	WA1M4+15,0	71,29	71,76	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 1
	421,12					
1003		AD47	T2S2M6+27,0	66,21	93,50	siehe Register 3.1 Neubaumast Blatt 2
	567,99					
1004		AD47	T2S2M6+27,0	64,45	96,50*	siehe Register 3.1 Neubaumast Blatt 2 *Masthöhe incl. HW-Fund. 3m
	489,92					
1005		AD47	T2S2M6+0,0	115,30	66,50	siehe Register 3.1 Neubaumast Blatt 2
	295,73					
6		AD7	WA1SM6+0,0	113,06	56,73	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 1
	496,10					
7		AD7	WA1SM6+0,0	178,65	56,65	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 1
	396,22					
8		AD7	W1SM3+5,0	193,10	62,32	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 1
	182,03					
8A		B26A	WE2ZG3+4,0	195,60	22,90	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 3
	228,03					
9		ABD7	T1M3+12,5	200,01	79,44	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 4
	389,72					
10		ABD6	T1M2+5,0	209,77	72,21	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 4
	399,52					
11		ABD6	WA1M3+5,0	230,85	70,57	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 5
	355,26					
12		AD6	WA1SM2+5,0	247,50	60,01	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 6
	356,86					
13		D18	WA2+0,0	250,92	49,67	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
	370,62					
1014		D38/1	T1+10,0	253,90	65,07	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 8
	305,27					
15		D8	T1M2+0,0	281,99	50,14	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	271,94					
16		D8	T1M2+5,0	309,87	55,07	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	274,81					
17		D8	T2M2+7,5	297,38	57,92	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	522,93					
18		D8	T2M2+7,5	286,01	58,31	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	272,85					
19		D8	T1M2+5,0	302,66	56,00	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	309,81					
20		D8	T1M2+7,5	311,99	57,33	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9

**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>
20	306,92	D8	T1M2+7,5	311,99	57,33	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
21		D8	WA1M7+2,5	327,52	50,67	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
22	314,75	D8	<del>T1M2+5,0</del> T1M25+7,5	344,79	<del>55,18</del> 57,68	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
23	318,21	D8	<del>T2M2+7,5</del> T2M4+17,5	349,78	<del>57,74</del> 67,74	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
24	498,73	D8	<del>T2M2+10,0</del> T2M5+17,5	376,25	<del>60,39</del> 67,89	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
25	359,99	D8	<del>T1M7+17,5</del> T1M25+20,0	346,78	<del>68,05</del> 70,55	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
1026	383,78	D38/1	T1+17,5	304,08	72,66	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 8
	362,51					
27	431,15	D8	T1SM3+6,0	252,74	55,27	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
28		D8	WA1M2+0,0	162,79	47,83	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
29	413,08	D8	T1M2+0,0	218,11	50,51	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	369,78					
30	200,66	D8	T1M2+7,5	274,14	58,29	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
31		D8	WA1HT1+0,0	315,49	48,20	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
32	430,36	D8	T1M9+15,0	315,26	65,78	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
33		D8	T2M2+7,5	359,67	58,34	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
34	531,93	D8	T2M2+7,5	445,79	58,15	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
35	269,89	D8	T1M2+2,5	447,68	53,19	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	321,20					
36	349,48	D8	WA1M2+0,0	417,88	47,44	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
37		D8	T1M2+5,0	421,7	55,21	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
38	279,94	D8	T1M2+7,5	426,59	57,57	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	330,19					
39	384,54	D8	T1M2+7,5	412,71	57,91	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
40		D8	T1M2+7,5	420,36	57,25	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
41	289,88	D8	WA1M6+0,0	410,88	47,59	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10

