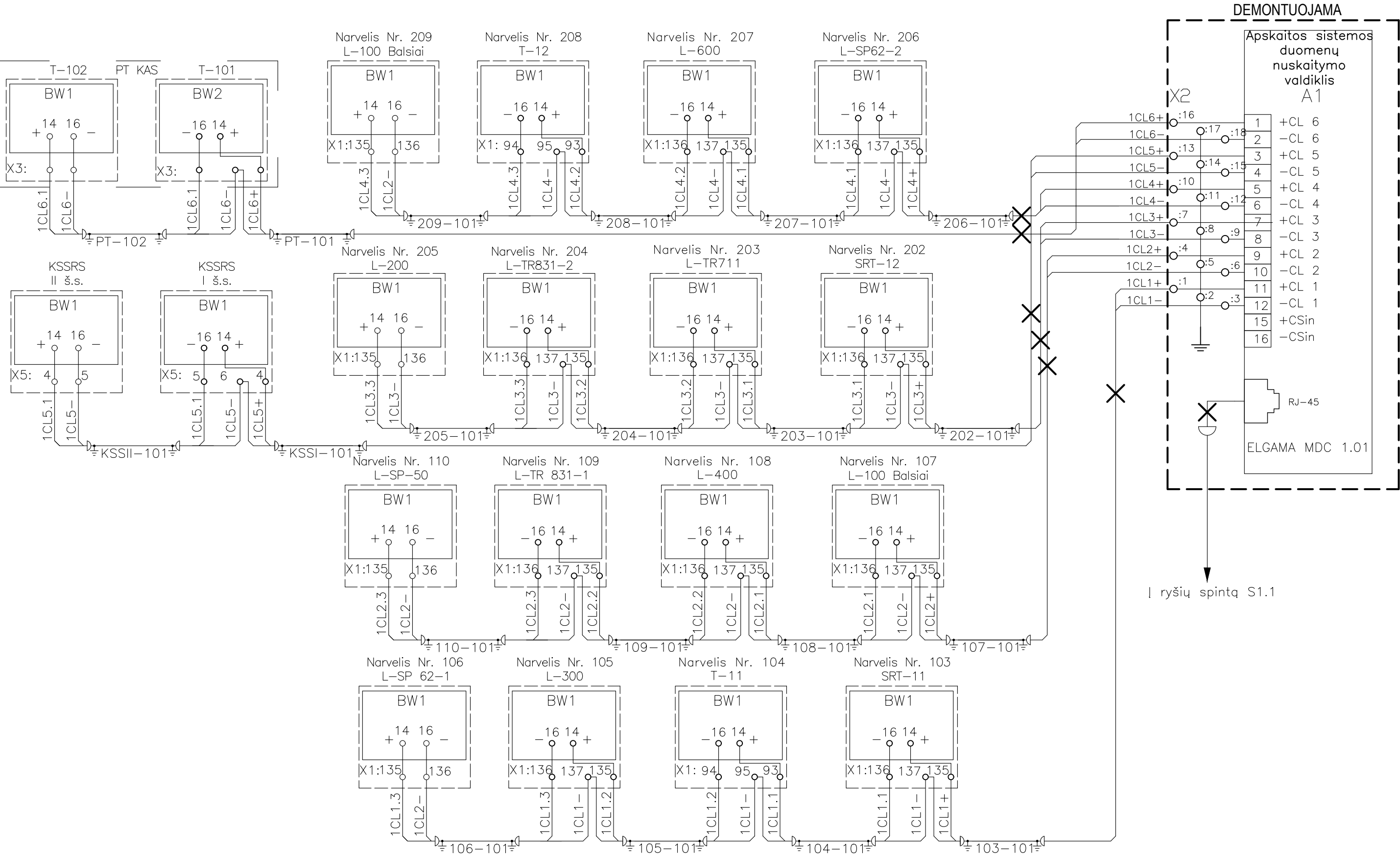
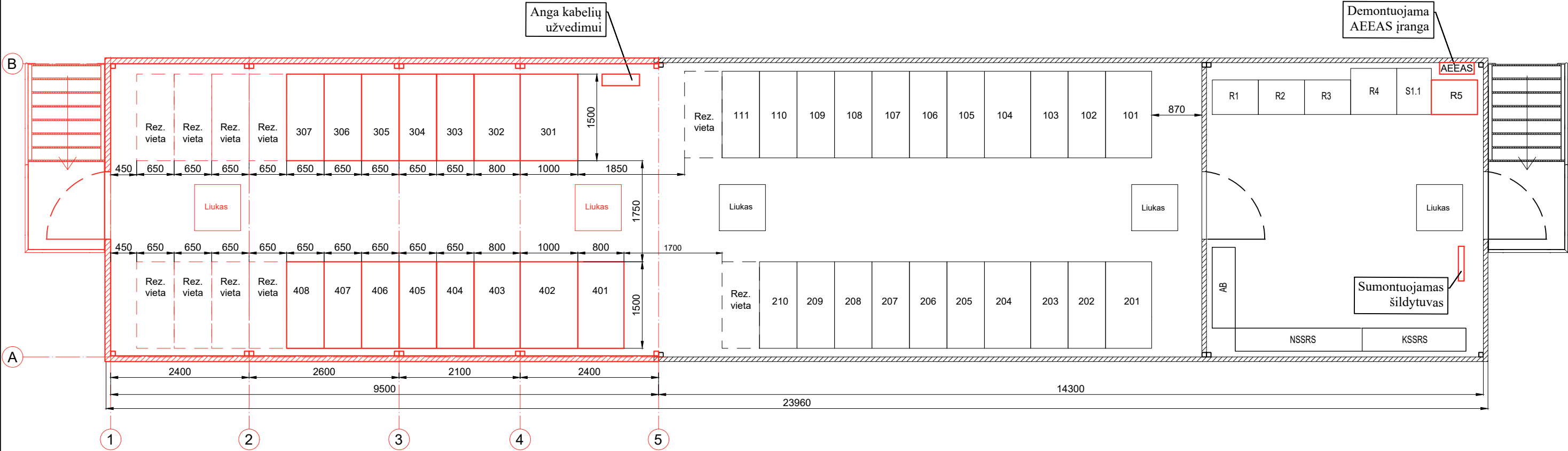


