










		<b>110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine 110 kV õhuliin L132A Paide – Koigi</b>						<b>Projektinumber: KPL2508K4 Staadium: Põhiprojekt</b>
		<b>Mastide tabel</b>						<b>AS-8-01-001</b>
Masti nr	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Piketaaž, m	Taandatud- /ankruvisang, m	<u>Märkused</u> Ristumised
PAIDE L132A	PORT	6527557,6	588226,1					Portaal ja vundamendid asendada/tugevdada.
				52			52/ 52	Asfalttee (Eratee); Kraav;
1	11TAS-L2-14	6527600,5	588195,8		P 95° 16'	+52		Teine ahel L020.
				164			164/ 164	10 kV KKL Piiometsa:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL Väätša:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL Reopalu:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL Metsamajandi:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL Lõõla:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL Purdi:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL 9 Mai:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL Prääma:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL Aniküla:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL Rannari:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL Oktoobri:PAB (Elektrilevi OÜ); Pärnu tänav (Paide lv); Maa-alune vee ja kanal vabavoolne torustik alla2m süg-alla250mm (AS Paide Vesi);
2	11TAS-L2-14	6527682,3	588337,9		P 83° 10'	+216		Teine ahel L020.



		<b>110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine 110 kV õhuliin L132A Paide – Koigi</b>						<b>Projektinumber: KPL2508K4 Staadium: Põhiprojekt</b>
		<b>Mastide tabel</b>						<b>AS-8-01-001</b>
Masti nr	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Piketaaz, m	Taandatud- /ankruvisang, m	<b>Märkused Ristumised</b>
				192			192/ 192	10 kV KKL Kooperatiivi:PAB (Elektrilevi OÜ); Maa-alune vee ja kanal vabavoolne torustik alla2m süg-alla250mm (AS Paide Vesi); Pinnastee (Eratee); 10 kV KKL Peetri II:PAB (Elektrilevi OÜ); Sidekaabel (Enefit AS); 10 kV KKL Peetri:PAB (Elektrilevi OÜ);
3	11TAS-L2-14	6527528,9	588452,6		V 22° 31'	+408		Teine ahel L020.
				130			196/ 946	10 kV KKL Peetri:PAB (Elektrilevi OÜ); Pärnuvälja tänav (Paide Iv); 10 kV KKL Peetri:PAB (Elektrilevi OÜ); 0,4 kV ÖKL F3:Alpexi:(Paide) (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL AJ8248 II:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL Pumba:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL AJ8248 I:PAB (Elektrilevi OÜ);
4	11SIS-L2-14	6527462,4	588564,5			+538		Teine ahel L020.
				195				Pinnastee (Eratee);
5	11SAS-L2-14	6527362,9	588732,0			+733		Teine ahel L020.
				217				Pinnastee (Eratee);
6	11SAS-L2-14	6527251,9	588918,4			+950		Teine ahel L020.
				199				Kraav; 10 kV KKL Kooperatiivi:PAB (Elektrilevi OÜ); Ruibassaare kraav; Kraav; Kraav;
7	11SAS-L2-14	6527149,6	589089,5			1+149		Teine ahel L020.



		<b>110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine 110 kV õhuliin L132A Paide – Koigi</b>						<b>Projektinumber: KPL2508K4 Staadium: Põhiprojekt</b>
		<b>Mastide tabel</b>						<b>AS-8-01-001</b>
Masti nr	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Piketaaž, m	Taandatud- /ankruvisang, m	<u>Märkused</u> Ristumised
				204				Kraav; Mündi tänav (Paide lv); Kraav; 10 kV KKL AJ8248 II:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL AJ8248 II:PAB (Elektrilevi OÜ); 10 kV KKL AJ8248 II:PAB (Elektrilevi OÜ); Sidekaabel (Telia Eesti AS); Kraav; Ruubassaare tee (Paide lv); Maa-alune vee ja kanal survetorustik 250mm kuni alla500mm (AS Paide Vesi); Kraav;
8	11TAS-L2-24	6527044,8	589264,9			1+354		Teine ahel L020.
				267			267/ 267	35 kV ÕL Alliku:TYR (Elektrilevi OÜ); 10 kV ÕL Kooperatiivi:PAB (Elektrilevi OÜ);
9	11TAS-L2-14	6526906,7	589494,0		P 46° 30'	1+621		Teine ahel L020.
				240			240/ 240	10 kV KKL AJ8248 II:PAB (Elektrilevi OÜ); Pärnu jõgi; Kraav; 10 kV KKL AJ8248 II:PAB (Elektrilevi OÜ);
10	11TAS-L2-14	6526672,6	589545,6		V 47° 5'	1+861		Teine ahel L020.
				173				Kraav; 0,4 kV ÕKL F2:Tülba:(Paide) (Elektrilevi OÜ); Kraav; 15181 Kriilevälja-Kirila-Mündi tee (2,17 km) (TRAM); Kriilevälja peakraav;

