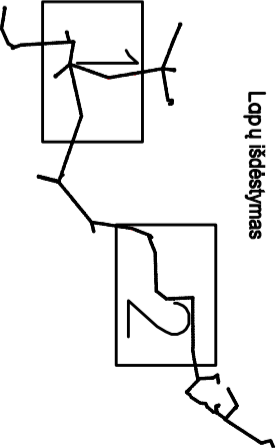


Postabos:  
1. [] – Demontuojami oro linijos laidai

Lopų išdėstymas



Atramos 307/17 ir 307/25  
keičiamos naujomis tarpinėmis atramomis  
Atramų vietos nekeičiamos

Esama OL keičiama į OL 1x70 tarp atramų 307/5-307/32, 1,656km  
[3AS-50, 307/12-307/32, 1189m]

Atramos 307/5 ir 307/32  
keičiamos naujomis inkartinėmis atramomis  
Atramų vietos nekeičiamos

Eil. Nr.	Pavadinimas, tipas	Mato vnt.	Kiekis	Atramų Nr.
	Vienstiebė atrama	vnt./t	9/9,9	300/ 102, 105, 276, 278, 279 307/ 5, 17, 25, 32.
	OL laidas AS-50 (1 laidas)	kg./m	945/4842	300/91÷300/159, 300/274÷300/279
	Sekantys laidai	kg./m	1890/9684	307/5÷307/32

10kV OL L-300 demontuojamų medžiagų žiniaraštis

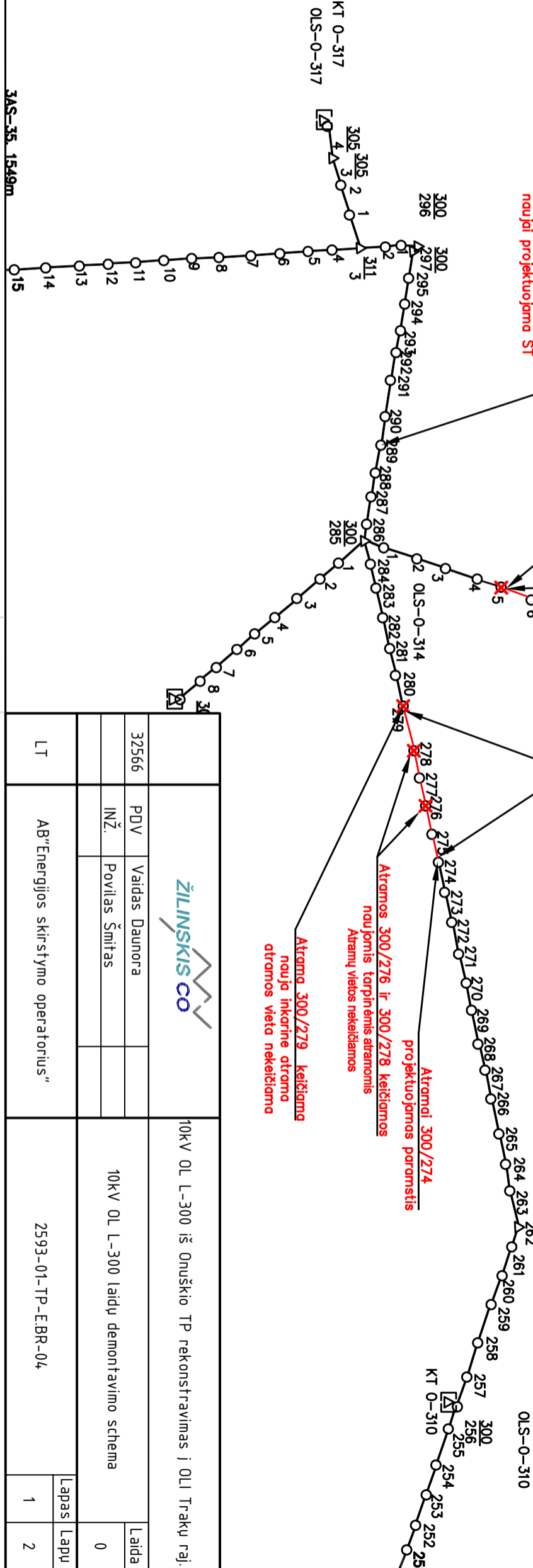
Esama OL keičiama į OL 1x70 tarp atramų 300/274-300/279, 0,307km  
[3AS-50,300/256-300/285, 1828m]

Prie atramos 300/289 montuojama  
naujai projektuojama ST

Atramai 300/274  
projektuojamas paramstis

Atramos 300/276 ir 300/278 keičiamos  
naujomis tarpinėmis atramomis  
Atramų vietos nekeičiamos

Atrama 300/279 keičiama  
nauja inkartinė atrama  
atramos vieta nekeičiama



3AS-35, 1549m

		10kV OL L-300 iš Onušio TP rekonstravimas į OLI Trakų raj.	
32566	PDV	Vaidas Daunora	
	INŽ.	Povilas Šmitas	
		10kV OL L-300 laidų demontavimo schema	
		0	
LT		AB"Energos skirstymo operatorius"	
		2593-01-TP-E.BR-04	
		Lapas	Lapai
		1	2

