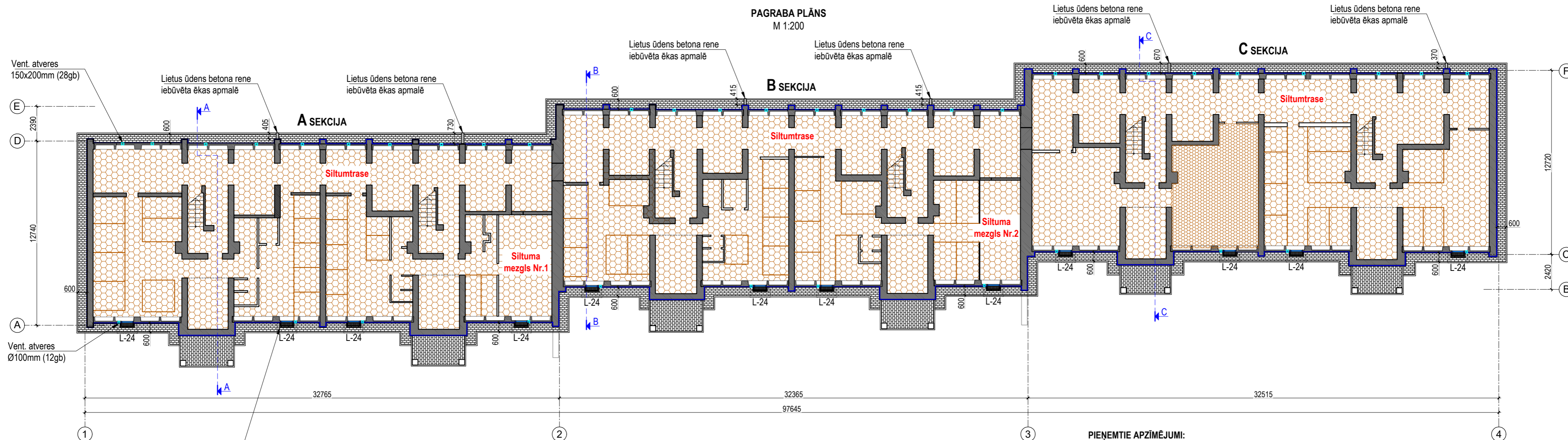


PAGRABA PLĀNS  
M 1:200



Vent. atveres  
150x200mm (28gb)

Lietus ūdens betona rene  
iebūvēta ēkas apmalē

Lietus ūdens betona rene  
iebūvēta ēkas apmalē

Lietus ūdens betona rene  
iebūvēta ēkas apmalē

Lietus ūdens betona rene  
iebūvēta ēkas apmalē

Lietus ūdens betona rene  
iebūvēta ēkas apmalē

Lietus ūdens betona rene  
iebūvēta ēkas apmalē

Vent. atveres  
Ø100mm (12gb)

Proj. karsti cinkots, metināts metāla  
aizsargrežģis 1000x300mm ar rūts izmēriem  
34\*38/30\*2. Kopā 12gb., izmērus precizēt  
pēc apmaļu izbūves.

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI:

- Esošās sienas
- Projektētā pagraba griestu siltumizolācija - akmens vates lamellas b=100mm,  $\lambda D \leq 0,037$  (W/mK)
- Projektētā pagraba griestu siltumizolācija - akmens vates lamellas b=60mm,  $\lambda D \leq 0,037$  (W/mK)
- Projektētā ekstrudēta putupolistirola pamatu siltumizolācija XPS 50mm,  $\lambda D \leq 0,035$  (W/mK)
- Projektētā ēkas apmale a=600+80mm (betona bruģakmens 200\*100\*60mm pelēks Prizma, betona apmale BR.100.20.8.)

PIEZĪMES:

1. Par nosacīto relatīvo atzīmi  $\pm 0.00$  pieņemts kāpņu telpas grīdas virsmas līmenis pirmajā stāvā katrai ēkas sekcijai atsevišķi.
2. Logu, vitrīnu, durvju, lūku un citu izstrādājumu izmērus pirms pasūtīšanas precizēt uz vietas objektā.
3. Siltumizolācijas un citus materiālus montēt, un iestrādāt saskaņā ar ražotāja instrukcijām.
4. Pirms ēkas pagraba pārseguma siltināšanas, nozāgēt esošo koka dēļu pagraba sienas vajadzīgajā augstumā, pēc siltināšanas izveidot jaunus stiprinājumus pie pārseguma paneļa ar metāla leņķiem un skrūvēm.

Nr.	IZMAIŅU MARKA	IZMAIŅU APRAKSTS	IZMAIŅU DATUMS
1	REV 2	Lai samazinātu kopējās projekta būvuzmaksas, esošo sanitāro mezglu atjaunošana pagrabā netiek paredzēta. Pamatojums: Mājas padomes sapulces protokoli Nr.01/07/2024 un Nr.3/2024	28.03.2025.

	SIA "Ceturtais stils" Saieta laukums 2A, Madona, LV-4801 Reģ. Nr. 55403015621, Būvkr. Nr. 1200-R	"Būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādes un autoruzraudzības pakalpojumi daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas "Šķieneri 10"	Pasūtījuma Nr. GES/1.32/LIG/23/29 Arhīva Nr.02.24.
	Pasūtītājs: SIA „Gulbenes Energo Serviss” Reģ. Nr. 54603000121	Adrese: "Šķieneri 10", Šķieneri, Stradu pagasts, Gulbenes novads	Stadija: BP
Būvproj. d. vad. Juris Moris	Izstrādāja Uldis Daugulis	28.03.2025. 28.03.2025.	Rasējums:
<b>PAGRABA PLĀNS</b>			
Mērogs:	1:200	Dat: 03.2025.	Lapa: AR-2