

**Masttabelle der Rückbaumaste Bl. 0171**

von Mast Nr. 11 bis Mast Nr. 53

Masttabelle						
Mast Nr. /Bl. Nr.*)	Mastabstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart und Verlängerung [m]	Höhe Maststandort über NHN*) [m]	Masthöhe über EOK*) [m]	Bemerkungen
11	254.90	A11	T1V13+0.0	94.51	29.98	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
12		A11	T1V13+0.0	94.94	29.89	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
13	254.90	A11	T1V7+0.0	94.77	29.85	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
14	255.00	A11	T1V15+0.0	94.81	30.06	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
15	254.70	A11	T1V7+0.0	94.96	29.91	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
16	253.00	A11	T1V7+0.0	94.87	30.12	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
17	252.90	A11	T1V7+0.0	95.07	29.90	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
18	251.00	A11	T1V7+0.0	95.17	30.10	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
19	250.70	A11	T1V7+0.0	95.34	29.90	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
20	250.90	A11	T1V13+0.0	95.37	29.76	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
21	250.80	A11	T1V13+0.0	95.58	29.78	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
22	251.00	A11	T1V8+0.0	95.44	30.12	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
24	256.90	A11	WA1+0.0	95.49	30.10	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 24
25	252.30	A11	T1V7+0.0	95.60	30.07	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
26	254.60	A11	T1V1+0.0	95.72	30.21	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
27	254.50	A11	T1V1+0.0	96.26	29.68	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
28	254.30	A11	T1V13+0.0	96.11	29.78	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
29	254.20	A11	T1V13+0.0	96.07	30.06	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
30	260.10	A11	T1V7+0.0	95.04	29.91	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
31	260.00	A11	T1V7+0.0	96.05	30.16	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
32		A11	T1V7+0.0	95.84	30.04	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23

**Masttabelle der Rückbaumaste Bl. 0171**

von Mast Nr. 11 bis Mast Nr. 53

Masttabelle						
Mast Nr. /Bl. Nr.*)	Mastabstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart und Verlängerung [m]	Höhe Maststandort über NHN*) [m]	Masthöhe über EOK*) [m]	Bemerkungen
32		A11	T1V7+0.0	95.84	30.04	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	259.80					
33		A11	T1V7+0.0	95.96	30.06	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	259.50					
34		A11	T1V7+0.0	96.50	30.00	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	260.10					
35		A9 A/S	T1S1V2+5.0	97.38	33.27	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 25
	253.40					
36		A11	T1V13+0.0	98.32	29.86	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	267.20					
37		A11	WA1V8+0.0	97.10	29.89	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 24
	268.70					
38		A11	T2V5+0.0	96.91	30.08	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	262.20					
39		A11	T1V7+0.0	96.90	29.90	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	263.70					
40		A11	T1V7+0.0	97.02	29.88	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	263.70					
41		A11	T1V7+0.0	97.02	29.88	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	263.60					
42		A11	T1V7+0.0	97.00	29.91	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	250.50					
43		A11	T1V7+0.0	97.26	29.86	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	258.80					
44		A11	T1V7+0.0	97.54	29.75	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	250.90					
45		A11	T1V15+0.0	98.21	29.92	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	282.30					
46		A11	T2V5+0.0	97.56	29.95	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	264.10					
47		A11	T1V13+0.0	96.39	30.24	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	264.00					
48		A11	T1V7+0.0	96.39	30.24	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	263.70					
49		A11	T1V16+0.0	97.63	29.71	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23
	235.10					
50		A28	T1M13V1+4.0	97.40	33.90	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 26
	292.70					
51		A11	WA1V9+2.5	97.61	32.34	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 24
	198.70					
52		A11	WA3V12+0.0	98.70	32.62	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 24

**Masttabelle der Rückbaumaste Bl. 0171**

von Mast Nr. 11 bis Mast Nr. 53

Masttabelle						
Mast Nr. /Bl. Nr.*)	Mastabstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart und Verlängerung [m]	Höhe Maststandort über NHN*) [m]	Masthöhe über EOK*) [m]	Bemerkungen
52	279.9	A11	WA3V12+0.0	98.70	32.92	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 24
53		A11	T2V5+0.0	98.12	29.81	siehe Register 3.1 Rückbaumast Blatt 23

\*)

**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** = Winkelabspannmast, Ziffer kennzeichnet spez. Masteigenschaften (Winkelgruppe)

**Winkelgruppe = 1** : 160° - 180°

**2** : 140° - 180° / 140° - 180°

**3** : 120° - 140°

**4** : 100° - 120° / 100° - 140°

**ABZWx** = Abzweigmast

**ZGx** = ganze Zusatztraverse gegenüber Mastgrundtyp

**Sx** = Traversenänderung gegenüber Mastgrundtyp

**Mx** = Mastschaftänderung

**Vx** = Verstärkung Mastschaft oder Traverse

**M1** = verstärkte Erdseilstütze

**SMx** = Sondermast

**KWx** = Kreuzungstraverse

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

**NN** = NormalNull

**NHN** = NormalHöhenNull

**EOK** = ErdOberKante

**Beispiel:** W1S10 : Winkelabspannmast in der Winkelgruppe 1 (160° - 180°) mit Traversensanierung