

110 kV įtampos OL Kakeliai- Ašmena
(operatyvinis pavadinimas)

SANKIRTŲ ATSTUMŲ MATAVIMO ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Sank. Nr.	Kertamasis objektas	Tarpatramis atr. Nr.	ilgis	Sankirtos vieta atr. Nr.	atstum.	Laido markė	Išmat. atstum.	Persk. atstum. prie leist. t°	t°	Data	Matav. atliko pavadė	parašas	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	1	10KV OL	1-2	175	1	25	AS-120	5,1	4,8	15	2006,06.15			
2	1	10KV OL	1-2	175	1	40	— " —	3,4	3,1	15	— " —	— " —		
3	2	Kelias Vilnius-Sumskas	1-2	175	1	55	— " —	10,4	10,1	15	— " —	— " —		
4	3	0,2KV OL	2-3	307,37	2	95	— " —	6,3	6,0	15	— " —	— " —		
5	4	0,4KV OL	7-8	285	8	45	— " —	4,8	4,5	15	— " —	— " —		
6	4	0,4KV OL	7-8	286	8	75	— " —	4,5	4,2	15	— " —	— " —		
7	5	10KV OL	9-10	210	9	65	— " —	4,5	4,2	15	— " —	— " —		
8	6	ryšio linija	12-13	325	13	15	— " —	4,9	4,7	15	— " —	— " —		
9	7	Kelias Šumskas-Sančiūnai	12-13	325	13	18	— " —	9,9	9,7	15	— " —	— " —		
10	8	0,2KV OL	13-14	335	14	60	— " —	5,1	4,8	15	— " —	— " —		
11	8	0,2KV OL	13-14	335	14	70	— " —	5,2	4,9	15	— " —	— " —		
12	9	10KV OL	22-23	170	22	13	— " —	3,3	3,1	15	— " —	— " —		
13	10	Kelias Šumskas-Vindžiūnai	22-23	170	22	48	— " —	8,3	8,1	15	— " —	— " —		

410 kV įtampos OL *Kalveliai - Ašmena*

(operatyvinis pavadinimas)

SANKIRTŲ ATSTUMŲ MATAVIMO ŽINIARAŠTIS

[illegible]