			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS			Gamybos, pramonės (energetikos) paskirties pastato statybos, elektros įrenginių rekonstravimo, Vilnius, Popieriaus g. 30, projektas		
			STATINIO NR. IR PAVADINIMAS			LAIDA		
			Papildomai projektuojamų 10kV narvelių Š3-10 ir Š4-10 elektros energijos apskaitos funkcinė schema			0		
			DOKUMENTO ŽYMUO			LAPAS		
			2510/712-01-TDP-EEA.B-01			1		
			KALBOS TRUMP			STATYTOJAS / UŽSAKOVAS		
			It			AB "Energijos skirstymo operatorius" / Vilniaus miesto savivaldybės administracija		
			0			2025 12		
			LAIDA			IŠLEIDIMO DATA		
			Statybos leidimui (konkursui)			LAIIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		



PASTABA:
- AEEAS valdiklis demontuojamas;
- Demontuojami X pažymėti visi kabeliai, kurie pajungti į AEEAS valdiklį.

							STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
							Gamybos, pramonės (energetikos) paskirties pastato statybos, elektros įrenginių rekonstravimo, Vilnius, Popieriaus g. 30, projektas		
							STATINIO NR. IR PAVADINIMAS	LAIDA	
							Esamo AEEAS funkcinė schema	0	
							DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
							2510/712-01-TDP-EEA.B-02	1	1
0	2025 12	Statybos leidimui (konkursui)				KALBOS TRUMP	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				It	AB "Energijos skirstymo operatorius" / Vilniaus miesto savivaldybės administracija		



Sutartiniai žymėjimai:

- KSSRS - Kintamos srovės savų reikmių skirstomasis skydas (esamas);
- NSSRS - Nuolatinės srovės savų reikmių skirstomasis skydas (esamas);
- AB - Nuolatinės srovės savų reikmių skirstomojo skydo akumuliatorių baterija (esama);
- R1 - T-1 transformatoriaus relinės apsaugos ir valdymo spinta (esama);
- R2 - T-2 transformatoriaus relinės apsaugos ir valdymo spinta (esama);
- R3 - Kompensacinių ričių KR-1, KR-2 valdyklių spinta (esama);
- R4 - Teleinformacijos surinkimo ir perdavimo įrenginys ir ryšių įrangos spinta (esama);
- R5 - Kompensacinių ričių KR-3, KR-4 valdyklių spinta (projektuojama);
- S1.1 - Ryšių įrangos spinta
- AEEAS - Automatizuota elektros energijos apskaitos sistema (esama);
- 101 ÷ 109 - I-os šynų sekcijos 10 kV įtampos elektros skirstomieji įrenginiai (esami);
- 201 ÷ 208 - II-os šynų sekcijos 10 kV įtampos elektros skirstomieji įrenginiai (esami);
- 301 ÷ 307 - III-os šynų sekcijos 10 kV įtampos elektros skirstomieji įrenginiai (projektuojami);
- 401 ÷ 408 - IV-os šynų sekcijos 10 kV įtampos elektros skirstomieji įrenginiai (projektuojami)
- Rez. vieta - rezervinė vietas 10 kV elektros skirstomiesiems įrenginiams.

Pastaba:

- Projektuojama įranga pažymėta raudona spalva;
- Esamas šildytuvas esantis projektuojamos spintos R5 zonoje demontuojamas ir sumontuojamas kitoje durų pusėje. Šildytuvo kištukinis lizdas perkeliamas kartu.

0	2025 12	Statybos leidimui (konkursui)
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Gamybos, pramonės (energetikos) paskirties pastato statybos, elektros įrenginių rekonstravimo, Vilnius, Popieriaus g. 30, projektas
		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS
		Esamos 10 kV uždarnos skirstyklos išplėtimo planas
		LAIDA
		0
KALBOS TRUMP	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO
lt	AB "Energijos skirstymo operatorius" / Vilniaus miesto savivaldybės administracija	2510/712-01-TDP-EEA.B-03
		LAPAS
		1
		LAPŲ
		1