

1.12 0,4 KV KABELIŲ MONTAVIMO LENTELĖ

0,4kV skirstomųjų kabelių montavimo darbų apimčių lentelė																						
Kabelio pradžia	Kabelio pabaiga	Kabelio markė ir skerspjūvis	Viso ilgis (m)	Tranšėjoje										Tranšėjos kasimas (m)			Galinės movos (vnt.)	Jungiamosios movos (vnt.)	Stulp. movos (vnt.)	Apsauginė juosta (m.)	Signalinė juosta (m.)	
				Tranšėjoje			Polietileno vamzdžio krypt. gręž. būdu d110	Polietileno vamzdžio prakal. būdu d110	Polietileno vamzdžio krypt. gręž. būdu d75	Polietileno vamzdžio prakal. būdu d75	Modulinėje transformatorinėje	atrama tvirtinant apkabomis	KAS/KS	po metaliniu gaubtu	Klojant joje kabelių							
				Grunte	Polietileno vamzdis d110	Polietileno vamzdis d75									1	2						3
MGMT-37	KS/KAS-1/1	4x120Al	62		40			14			6		2		40			2				
KS/KAS-1/1	KS/KAS-1/2	4x120Al	56				52						4				2					
KS/KAS-1/2	KS/KAS-1/3	4x120Al	63				59						4				2					
KS/KAS-1/3	KAS-1/4	4x35 Al	35		5		26						4		5		2					
KS/KAS-1/3	KS/KAS-1/5	4x120Al	33		23			6					4		18	(5)	2					
KS/KAS-1/5	KAS-1/6	4x35Al	32		6		22						4		6		2					
KS/KAS-1/5	KS/KAS-1/7	4x120Al	43		6		33						4		(6)		2					
KS/KAS-1/7	KAS-1/8	4x35Al	31		7		20						4		7		2					
KS/KAS-1/7	KS/KAS-1/9	4x120Al	36		9		23						4		2	(7)	2					
KS/KAS-1/9	KS/KAS-1/10	4x120Al	82				78						4				2					
KS/KAS-1/10	KS/KAS-1/11	4x120Al	122				118						4				2					
KS/KAS-1/11	KS/KAS-1/12	4x120Al	57		20		33						4		20		2					
KS/KAS-1/12	KS/KAS-1/13	4x120Al	76				72						4				2					
KS/KAS-1/13	KS/KAS-1/14	4x120Al	84				80						4				2					
		AL4x120	714	0	98	0	548	20	0	0	6	0	42	0	80	0 (18)	0 (0)	22	0	0	0	0
		AL4x35	98	0	18	0	68	0	0	0	0	0	12	0	0	18 (0)	0 (0)	6	0	0	0	0
	V <sub>ISO</sub>		812	0	116	0	616	20	0	0	6	0	54	0	80	18 (36)	0 (0)	28	0	0	0	0

Tranšėjos kasimo viso: 98m

1.13 ĮVADINIŲ KABELIŲ MONTAVIMO LENTELĖ

0,4kV įvadinių kabelių montavimo darbų apimtys																			
Kabelio pradžia	Kabelio pabaiga	Kabelio markė ir skerspjūvis	Viso ilgis (m)	Tranšėjoje									Tranšėjos kasimas (m)			Jungiamosios movos (vnt.)	Sujungimo dėžutė (vnt.)	Galų užtaisymas	Signalinė juosta
				Tranšėjoje		Polietileno vamzdžio krypt. gręž. būdu d75	Polietileno vamzdžio prakal. būdu d75	namo siena D50mm	Siena apkabomis	Atrama po gaubtu	Atrama apkabomis	KAS/KS	Klojant joje kabelių						
				Grunte	Polietileno vamzdis d75								1	2	3				
KS/KAS-1/1	Žaslių g. 43	AL5x16	30		18			5	5			2		18			1	2	
	Žaslių g. 43	AL5x16	30		18			5	5			2		(18)			1	2	
KS/KAS-1/2	Žaslių g. 47	AL5x16	30		18			5	5			2		18			1	2	
	Žaslių g. 47	AL5x16	30		18			5	5			2		(18)			1	2	
	Žaslių g. 49	AL5x16	26		14			5	5			2		14			1	2	
	Žaslių g. 49	AL5x16	26		14			5	5			2		(14)			1	2	
KS/KAS-1/3	Palomenės g. 1	AL5x16	32		13		7	5	5			2	13				1	2	
KS/KAS-1/4	Žaslių g. 51	AL5x16	14		12							2	12			1		1	
KS/KAS-1/5	Palomenės g. 3	AL5x16	5		3							2	3			1		1	
KS/KAS-1/6	Palomenės g. 2	AL5x16	33		21			5	5			2	21				1	2	
KS/KAS-1/7	Palomenės g. 3A	AL5x16	22		10			5	5			2	10				1	2	
KS/KAS-1/8	Palomenės g. 6	AL5x16	32		20			5	5			2	20				1	2	
	Palomenės g. 4	AL5x16	38		26			5	5			2	26				1	2	
KS/KAS-1/9	Palomenės g. 5	AL5x16	28		16			5	5			2	16				1	2	
	Palomenės g. 7	AL5x16	44		32			5	5			2	32				1	2	
KS/KAS-1/10	Palomenės g. 8	AL5x16	36		19		5	5	5			2	19				1	2	
	Palomenės g. 10	AL5x16	36		24			5	5			2	24				1	2	
KS/KAS-1/11	Palomenės g. 12	AL5x16	48		36			5	5			2	36				1	2	
KS/KAS-1/12	Palomenės g. 14	AL5x16	52		11	22	7	5	5			2	11				1	2	
KS/KAS-1/13	Palomenės g. 14	AL5x16	40		24		4	5	5			2	24				1	2	
	Palomenės g. 16	AL5x16	34		22			5	5			2	22				1	2	
KS/KAS-1/14	Palomenės g. 18	AL5x16	38		21		5	5	5			2	21				1	2	
	Viso		704	0	410	22	28	100	100			44	310	50 (50)	0	2	20	42	0

Tranšėjos kasimo viso: 360m