


- Pastabos:
- Prijungiant 10 kV KL vadovaujantis tipiniais projektais atramose turi būti montuojamos tempiamosios girliandos;
 - Visoms naujai projektuojamoms 10kV ir 0,4kV atramoms įrengiamas naujas įžeminimo kontūras $R_{\Sigma} \leq 10\Omega$;
 - Naujos 0,4kV KL užvedamos į 0,4kV atramas per viršįtampių ribotuvus.

		Demontuojamos transformatorinės:		Atestato Nr.	Projektuotojas: <div> Šviesiai • Saugiai • Taupiai</div> <div>Kareivių g. 6, LT-09117 Vilnius; Tel.:8 5 2737427; Mob.: 869147120; www.jodesta.lt projektai@ jodesta.lt</div>			Objektas: 10 kV OL L-300 iš Molėtų TP rekonstravimas Luokesos sen., Balninkų sen., Utenos reg., Molėtų raj. sav. (Inv. Nr. E1E5900106)		
		Tipas	Galia, KVA		<div>Inžineriniai tinklai: 10 ir 0,4kV kabelinių linijų (KL) ir MT statyba .</div> <div>Statybos rūšis: Rekonstrukcija</div> <div>Brėžinys: 10 ir 0,4kV KL ir MT schema</div> <div>Brėžinio Nr.: UTN-18.106-TP-E-02</div>					
		KT M-387	160							
		KT M-302	63							
		KT M-390	25							
		KT M-316	100							
Sutartiniai žymėjimai		KT M-342	160	Stadija	Statytojas: AB "Energijos skirstymo operatorius"			Laida O		
Žymuo	Aprašymas	KT M-303	160							
		KT M-391	100							
	projektuojami įrenginiai	KT M-383	63						TP	
	esami įrenginiai	KT M-340	63							
	Laidų reguliavimas	KT M-309	160							
								Lapas	Lapų	
								6	7	