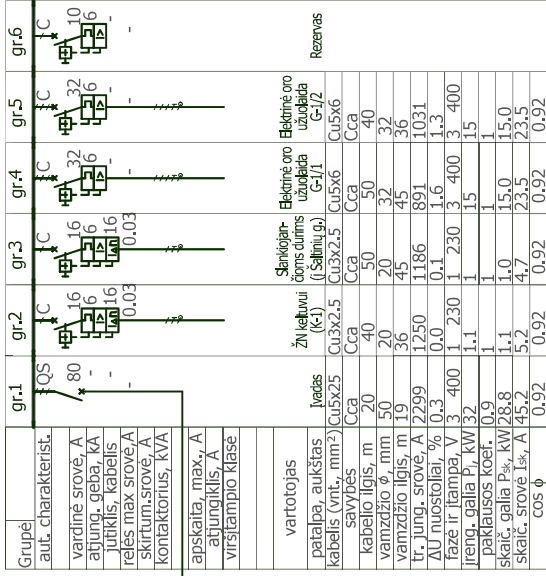




Esamas IPT-1, montuojama rezervinėje vietoje


El. tiekimo kat. - III;
 $P = 32 \text{ kW}$;
 $k_{\Sigma} = 0,9$;
 $P_{sk} = k \times P_{ir} = 29 \text{ kW}$;
 $I_{sk} = 45 \text{ A}$;
 $P_{leist.} = \sim 600 \text{ kW}$;
 $\cos \phi = 0,92$.

Esamas IPT-2 2 skyrius, 0,23/0,4 kV, 50 Hz, TN-S (L1, L2, L3, N, PE)



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

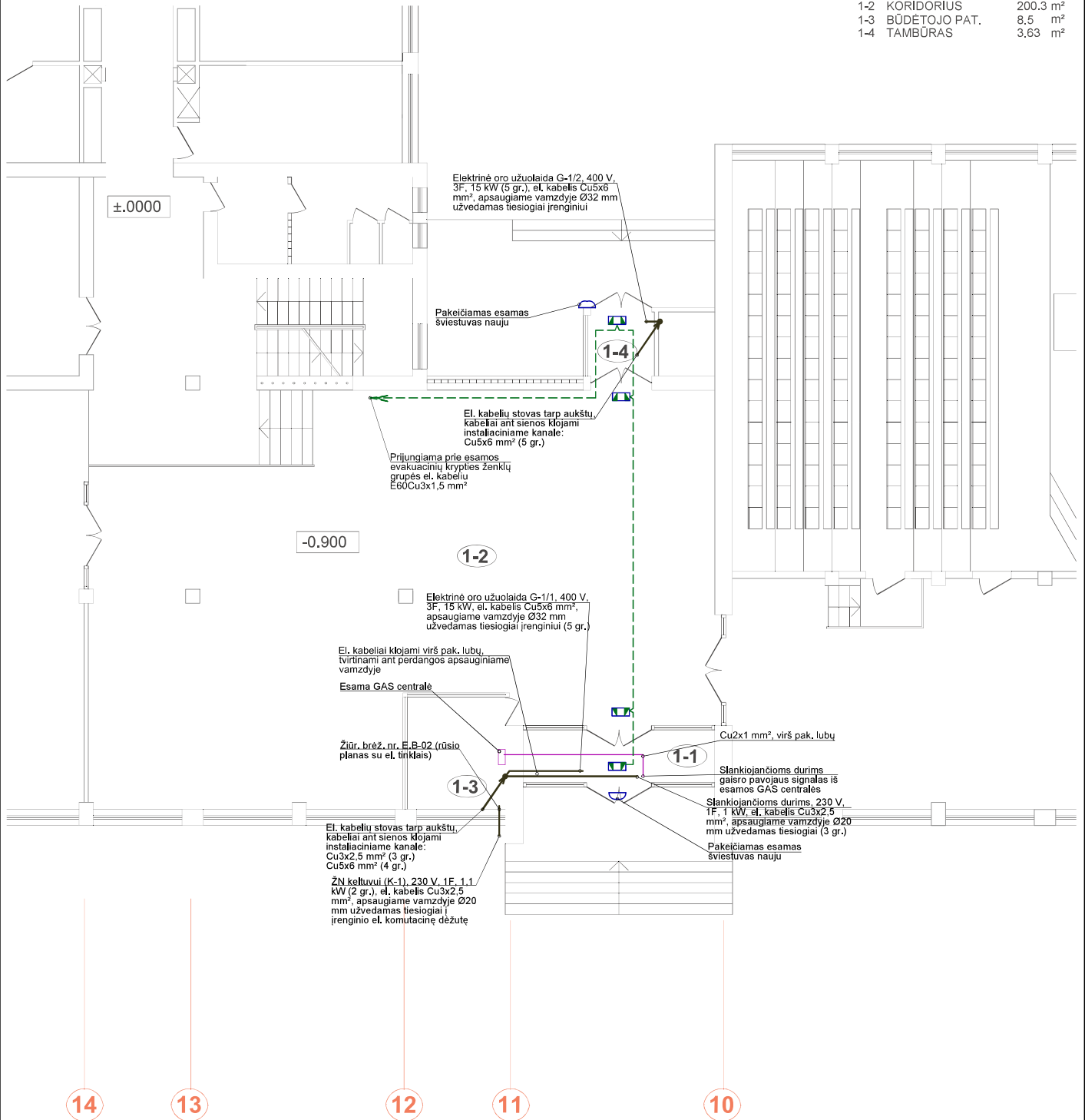
- automatinis srovės jungiklis;
- srovės nuotekio relė su automatinio jungikliu;
- kirtiklis;
- fazinis laidas; - N laidas;
- P laidas; - PEN laidas;
- L1, L2, L3 - atitinkama fazės grupė

