

Mastide-tabel

Masti number N°	Masti tüüp	Piketaaž/ visang m	Tuulevisang m	Koordinaadid		Märkused/ Ristumised
				koordinaadid L-EST 97		
				X	Y	
L097/L099_Mast_nr_1Y	11T6T-14	+	81	6474140,99	662778,74	
Ankruvisang	L097/L099_Mast_nr_1Y - L097/L099_Mast_nr_2Y	Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW				Pikkus / Taandatud visang - 163 / 163 m
		163				
L097/L099_Mast_nr_2Y	11T6T-14	+163	157	6474282,78	662858,94	
Ankruvisang	L097/L099_Mast_nr_2Y - L097/L099_Mast_nr_3Y	Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW				Pikkus / Taandatud visang - 152 / 152 m
		152				Elektrimaakaabelliin Elektriõhuliin 35-110kV(Kõrgepingeliin)
L097/L099_Mast_nr_3Y	11T6T-24	+315	253	6474303,39	663009,47	
Ankruvisang	L097/L099_Mast_nr_3Y - L097/L099_Mast_nr_5Y	Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW				Pikkus / Taandatud visang - 749 / 376 m
		354				4320072 Kaalukoja tee Kanalisatsioonitorustik Sidemaakaabel Elektrimaakaabelliin
L097/L099_Mast_nr_4Y	11S0T-24	+669	375	6474252,51	663359,67	
		395				Elektriõhuliin alla 1 kV Sideõhuliin 4320070 Ridaküla tee
L097/L099_Mast_nr_5Y	11T6T-24	1+064	350	6474193,93	663750,61	
Ankruvisang	L097/L099_Mast_nr_5Y - L097_Mast_nr_10	Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW				Pikkus / Taandatud visang - 1345 / 287 m
		304				Maaparandussüsteemi maa-ala
L097_Mast_nr_6	1SIS-C-16.5	1+368	261	6474022,73	664002,03	
		217				Elektriõhuliin 1-20 kV (Keskpingeliin) Maaparandussüsteemi maa-ala
L097_Mast_nr_7	1SIS-C-16.5	1+585	242	6473901,28	664181,70	
		268				Maaparandussüsteemi maa-ala Maaparandussüsteemi kraav
L097_Mast_nr_8	1SIS-C-16.5	1+853	233	6473750,05	664403,07	
		198				45 Tartu-Räpina-Värskla tee Sidemaakaabelliin Maaparandussüsteemi maa-ala
L097_Mast_nr_9	1SIS-C-16.5	2+051	278	6473638,20	664566,64	
		357				Maaparandussüsteemi maa-ala Maaparandussüsteemi kraav
L097_Mast_nr_10	11T6T-19	2+409	318	6473437,88	664862,68	
Ankruvisang	L097_Mast_nr_10 - L097_Mast_nr_19	Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW				Pikkus / Taandatud visang - 2264 / 255 m

Masti number N°	Masti tüüp	Piketaaž/ visang m	Tuulevisang m	Koordinaadid		Märkused/ Ristumised
				koordinaadid L-EST 97		
				X	Y	
		279	Maaparandussüsteemi maa-ala Maaparandussüsteemi kraav			
L097_Mast_nr_11	1SIS-C-16.5	2+688	274	6473161,42	664900,00	
		270	Maaparandussüsteemi maa-ala Maaparandussüsteemi kraav			
L097_Mast_nr_12	1SIS-C-16.5	2+957	260	6472894,13	664936,08	
		250				
L097_Mast_nr_13	1SIS-C-16.5	3+208	264	6472646,25	664969,54	
		278	Maaparandussüsteemi maa-ala			
L097_Mast_nr_14	1SIS-C-16.5	3+486	272	6472370,60	665006,74	
		267	Maaparandussüsteemi maa-ala Maaparandussüsteemi kraav			
L097_Mast_nr_15	1SIS-C-16.5	3+753	246	6472106,20	665042,44	
		225				
L097_Mast_nr_16	1SIS-C-16.5	3+978	227	6471883,04	665072,56	
		229	Kruuskattega tee Elektriõhuliin 1-20 kV (Keskringeliin)			
L097_Mast_nr_17	1SIS-C-16.5	4+206	239	6471656,42	665103,15	
		250	Oja - Kitseoja			
L097_Mast_nr_18	1SIS-C-16.5	4+456	233	6471408,97	665136,25	
		217	Kruuskattega tee Elektrimaakaabelliin			
L097_Mast_nr_19	11T6T-9	4+673	196	6471193,66	665165,06	
Ankruvisang	L097_Mast_nr_19 - L097_Mast_nr_22	Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW				Pikkus / Taandatud visang - 657 / 227 m
		174				
L097_Mast_nr_20	1SIS-C-16.5	4+847	199	6471023,23	665200,61	
		223	Elektrimaakaabelliin Sidemaakaabelliin Pinnastee Gaasitorustik			
L097_Mast_nr_21	1SIS-C-16.5	5+071	242	6470804,35	665244,77	
		260	Kruusamäe tee 2 Elektriõhuliin alla 1 kV 22252 Lohkva-Kabina-Vanamõisa tee T4			
L097_Mast_nr_22	11T6T-19	5+331	319	6470549,50	665296,32	
Ankruvisang	L097_Mast_nr_22 - L097_Mast_nr_23	Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW				Pikkus / Taandatud visang - 378 / 378 m
		378				
L097_Mast_nr_23	11T6T-14	5+709	342	6470201,00	665150,09	
Ankruvisang	L097_Mast_nr_23 - L097_Mast_nr_24	Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW				Pikkus / Taandatud visang - 307 / 307 m