**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>
41	329,22	D8	WA1M6+0,0	410,88	47,59	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
42		D8	T1M2+2,5	404,11	52,08	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
43	399,79	D8	T1M2+10,0	393,29	60,64	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
44	399,83	D8	T1M9+12,5	426,57	62,96	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
45	332,20	D8	T1M2+5,0	423,54	54,76	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
46	296,27	D8	T1M2+2,5	413,23	52,58	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
47	296,51	D8	T1M2+5,0	392,93	55,57	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
48	407,00	D8	T1M2+5,0	364,30	55,09	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
49	390,14	D8	T1M9+15,0	345,40	66,14	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
50	347,13	D8	T2M2+15,0	359,08	65,99	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
51	416,14	D8	WA1M2+0,0	314,58	47,74	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
52	424,25	D8	T1M2+7,5	289,64	58,10	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
53	282,09	D8	T1M2+2,5	299,80	52,78	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
1054	260,99	D38/1	WA1+20,0	277,46	73,30	siehe Register 3.1 Neubaumast Blatt 11
55	491,90	D8	WA1M8+0,0	178,83	48,07	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
56	331,49	D8	WA1M2+7,5	172,75	55,52	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
57	650,05	D8	WA1HT1+20,0	281,15	69,28	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
58	395,72	D8	<del>T1M9+15,0</del> T1M29+20,0	311,65	<del>66,07</del> 71,07	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
59	302,81	D18	WA2F2+0,0	328,91	49,38	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
60	259,72	D8	T1M2+7,5	318,15	57,57	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
1061	412,22	D38/1	T1M3+15,0	304,58	70,10	siehe Register 3.1 Neubaumast Blatt 8
62	291,46	D8	T1M2+5,0	314,36	55,60	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9

**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>
62	300,86	D8	T1M2+5,0	314,36	55,60	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
63		D8	T1M3+5,0	298,18	54,85	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
64	356,91	D8	T1M2+7,5	259,94	57,49	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
65	322,91		T1M2+7,5	233,78	58,55	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
66	289,39	D18	WA2WSP1+2,5	226,88	51,84	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
67	822,18		WA2WSP1+0,0	199,67	49,49	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
68	287,16	D8	T1M2+2,5	200,73	52,39	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
69	350,94		T1M2+10,0	211,23	59,65	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
70	398,43	D8	<del>T1M2+7,5</del> T1M21+17,5	207,62	<del>57,70</del> 67,70	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
1071	336,54					
	295,17	D38/1	T1+10,0	212,61	65,10	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 8
72	462,00	D18	<del>WA2M6+0,0</del> WA2M12+5,0	216,36	<del>49,51</del> 54,51	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
73	292,49		T1M2+2,5	245,45	53,21	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
74	371,17	D8	T1M2+2,5	259,10	52,40	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
75	422,01	D8	T1M2+5,0	266,07	55,07	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
76	399,68	D8	<del>T2M2+7,5</del> T2M5+15,0	250,53	<del>57,30</del> 64,80	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
77	296,92		<del>T1M2+5,0</del> T1M5+12,5	266,96	<del>55,06</del> 62,56	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
78	306,46	D8	T1M2+0,0	283,54	50,48	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
79	319,71	D8	T1M2+2,5	299,81	52,50	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
80	419,46	D8	T1M2+10,0	275,83	60,31	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
81	299,36	D8	T1M2+10,0	309,83	60,39	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
82	341,95	D18	WA2M9+0,0	326,10	49,73	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
83		D8	T2M2+10,0	330,30	60,18	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9

**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>
83	517,55	D8	T2M2+10,0	330,30	60,18	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
84		D8	T2M2+10,0	325,51	60,65	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
85	483,01	D8	T2M2+15,0	339,49	65,06	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
86	430,04	D8	T2M2+15,0	345,45	64,84	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
87	409,72	D8	T2M2+12,5	346,86	62,49	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
88	422,47	D8	T2M2+12,5	313,11	62,69	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
89	340,93	D8	WA1HT1+0,0	245,68	48,34	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
90	224,98	D8	T1M2+10,0	236,27	60,14	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
90A	301,42	D8	<del>T1M2+10,0</del> T1M21+20,0	222,71	<del>60,41</del> 70,41	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
91	181,07	D8	WA1M2+2,5	219,11	50,54	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
92	400,14	D8	T1M9+12,5	207,79	62,59	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
93	389,85	D8	T1M2+5,0	205,46	55,14	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
94	285,86	D8	T1M2+7,5	187,18	57,90	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
95	398,80	D8	T1M2+5,0	160,00	54,90	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
96	344,45	D8	WA1M2+2,5	139,91	49,89	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
97	410,75	D8	<del>T1M2+5,0</del> T1M22+10,0	149,28	<del>55,53</del> 60,53	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
98	345,92	D8	T1M2+5,0	173,19	55,47	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
99	360,41	D8	T1M9+12,5	191,53	62,86	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
100	437,68	D8	T1M9+15,0	207,57	64,88	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
101	310,06	D8	T1M9+15,0	198,02	65,29	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
102	476,04	D8	T2M2+10,0	206,10	60,45	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
103	369,70	D8	T1M2+10,0	232,82	59,88	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9