		<b>110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine</b> <b>110 kV õhuliin L132A Paide – Koigi</b>						<b>Projektinumber: KPL2508K4</b> <b>Staadium: Põhiprojekt</b>
		<b>Mastide tabel</b>						<b>AS-8-01-001</b>
Masti nr	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Piketaaž, m	Taandatud- /ankruvisang, m	Märkused Ristumised
11	11SIS-L2-16	6526585,1	589694,3			2+033	231/ 891	Teine ahel L020.
				210				Loodevälja põik (Eratee);
12	11SIS-L2-16	6526478,6	589874,9			2+243		Loodevälja tee (Paide lv);
				263				Teine ahel L020.
13	11SIS-L2-16	6526345,2	590102,2			2+506		Teine ahel L020.
				246				Kraav;
14	11TAS-L2-14	6526220,7	590313,8			2+752		L020 hargnemine.
				223			243/ 967	Kraav;
								Kruusatee (Eratee);
								Kraav;
								Kraav;
								Kirila tee (Paide lv);
								Kraav;
15	1SAS-L2-16	6526104,9	590504,4		V 0° 59'	2+975		
				250				
16	1SAS-L2-16	6525979,0	590719,9			3+225		
				251				
17	1SIS-L2-16	6525852,7	590937,1			3+476		
				244				Kasesalu tee (Paide lv);
								Kruusatee (Eratee);
18	1TAS-L2-14	6525729,8	591147,5		V 11° 51'	3+720		
				205				10 kV ÕL Kooperatiivi:PAB (Elektrilevi OÜ);
								Kraav;
19	1SIS-L2-16	6525665,2	591341,6			3+924		Pinnastee (Eratee);
				228				



		<b>110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine 110 kV õhuliin L132A Paide – Koigi</b>						<b>Projektinumber: KPL2508K4 Staadium: Põhiprojekt</b>
		<b>Mastide tabel</b>						<b>AS-8-01-001</b>
Masti nr	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Piketaaž, m	Taandatud- /ankruvisang, m	Märkused Ristumised
20	1SIS-L2-15	6525592,6	591557,5			4+152	261/ 3310	
				252				15181 Kriilevälja-Kirila-Mündi tee (6,60 km) (TRAM); 0,4 kV ŐKL F-1:Vahtra:(Paide) (Elektrilevi OÜ);
21	1SAS-L2-15	6525514,0	591796,9			4+404		
				244				
22	1SIS-L2-16	6525437,3	592028,3			4+648		
				242				
23	1SIS-L2-18	6525361,2	592257,6			4+889		
				294				Kraav; Mündi peakraav; Kraav;
24	1SAS-L2-18	6525268,7	592536,1			5+183		
				271				
25	1SAS-L2-16	6525184,1	592793,8			5+454		
				267				10 kV ŐL Kooperatiivi:PAB (Elektrilevi OÜ); Takkamäe tee (Paide lv);
26	1SIS-L2-17	6525100,4	593047,1			5+721		
				270				
27	1SIS-L2-17	6525016,7	593303,4			5+990		
				286				
28	1SIS-L2-17	6524927,7	593575,3			6+276		
				287				
29	1SIS-L2-18	6524838,3	593847,6			6+563		
				293				
30	1SIS-L2-18	6524747,0	594126,4			6+856		
				173				Seinapalu tee (Paide lv); 0,4 kV ŐKL F1:Seinapalu:(Paide) (Elektrilevi OÜ);

		<b>110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine</b> <b>110 kV õhuliin L132A Paide – Koigi</b>						<b>Projektinumber: KPL2508K4</b> <b>Staadium: Põhiprojekt</b>
		<b>Mastide tabel</b>						<b>AS-8-01-001</b>
Masti nr	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Piketaaž, m	Taandatud- /ankruvisang, m	Märkused Ristumised
31	1TAS-L2-14	6524693,3	594290,8		V 17° 48'	7+029	282/ 2811	
				278				
32	1SAS-L2-17	6524692,0	594568,9			7+307		
				292				
33	1SAS-L2-17	6524691,3	594860,4			7+599		
				288				Kraav; Kraav;
34	1SAS-L2-17	6524689,8	595148,7			7+887		
				291				Kraav;
35	1SAS-L2-17	6524688,8	595439,2			8+178		
				284				
36	1SIS-L2-17	6524687,7	595722,8			8+461		
				284				
37	1SIS-L2-18	6524686,7	596006,6			8+745		
				251				Kraav; Veskiaru tee (Eratee); Kraav; 0,4 kV ÕKL F2:Veskiaru:(Paide) (Elektrilevi OÜ);
38	1SIS-L2-16	6524685,8	596257,9			8+996		
				286				Kraav;
39	1SAS-L2-17	6524684,4	596543,7			9+282		
				289				Kraav;
40	1SAS-L2-17	6524683,3	596833,1			9+572		
				269				Kraav;
41	1TAS-L2-14	6524682,0	597101,9		P 36° 45'	9+840		
				239				

