

Masttabelle der Rückbaumaste Bl. 2327

von Mast Nr. 235 bis Mast Nr. 317

Masttabelle						
Mast Nr. /Bl. Nr.*)	Mastabstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart und Verlängerung [m]	Höhe Maststandort über NHN*) [m]	Masthöhe über EOK*) [m]	Bemerkungen
235		AB9	T1S62N1+0,0	88,55	33,60	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	234,80					
236		AB9	T1S62N1+0,0	88,60	33,47	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	234,60					
237		AB9	T1S62N1+0,0	89,25	33,71	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	232,60					
238		AB9	T1S62N1+0,0	87,92	34,11	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	222,60					
239		AB9	T1S62N1+0,0	89,20	33,63	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	223,10					
240		AB9	T1S62N1+0,0	88,43	33,79	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	223,00					
241		AB9	T1S62N1+0,0	89,87	33,78	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	223,20					
242		AB9	WA1S63N0+0,0	90,72	33,01	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
	226,50					
243		AB9	T1S62N1+0,0	90,46	33,58	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	224,90					
244		AB9	T1S62N1+0,0	90,22	33,65	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	218,70					
245		AB9	T1S62N1+0,0	90,53	33,57	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	223,50					
246		AB9	T1S62N1+0,0	90,45	33,60	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	226,70					
247		AB9	T1S62N1+0,0	90,67	33,58	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	201,50					
248		B22	T1S2+0,0	91,18	44,59	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 11
	258,90					
249		AB9	T2S62N0+0,0	91,01	33,33	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	238,80					
250		AB9	T1S62N1+0,0	89,55	33,92	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	239,20					
251		AB9	T1S62N1+0,0	90,30	33,50	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	235,20					
252		AB9	T1S62N1+0,0	91,57	33,55	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	231,60					
253		AB9	WA2S64N0+5,0	92,47	38,10	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
	134,00					
254		AB9	WA2S64N0+2,5	92,34	35,63	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
	236,40					
255		AB9	T1S62N1+0,0	91,84	33,82	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
	237,80					
256		AB9	T1S62N1+5,0	92,43	38,69	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10

Masttabelle der Rückbaumaste Bl. 2327

von Mast Nr. 235 bis Mast Nr. 317

Masttabelle						
Mast Nr. /Bl. Nr.*)	Mastabstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart und Verlängerung [m]	Höhe Maststandort über NHN*) [m]	Masthöhe über EOK*) [m]	Bemerkungen
256	236,40	AB9	T1S62N1+5,0	92,43	38,69	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
257		AB9	T1S62N1+0,0	92,59	33,53	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
258	217,20	AB9	T1S62N60+4,0	92,84	37,33	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
259	226,30	AB9	T1S62N60+4,0	93,03	37,26	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
260	215,20	AB9	T1S62N1+0,0	92,86	33,47	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
261	229,70	AB9	T1S62N1+5,0	92,92	38,50	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
262	242,90	AB9	T2S62N0+0,0	93,17	33,50	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
263	244,60	AB9	WA1S63N0+0,0	93,90	33,11	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
264	225,60	AB9	T1S62N1+0,0	93,81	33,45	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
265	215,30	AB9	T1S62N1+0,0	94,10	33,43	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
266	238,00	AB9	T1S62N1+0,0	94,56	33,42	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
267	229,70	AB9	T1S62N1+0,0	95,11	33,38	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
268	237,20	AB9	T1S62N1+0,0	94,82	33,36	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
269	212,30	AB9	T1S62N1+0,0	95,35	33,13	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
270	208,90	AB9	WA2S64N0+2,5	95,14	35,74	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
271	119,30	AB9	WA3S62N0+2,5	95,34	35,62	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
272	250,10	AB9	T2S62N0+0,0	95,19	33,64	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
273	245,60	AB9	WA1S63N0+0,0	95,72	33,08	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
274	239,90	AB9	T2S62N0+0,0	95,70	33,53	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
275	236,00	AB9	T2S62N0+0,0	95,64	33,58	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
276	236,10	AB9	T2S62N0+0,0	96,09	33,49	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
277	236,00	AB9	T2S62N0+0,0	97,99	33,63	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10

