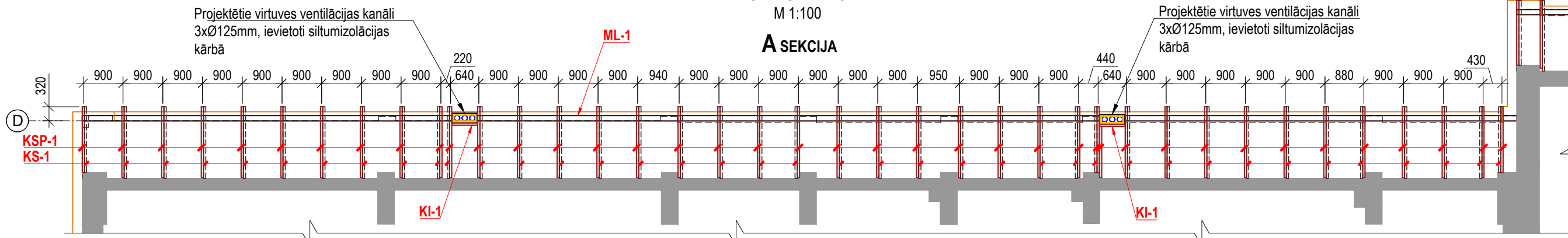


SPĀRU PLĀNS

M 1:100

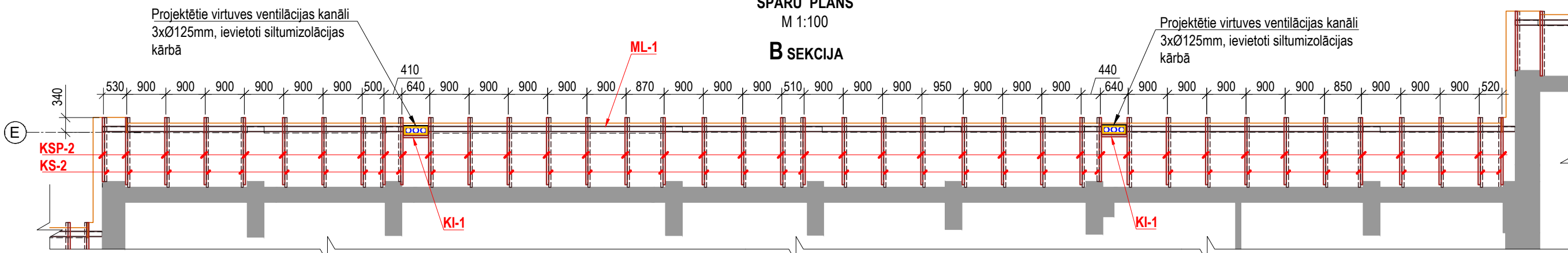
A SEKCIJA



SPĀRU PLĀNS

M 1:100

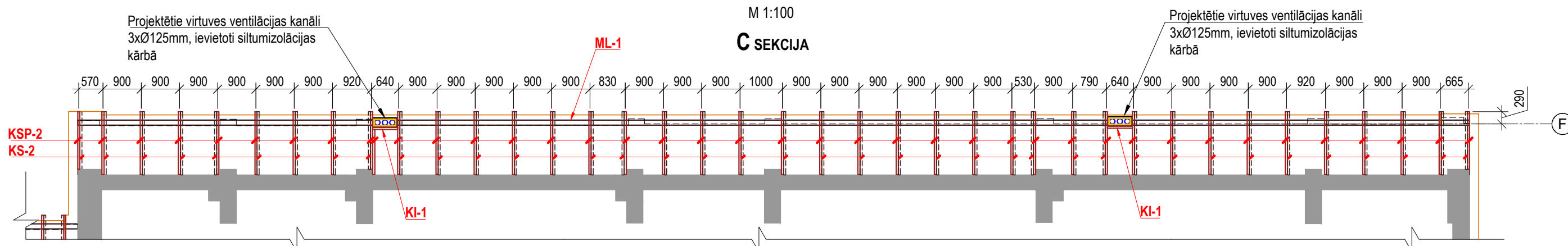
B SEKCIJA



SPĀRU PLĀNS

M 1:100

C SEKCIJA



Jumta nesošo konstrukciju specifikācija

Apz. pl.	Materiāli	Šķēsgriezums		Daudz. (gb)	Garums 1elem. (mm)	Kopā garums (m)	Kopā tilpums (m³)
		Augstums h (mm)	Platums b (mm)				
KSP-1	Koka spāre	150	50	40	3600	144	1,08
KSP-2	Koka spāre	150	50	80	3360	268,8	2,02
KS-1	Koka sija	120	50	39	1600	62,40	0,37
KS-2	Koka sija	120	50	79	1500	118,5	0,71
KI-1	Koka izmija	150	50	6	590	3,54	0,03
ML-1	Koka mūrlata	120	120			94,11	1,36
						Kopā (m³):	5,57

PIRMS MATERIĀLU PASŪTĪŠANAS PĀRLIECINĀTIES PAR APJOMU APRĒKINA ATBILSTĪBU GRAFISKĀS DAĻAS RASĒJUMIEM. MATERIĀLU ZUDUMI BŪVNICĪBAS TEHNOĻIŠKO PROCESU REZULTĀTĀ APJOMOS NAV IEVĒRTĒTI.

Piezīmes:

1. Visi izmēri doti milimetros;
2. Koka konstrukcijas nokļājamas ar antiseptiķi-antipirēnu, koka virsmu apstrādei un aizsardzībai pret degšanu, dažādu kukaiņu, sēnīšu un atmosfēras iedarbību;
3. Kokmateriāliem izmantojamās koksnes stiprības klase C24 ($f_{m,k} = 24N/mm^2$) pēc LVS EN 338:2016, ar mitruma saturu <20 %;
4. Imprignētiem kokmateriāliem koksnes aizsardzības klase 2, pēc EN 335-1;
5. Visās vietās, kur koka konstrukcijas saskaras ar mūri, betonu vai metālu, ievietot hidroizolāciju;
6. Koka konstrukciju montāžas mezglus skatīt lapās AR-18 un AR-19.

	SIA "Ceturtais stils" Saieta laukums 2A, Madona, LV-4801 Reg. Nr. 55403015621, Būvkr. Nr. 1200-R		"Būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādes un autoruzraudzības pakalpojumi daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas "Šķieneri 10"		Pasūtījuma Nr. GES/1.32/LĪG/23/29
	Pasūtītājs: SIA "Gulbenes Energo Serviss"		Adrese: "Šķieneri 10", Šķieneri, Stradu pagasts, Gulbenes novads	Arhīva Nr.02.24.	
Būvproj.d.vad. Roberts Mālkains	15.02.2024.	Rasējums:		Stadija: BP	
Izstrādāja Uldis Daugulis	15.02.2024.	SPĀRU PLĀNS			
Mērogs: 1:100		Dat: 02.2024.	Lapa: BK-1		