		<b>110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine</b> <b>110 kV õhuliin L132A Paide – Koigi</b>						<b>Projektinumber: KPL2508K4</b> <b>Stadium: Põhiprojekt</b>
		<b>Mastide tabel</b>						<b>AS-8-01-001</b>
Masti nr	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Piketaaž, m	Taandatud- /ankruvisang, m	Märkused Ristumised
42	1SAS-L2-15	6524537,8	597293,0			10+080	252/ 2252	
				243				Nurmsi peakraav;
43	1SAS-L2-15	6524391,4	597486,4			10+322		
				245				Kraav;
44	1SAS-L2-15	6524243,5	597681,2			10+567		
				253				Kraav; Kraav; Kraav;
45	1SAS-L2-15	6524091,0	597882,7			10+820		
				239				
46	1SAS-L2-15	6523946,9	598072,7			11+058		
				265				Prandi jõgi; Kraav;
47	1SAS-L2-16	6523786,6	598284,0			11+323		
				260				
48	1SAS-L2-15	6523630,0	598491,3			11+583		
				223				Haudemäe peakraav; Kraav;
49	1SAS-L2-15	6523495,2	598668,7			11+806		
				286				Kraav;
50	1TAS-L2-19	6523322,5	598897,1			12+092		
				281				10 kV KKL Mäo:PKG (Elektrilevi OÜ); Metsapooli tee (Eratee);
51	1SIS-L2-16	6523153,3	599120,9			12+373		
				271				Haudemäe tee (Järva vv);
52	1SIS-L2-17	6522989,6	599337,5			12+644		
				280				

		<b>110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine 110 kV õhuliin L132A Paide – Koigi</b>						<b>Projektinumber: KPL2508K4 Staadium: Põhiprojekt</b>
		<b>Mastide tabel</b>						<b>AS-8-01-001</b>
Masti nr	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Piketaaž, m	Taandatud- /ankruvisang, m	Märkused Ristumised
53	1SIS-L2-17	6522821,5	599561,1			12+924	261/ 2805	
				279				Kraav;
54	1SAS-L2-17	6522653,6	599784,1			13+203		
				264				
55	1SIS-L2-16	6522494,8	599995,1			13+467		
				231				
56	1SIS-L2-16	6522356,0	600179,1			13+698		
				276				Kraav; 15167 Koigi-Laimetsa-Käsukonna tee (1,49 km) (TRAM); Neeva kanal;
57	1SIS-L2-17	6522189,6	600399,9			13+974		
				279				Kraav; Kraav; Kraav; Kraav; Kraav;
58	1SIS-L2-16	6522021,5	600622,6			14+253		
				184				Kraav; Kraav; 0,4 kV ÕKL F1:Koigi-Oja:(Paide) (Elektrilevi OÜ);
59	1SIS-L2-14	6521910,7	600769,0			14+437		
				210				Kraav;
60	1SIS-L2-14	6521784,3	600936,7			14+647		
				251				
61	1TAS-L2-19	6521633,4	601137,1			14+898		



		<b>110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine 110 kV õhuliin L132A Paide – Koigi</b>						<b>Projektinumber: KPL2508K4 Staadium: Põhiprojekt</b>
		<b>Mastide tabel</b>						<b>AS-8-01-001</b>
Masti nr	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Piketaaz, m	Taandatud- /ankruvisang, m	Märkused Ristumised
				289			289/ 289	2 Tallinna-Tartu-Võru-Luhamaa tee (95,89 km) (TRAM); Kraav; Sidekaabel ELA007 (ELASA);
62	1TAS-L2-24	6521459,2	601367,7			15+187		
				349			349/ 349	Kraav;
43Y	11TAS-L2-14	6521248,7	601646,1		V 125° 8'	15+536		L132B hargnemine.
				246			239/ 1406	Kraav;
44Y	11SIS-L2-15	6521494,3	601654,5			15+782		Teine ahel L132B.
				236				Villemi tee (Järva vv);
45Y	11SIS-L2-15	6521730,5	601663,2			16+018		Teine ahel L132B.
				178				0,4 kV ÕKL F1:AJ12387:(Paide) (Elektrilevi OÜ);
46Y	11SIS-L2-16	6521908,6	601669,3			16+196		Teine ahel L132B.
				252				
47Y	11SIS-L2-16	6522160,4	601678,1			16+448		Teine ahel L132B.
				257				
48Y	11SIS-L2-16	6522417,7	601687,0			16+705		Teine ahel L132B.
				237				Villemi tee (Järva vv);
49Y	11TAS-L2-14	6522654,1	601695,0		P 3° 33'	16+942		Teine ahel L132B.
				24			24/ 24	Kraav;
KOIGI L132A	PORT	6522678,4	601697,3			16+966		Portaalid perspektiivsele juhtmele 2x242.