**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>
103		D8	T1M2+10,0	232,82	59,88	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	426,65					
104		D8	WA1M7+2,5	232,71	50,22	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
	336,40					
105		D8	T1M2+7,5	257,49	57,30	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	330,21					
106		D8	T1M2+7,5	266,31	57,36	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	428,86					
1107		D38/1_2	ABZW1+15,0	276,11	68,64	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 12
	473,88					
108		D8	T2M3+17,5	290,16	67,68	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	401,27					
109		D8	T2M2+7,5	276,36	57,60	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	456,97					
110		D8	T1M2+10,0	233,89	60,37	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	300,33					
111		D18	WA2M6+0,0	229,58	49,53	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
	305,80					
112		D8	T1M2+10,0	215,99	60,44	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	438,47					
113		D8	T2M2+15,0	231,70	65,14	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	429,43					
114		D8	T2M2+12,5	237,83	63,00	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	422,00					
115		D8	T1M2+5,0	251,11	55,43	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	357,88					
116		D8	T1M2+5,0	281,29	55,22	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	341,35					
117		D8	T1M2+7,5	308,05	58,09	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	337,79					
118		D8	T1M2+5,0	322,49	55,18	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	417,24					
119		D8	T1M2+10,0	302,19	60,09	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	379,94					
120		D8	WA1M6+0,0	313,15	47,72	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
	336,14					
121		D8	T1M9+12,5	325,88	62,43	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	331,46					
122		D8	T1M2+7,5	312,09	57,70	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	326,36					
123		D8	T1M2+10,0	289,29	60,32	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	327,08					
124		D8	T1M2+7,5	266,55	57,71	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9



**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>
124	381,31	D8	T1M2+7,5	266,55	57,71	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
125		D8	T1M2+5,0	264,71	55,67	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
126	282,68	D8	T1M2+7,5	260,44	57,26	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
127	258,12	D8	T1M2+7,5	242,72	57,53	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
128	401,15	D8	T1M2+10,0	253,32	60,20	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
129	256,78	D8	T1M9+15,0	279,31	64,97	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
130	384,51	D8	T1M9+12,5	296,85	62,49	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
131	252,91	D8	<del>T1M2+0,0</del> T1M23+12,5	270,79	<del>50,32</del> 62,82	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
132	255,32	D8	WA1S1+0,0	250,03	47,90	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
133	343,44	D8	<del>T1M2+2,5</del> T1M24+10,0	281,86	<del>53,16</del> 60,66	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
134	270,73	D8	<del>T1M2+7,5</del> T1M22+12,5	296,83	<del>57,52</del> 62,52	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
135	378,30	D8	T1M2+10,0	271,14	59,71	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
136	334,93	D8	T1M2+10,0	274,33	60,03	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
137	331,40	D8	T1M2+10,0	287,38	60,06	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
138	313,92	D8	WA1M2+0,0	271,55	47,80	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
139	419,33	D8	<del>WA1S1+2,5</del> WA1SM1+5,0	283,38	<del>49,86</del> 52,36	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
140	250,55	D8	T1M2+2,5	283,04	52,17	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
141	317,32	D8	WA1M2F4+17,5	280,52	64,69	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
142	428,73	D8	WA1M10+15,0	271,56	62,92	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
1143	331,86	D38/1	<del>T1+7,5</del> T1M6+15,0	255,14	<del>62,86</del> 70,36	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 8
1144	306,95	D38/1	T1+12,5	245,75	67,60	siehe Register 3.1 Neubaumast Blatt 8
145	300,07	D8	T1M2+7,5	266,11	58,13	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9

**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>
145	287,17	D8	T1M2+7,5	266,11	58,13	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
146		D8	T1M2+5,0	279,86	55,26	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
147	296,90	D8	T1M2+5,0	295,32	55,65	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
148	333,17		T1M2+7,5	325,41	57,23	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
149	323,45	D8	<del>T1M2+5,0</del> T1M24+12,5	308,66	<del>55,47</del> 62,97	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
150	297,30					
151	324,97	D18	WA2M6+0,0	320,98	49,77	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
152	317,52	D8	<del>T1M2+5,0</del> T1M20+12,5	342,93	<del>59,84</del> 62,31	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
153	309,77					
154	288,02	D8	T1M2+7,5	321,31	58,10	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
155	252,78	D8	T1M2+0,0	304,63	51,41	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
156	318,46	D8	T1M2+7,5	281,10	57,39	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
157	240,17	D8	T1M2+7,5	289,17	57,83	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
158	290,52	D8	T1M2+5,0	304,35	55,60	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
159	389,70	D8	T1M9+12,5	296,50	63,28	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
160	332,30	D8	T1M2+2,5	339,57	52,46	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
161	386,15	D8	T1M9+12,5	365,37	62,58	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
162	362,78	D8	T1M9+12,5	371,39	63,18	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
163	336,74	D8	T1M2+7,5	389,75	57,62	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
1163	429,77	D38/1	T1+5,0	401,11	60,10	siehe Register 3.1 Neubaumast Blatt 8
164	259,94	D8	WA1M2+0,0	373,85	48,06	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
165	258,84	D8	<del>T1M2+5,0</del> T1M22+10,0	389,41	<del>55,05</del> 60,05	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
166		D8	T1M2+0,0	398,14	50,23	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9