0	2024	Statybą leidžiančiam dokumentui
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS  UAB „SENAMIESČIO PROJEKTAI“	
A1132/0869 PV	2024.08.29	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Mokslų instituto pastato (1094-0244-5027), Naugarduko g. 24. Vilniuje, pastato pritaikymo žemėms su negalia paprastojo remonto projektas
24656/A0521 PDV	2024.08.29	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS LADA O
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS VILNIAUS UNIVERSITETAS Įmonės kodas 211950810. Universiteto g. 3, LT-01131, Vilnius	
	El. tinklų prijungimo ir skaičiuojamoji schema M 1:100 Pastatas - Mokslų įstaiga (1094-0244-5027) DOKUMENTO ŽYMIŲ LAPAS LAPŲ 1 1	
	SP-0817-24-TDP-E-B-01 ELEKTROTECHNIKOS DALIS	



1A. PATALPŲ EKSPLIKACIJA:

101	TAMBŪRAS	7.80 m ²
102	KORIDORIUS	12.60 m ²
102	SKAITYKLOS PAT.	50.30 m ²
103	ŠLIUZAS	10.70 m ²
104	AUDITORIJA	115.00 m ²
1-1	TAMBŪRAS	9.3 m ²
1-2	KORIDORIUS	200.3 m ²
1-3	BŪDĖTOJO PAT.	8.5 m ²
1-4	TAMBŪRAS	3.63 m ²



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- evakuacinis krypties ženklas, ≥IP44, LED, 1-3 W, ≥1 val., pakabina
- sieninis, LED, 20 W, ≥IP54, su integruotu tamsos jutikliu

PASTABOS

El. tinklai numatyti laidais varinėmis gyslomis su dviguba izoliacija, montuojami instaliaciniuose kanaluose ir apsauginiuose vamzdiuose, virš nuimamų pakabinamų lubų atvirai pagal EIBT ir „Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklės“ nurodytas instaliacijai skirtas zonas. El. tinklų perėjimai per sienas ir perdangas įvykdomi apsauginiame vamzd. Tinklų instaliaciją tikslinti darbų atlikimo metu.

0	2024	Statybą leidžiančiam dokumentui
Laida	Įsėdimo data	Laidos statusas, Keitimo priežastis (jei taikoma)
KVAL. PATV. DOK. NR.		PROJEKTO PAVADINIMAS STATYBOS PROJEKTO PAVADINIMAS Mokslų įstaigos pastato (1094-0244-5027), Naugarduko g. 24, Vilniuje, pastato pritaikymo žmonėms su negalia paprastojo remonto projektas
A1132/0869	PV	STATYBOS NR., IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS LADA
Z4656/A0521	PDV	Pirmo aukšto planas su el. tinklais Pastatas - Mokslų įstaiga (1094-0244-5027)
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS VILNIAUS UNIVERSITETAS Įmonės kodas 211950810, Universiteto g. 3, LT-01131, Vilnius	DOKUMENTO ŽYMUO SP-0817-24-TDP-E.B-03 ELEKTROTECHNIKOS DALIS
LT		M 1:100 LAPAS LAPŲ 1 1