Masttabelle der Rückbaumaste Bl. 2327

von Mast Nr. 235 bis Mast Nr. 317

Masttabelle						
Mast Nr. /Bl. Nr.*)	Mastabstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart und Verlängerung [m]	Höhe Maststandort über NHN*) [m]	Masthöhe über EOK*) [m]	Bemerkungen
277	235,60	AB9	T2S62N0+0,0	97,99	33,63	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
278		AB9	T2S62N0+0,0	96,21	33,54	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
279	235,90	AB9	T2S62N0+0,0	96,37	33,52	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
280	236,00	AB9	T2S62N0+0,0	96,37	33,51	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
281	236,10	AB9	T2S62N0+0,0	96,32	33,70	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
282	235,80	AB9	T2S62N0+0,0	96,66	33,51	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
283	236,00	AB9	T2S62N0+0,0	96,62	33,57	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
284	240,10	AB9	T2S62N0+0,0	96,62	33,57	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
284	230,20	AB9	WA1S63N0+0,0	97,30	32,97	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
285	230,60	AB9	T2S62N0+0,0	96,86	33,33	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
286	230,50	AB9	T2S62N0+0,0	97,65	33,64	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
287	230,40	AB9	T2S62N0+0,0	97,67	33,30	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
288	150,10	AB9	T2S62N0+0,0	97,94	33,18	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
289	281,20	AB9	T2S62N0+7,5	98,25	40,87	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
290	272,30	AB9	T2S62N0+2,5	97,15	36,35	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
291	247,10	AB9	T2S62N0+5,0	97,76	38,39	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
292	239,40	AB9	T2S62N0+5,0	97,55	38,33	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
293	240,50	AB9	T2S62N0+0,0	97,63	33,71	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
294	243,50	AB9	T2S62N0+0,0	97,87	33,31	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
295	224,50	AB9	WA2S64N0+0,0	98,51	33,24	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
296	234,30	AB9	T1S62N1+0,0	98,37	33,29	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
297	229,30	AB9	T1S62N1+0,0	98,03	33,43	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
298		AB9	T1S62N1+0,0	97,81	33,51	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10

Masttabelle der Rückbaumaste Bl. 2327

von Mast Nr. 235 bis Mast Nr. 317

Masttabelle						
Mast Nr. /Bl. Nr.*)	Mastabstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart und Verlängerung [m]	Höhe Maststandort über NHN*) [m]	Masthöhe über EOK*) [m]	Bemerkungen
298	223,10	AB9	T1S62N1+0,0	97,81	33,51	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
299		AB9	T1S62N1+0,0	98,26	33,68	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
300	231,20	AB9	T1S62N1+0,0	98,35	33,37	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
301	223,00	AB9	T1S62N1+0,0	98,37	33,52	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
302	226,70	AB9	T1S62N1+0,0	99,44	33,74	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
303	211,20	AB9	T1S62N1+0,0	98,45	33,43	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
304	211,40	AB9	T1S62N1+0,0	98,45	33,43	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
305	145,10	AB9	WA3S62N0+7,5	99,08	40,66	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
306	238,80	AB9	WA3S62N0+7,5	98,89	40,77	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
307	230,70	AB9	T2S62N0+0,0	98,97	33,01	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
308	235,50	AB9	T2S62N0+0,0	98,99	33,33	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
309	240,70	AB9	T1S62N1+5,0	103,72	33,59	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
310	245,00	AB9	T1S62N1+5,0	99,65	38,59	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
311	240,00	AB9	T1S62N1+0,0	100,09	33,61	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
312	242,40	AB9	T1S62N1+0,0	98,80	33,42	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
313	242,06	AB9	WA1S63N0+0,0	99,58	33,47	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 9
314	239,87	AB9	T1S62N1+0,0	98,32	33,40	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
315	240,35	AB9	T1S62N1+0,0	96,46	33,52	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
316	239,85	AB9	T1S62N1+5,0	99,11	38,40	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
317	239,91	AB9	T1S62N1+0,0	100,18	33,59	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10
		AB9	T1S60N2+0,0	100,89	33,69	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 10

Masttabelle der Rückbaumaste Bl. 2327

von Mast Nr. 235 bis Mast Nr. 317

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

*)

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

Mastart und Verlängerung:

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

WA1/WA2/WA3/WA4/WA5 = **W**inkel**A**bspannmast, Ziffer kennzeichnet spez. Masteigenschaften (Winkelgruppe)

WA2WE/WA4WE = **W**inkel**A**bspann - **W**inkel**E**ndmast, 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 = **N**ormal**N**ull

NHN = **N**ormal**H**öhen**N**ull

EOK = **E**rd**O**ber**K**ante

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