**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>
166		D8	T1M2+0,0	398,14	50,23	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	245,77					
167		D8	<del>T1M2+2,5</del> T1M22+7,5	406,90	<del>52,49</del> 57,49	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	232,59					
168		D8	T1M2+2,5	415,25	52,47	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	236,34					
169		D8	<del>T1M2+0,0</del> T1M22+5,0	418,12	<del>50,09</del> 55,09	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	250,21					
170		D8	T1M2+2,5	395,68	52,59	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	260,26					
171		D18	WA2M7+0,0	368,52	49,76	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
	399,43					
172		D8	T1M2+10,0	355,77	60,93	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	344,27					
173		D8	<del>T1M2+7,5</del> T1M24+15,0	349,00	<del>57,50</del> 65,00	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	283,73					
174		D8	<del>T1M11+10,0</del> T1M28+20,0	328,82	<del>60,27</del> 70,27	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	388,56					
175		D8	WA1M2+10,0	287,93	57,62	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
	389,91					
176		D8	<del>T1M9+12,5</del> T1M26+17,5	327,66	<del>63,02</del> 68,02	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	317,00					
177		D8	T1M7+17,5	317,08	67,54	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	380,02					
178		D8	T1M2+10,0	315,59	60,29	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	325,10					
179		D8	T1M2+10,0	321,28	60,54	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	349,93					
180		D8	<del>T1M2+2,5</del> T1M21+12,5	291,41	<del>52,89</del> 62,89	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	363,55					
181		D8	T1M7+17,5	231,86	67,91	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	318,76					
182		D18	WA2+0,0	242,90	50,00	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
	344,51					
183		D8	T1M9+15,0	275,80	65,65	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	331,90					
184		D8	T1M2+10,0	290,75	60,29	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	356,48					
185		D8	<del>T1M9+12,5</del> T1M27+20,0	306,34	<del>62,27</del> 69,77	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	340,35					
186		D8	T1M9+15,0	306,94	65,17	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	335,76					
187		D8	T1M2+5,0	297,14	54,80	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9

**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>
187	345,73	D8	T1M2+5,0	297,14	54,80	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
188		D8	T1M2+5,0	293,98	55,09	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
189	298,01	D18	WA2+0,0	312,34	49,39	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 7
	304,13					
190	299,41	D8	<del>T1M2+7,5</del> T1M24+15,0	318,61	<del>57,98</del> 65,48	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
191		D8	T1M2+7,5	281,02	57,98	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
192	340,82	D8	<del>T1M2+5,0</del> T1M22+10,0	279,14	<del>55,74</del> 60,74	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
193	281,82	D8	<del>T1M2+5,5</del> T1M24+12,5	287,87	<del>54,85</del> 62,35	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	277,70					
194	325,01	D8	T1M2+5,0	282,31	55,51	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
195		D8	WA1M6+0,0	275,49	48,24	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 10
196	196,13	D8	<del>T1M2+2,5</del> T1M23+15,0	298,87	<del>52,96</del> 65,46	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	206,77					
197	317,05	D8	T1M2+2,5	303,86	53,14	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
198		D8	T1M2+2,5	309,24	52,53	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
199	250,36	D8	T1M2+2,5	320,04	52,54	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	333,07					
200	266,73	D8	T1M2+7,5	307,72	57,90	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
201		D8	T1M2+2,5	328,79	52,82	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
202	255,54	D8	T1M2+2,5	331,27	52,54	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	271,50					
203	235,25	D8	T1M2+7,5	341,80	57,26	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
204		D8	<del>T1M2+2,5</del> T1M20+5,0	324,20	<del>52,95</del> 55,45	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
205	244,56	D8	<del>T1M2+7,5</del> T1M20+10,0	310,18	<del>57,37</del> 59,87	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
	249,10					
206	258,86	D8	T1M2+7,5	314,04	57,77	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
207		D8	T1M2+2,5	315,44	52,56	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
208	263,69	D8	<del>T1M2+5,0</del> T1M24+12,5	314,05	<del>55,54</del> 63,04	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9