Mastide-tabel

Masti number N°	Masti tüüp	Piketaaž/ visang m	Tuulevisang m	Koordinaadid		Märkused/ Ristumised
				koordinaadid L-EST 97		
				X	Y	
307						Emajõgi Seisuveekogu
L097_Mast_nr_24	11T6T-14	6+015	271	6469934,05	665300,89	
Ankruvisang	L097_Mast_nr_24 - L097_Mast_nr_30		Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW			Pikkus / Taandatud visang - 1618 / 274 m
235						Seisuveekogu
L097_Mast_nr_25	1SIS-C-16.5	6+250	267	6469741,96	665435,94	
300						
L097_Mast_nr_26	1SIS-C-16.5	6+550	292	6469496,58	665608,45	
283						Kruusakattega tee Elektriõhuliin alla 1 kV Elektrimaakaabelliin
L097_Mast_nr_27	1SIS-C-16.5	6+833	265	6469264,90	665771,33	
246						Elektrimaakaabelliin Elektriõhuliin alla 1 kV
L097_Mast_nr_28	1SIS-C-16.5	7+079	247	6469063,73	665912,77	
249						Pinnastee Maaparandussüsteemi kraav Maaparandussüsteemi maa-ala
L097_Mast_nr_29	1SIS-C-16.5	7+328	277	6468860,02	666055,98	
305						Maaparandussüsteemi kraav
L097_Mast_nr_30	11T6T-14	7+633	292	6468610,20	666231,62	
Ankruvisang	L097_Mast_nr_30 - L097_Mast_nr_40		Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW			Pikkus / Taandatud visang - 2688 / 270 m
279						
L097_Mast_nr_31	1SIS-C-16.5	7+913	271	6468425,46	666441,01	
262						
L097_Mast_nr_32	1SIS-C-16.5	8+175	264	6468252,49	666638,00	
266						
L097_Mast_nr_33	1SIS-C-16.5	8+441	257	6468076,23	666837,19	
248						Kruusakattega tee Pinnastee
L097_Mast_nr_34	1SIS-C-16.5	8+689	259	6467911,72	667023,30	
270						Kure tee Elektrimaakaabelliin
L097_Mast_nr_35	1SIS-C-16.5	8+959	278	6467733,05	667225,22	
286						Elektrimaakaabelliin Kure tee
L097_Mast_nr_36	1SIS-C-16.5	9+245	267	6467543,31	667438,95	
248						22269 Sooru-Kure tee Maaparandussüsteemi maa-ala
L097_Mast_nr_37	1SIS-C-16.5	9+493	262	6467378,64	667624,71	

Mastide-tabel

Masti number N°	Masti tüüp	Piketaaž/ visang m	Tuulevisang m	Koordinaadid		Märkused/ Ristumised
				koordinaadid L-EST 97		
				X	Y	
		276				Maaparandussüsteemi maa-ala
L097_Mast_nr_38	1SIS-C-16.5	9+769	278	6467195,50	667831,54	
		279				Porioja peakraav Maaparandussüsteemi maa-ala
L097_Mast_nr_39	1SIS-C-16.5	10+048	276	6467011,61	668041,34	
		274				Porioja peakraav Maaparandussüsteemi maa-ala
L097_Mast_nr_40	11T6T-14	10+322	283	6466830,72	668246,89	
Ankruvisang	L097_Mast_nr_40 - L097_Mast_nr_42	Faasijuhtme tüüp - 110 kV 3x1x ACSR Hawk Piksekaitsetrossi tüüp - 1x OPGW			Pikkus / Taandatud visang - 514 / 264 m	
		292				Kruusakattega tee Gaasitorustik Maaparandussüsteemi maa-ala
L097_Mast_nr_41	1SIS-C-16.5	10+614	257	6466637,91	668465,62	
		223				Elektriõhuliin 1-20 kV (Keskpingeliin) Elektriõhuliin 1-20 kV (Keskpingeliin) Gaasitorustik Gaasitorustik 22260 Vana-Kastre - Roiu tee L2 Sidemaakaabel Elektrimaakaabelliin Maaparandussüsteemi maa-ala
L097_Mast_nr_42	11T6T-9	10+836	111	6466490,00	668632,40	