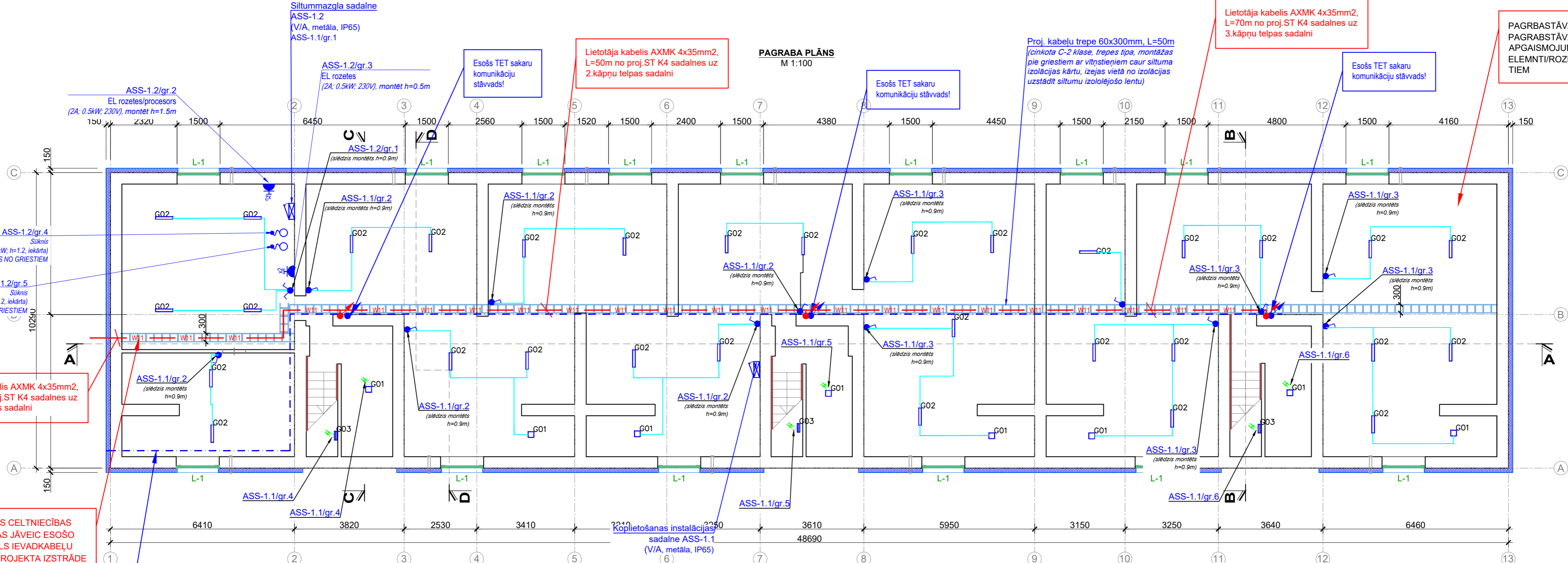


PAGRABA PLĀNS
M 1:100



Lietotāja kabelis AXMK 4x35mm², L=50m no proj. ST K4 sadales uz 2.kāpņu telpas sadalni

Lietotāja kabelis AXMK 4x35mm², L=70m no proj. ST K4 sadales uz 3.kāpņu telpas sadalni

PAGRABSTĀVĀ DEMONTĒT ESOŠO PAGRABSTĀVA 0.4KV EL INSTALĀCIJU - APGAISMOJUMA ELEMNTI/ROZETES/INSTALĀCIJA UZ TIEM

Lietotāja kabelis AXMK 4x35mm², L=30m no proj. ST K4 sadales uz 1.kāpņu telpas sadalni

UZMANĪBU! PIRMS CELTNIECĪBAS DARBU SĀKŠANAS JĀVEIC ESOŠO AS SADALES TĪKLS IEVADKABEĻU PĀRCELŠANAS PROJEKTA IZSTRĀDE UN BŪVNICĪBA, ATBILSTOŠI TN NR. TN-84709 no 23.10.2025. LIETOTĀJA PĒCUZSKAITES KABELĪ JĀIZBŪVĒ LĪDZ BRĪDĪM, KAD TIEK SĀKTA ST KL BŪVNICĪBA.

UZMANĪBU! Esoša TET sakaru komunikācija. Aizsargāt un neizvietot zem siltinājuma!

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI:

- Esošās sienas un starpsienas
- Dzīvokļu numerācija
- Grīdas līmeņa augstuma atzīme
- Projektētā ekstrudētā putupolistirola siltumizolācija 150mm, apmetums
- Projektējamās durvis un logi
- Manuāli regulējams ventilācijas kanāls, pagraba ventilācijai

Pienēmtie EL apzīmējumi

	- Proj. EL sadalne
	- Proj. EL pieslēguma izvads, montāža atkarīga no tehn. iekārtas
	- Proj. elektriskais sienas kontakts (230V, 16A, IP44, V/A)
	- Proj. kabelu plaukts, - "trepes" tipa karsti cinkots
	- Proj. EL tīkli apgaismojumam
	- Proj. 0.4kV abonenta elektroapgādes kabelis
	- Esošais elektronisko sakaru kabelis
	- Klātbūtnes sensors (daļā gaismekļu kustības/krāsas sensori ir iebūvēti), 360
	- Elektroapgādes kabelu stāvvads
	- Sakaru kabelu stāvvads

MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Gaismekļa nr.	Iekārtas apzīmējums	Ražotājs	Mērv.	Skaits
G01	Hermētisks plafons DWL-S_200 LED012 10W 840 OP IP65 PMMA, 1200mm, 120 lm/W, ražotājs TAKTON	TAKTON	gab	8
G02	Hermētisks gaismeklis DCW097-060 2300LM 15W I 840 IP66 PC IK08, 153 lm/W, ražotājs TAKTON	TAKTON	gab	48
G03	Hermētisks plafons ar mikroviļņu sensoru DWL-S_300 LED030 25W 840 OP MS IP65 PMMA, 3000lm, 120 lm/W, ražotājs TAKTON	TAKTON	gab	15

	SIA "Ceturtais stils" Saieta laukums 2a, Madona, Madonas novads Reģ. Nr. 55403015621, Būvķ. Nr. 1200-R	Projekts: Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	Stadija: BP
	Būvniecības ieceres ierosinātājs: SIA "Madonas namsaimnieks"	Adrese: Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas nov.	
Būvproj.d.vad. Izstrādāja	Artūrs Karulis Dagnija Rukmane	01.08.2025. 01.08.2025.	Rasējums: Pagraba plāns ar elektroapgādes un apgaismojuma tīkliem
Mērogs: 1:100		Dat: 08.2025.	Lapa: EL-01