**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr. 298/4511 bis Mast Nr. 223

Masttabelle						
Mast Nr. / Bl.Nr.*)	Mastabstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart und Verlängerung [m]	Höhe Maststandort über NHN*) [m]	Masthöhe über EOK*) [m]	Bemerkungen
208		D8	<del>T1M2+5,0</del> T1M24+12,5	314,05	<del>55,54</del> 63,04	siehe Register 3.1 Bestandsmast Blatt 9
209	260,73		D18	WA2+0,0	325,03	49,43
210	261,51	D8		<del>T1M2+5,0</del> T1M22+10,0	324,01	<del>54,60</del> 59,60
211	284,55		D8	T1M2+0,0	306,61	49,95
212	291,08	D8		T1M2+0,0	291,31	49,95
213	293,07		D8	T1M2+2,5	281,94	52,14
214	286,74	D8		T1M2+0,0	267,37	50,06
215	285,97		D8	WA1S1+5,0	260,63	52,30
216	355,45	D8		T1M2+7,5	245,53	57,47
217	356,09		D8	<del>T1M2+5,0</del> T1M22+10,0	232,99	<del>55,12</del> 60,12
218	339,61	D8		T1M2+5,0	224,79	55,11
219	317,23		D8	T1M2+10,0	217,25	60,00
220	365,13	D8		<del>T1M2+7,5</del> T1M20+10,0	200,19	<del>57,50</del> 60,00
221	315,95		D8	T1M2+10,0	183,49	60,23
222	359,69	D8		<del>T1M2+5,0</del> T1M22+10,0	153,97	<del>55,55</del> 60,55
223	255,88		D18	WA2S1+12,5	142,13	62,27


**Masttabelle der Neubau- und Bestandsmaste Bl. 4127**

von Mast Nr.298/4511 bis Mast Nr. 223

<b>Masttabelle</b>						
<b>Mast Nr. / Bl.Nr.*)</b>	<b>Mastabstand (Feldlänge) [m]</b>	<b>Masttyp</b>	<b>Mastart und Verlängerung [m]</b>	<b>Höhe Maststandort über NHN*) [m]</b>	<b>Masthöhe über EOK*) [m]</b>	<b>Bemerkungen</b>

\*)

**Bl. Nr.** = Bauleitnummer der zugehörigen Leitung (falls der Mast nicht zu der in der Kopfzeile genannten Leitung gehört)

**Maständerung** 

**Mastart und Verlängerung:**

**T1/T2/T3** = Tragmast, Ziffer kennzeichnet spez. Masteigenschaften (ausführbare Spannfeldlänge)

**WA1/WA2/WA3/WA4/WA5** = WinkelAbspannmast, Ziffer kennzeichnet spez. Masteigenschaften (Winkelgruppe)

**WA2WE/WA4WE** = WinkelAbspann - WinkelEndmast, Ziffer kennzeichnet spez. Masteigenschaften (Winkelgruppe)

**Winkelgruppe** = **1** : 160° - 180°  
**2/WA2WE** : 140° - 180° / 140° - 180°  
**3** : 120° - 140°  
**4/WA4WE** : 100° - 120° / 100° - 140°  
**5** (nur 380 kV) : 90° - 100°

**ET1** = Erdseiltraverse

**ET2** = Erdseilhörner (doppelte Erdseilspitze)

**ABZWx** = Abzweigmast

**ZGx** = ganze Zusatztraverse gegenüber Mastgrundtyp

**Sx** = Traversenänderung gegenüber Mastgrundtyp

**Mx** = Mastschaftänderung

**M1** = verstärkte Erdseilstütze

**SMx** = Sondermast

**Kx** = Kabeltraverse

**0.0/ +3.0/...** = Zahl kennzeichnet die Masterhöhung gegenüber dem Mastgrundtyp in Metern

**NN** = NormalNull

**NHN** = NormalHöhenNull

**EOK** = ErdOberKante

**Beispiel:** WA2WEET2 : kombinierter WinkelAbspann-WinkelEndmast in der Winkelgruppe 2 (140° - 180°) mit Erdseilhörnern