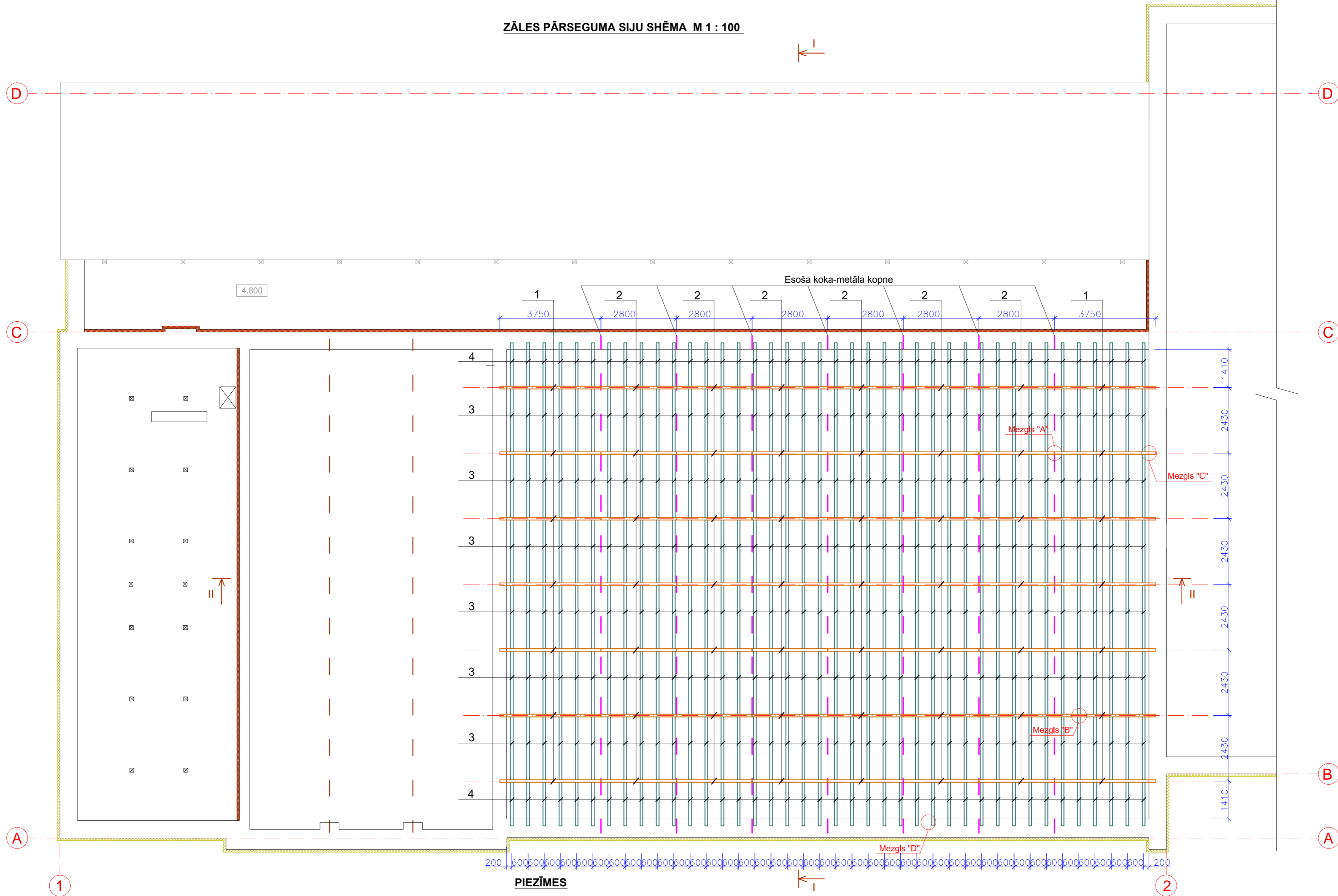


ZĀLES PĀRSEGUMA SIJU SHĒMA M 1 : 100



PIEZĪMES

1. Par nosacīto atzīmi ± 0.000 pieņemts kultūras nama zāles grīdas līmenis.
2. Koka elementu robežpretestībai jāatbilst 2.šķiras kokmateriāliem skuju kokiem .
3. Visas koka konstrukcijas pirms uzstādīšanas apstrādāt ar uguns aizsardzības līdzekļiem, kas nodrošina vismaz B-s2,d0 ugunsreakcijas klasi un antiseptiskas iedarbības preparātiem.
4. Koka elementu savienojumi izpildāmi, pielietojot speciālos koka konstrukcijām paredzētos būvkalumus.
5. Mezģlus "A" un "B" skatīt lapā BK -4.
6. Mezģlus "C" un "D" skatīt lapā BK -5.
7. Visus koka elementus un konstrukcijas saskares vietās ar ķieģeļu mūri vai metālu, izolēt ar divām kārtām ruberoīda.
8. Koka konstrukcijas garums pieņemts zaģmateriālu apjoma aprēķināšanai. Pasūtot konkrētās koka konstrukcijas garumu precizēt uz vietas vadoties pēc rojektā norādītiem garumiem un augstumiem.
9. Lietderīgā slogze uz bēniņu pārsegumu nedrīkst pārsniegt 100 kg/m^2 (1 kN/ m^2).

ZĀGMATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Poz.	Šķērsgriezums mm	Garums, mm	Skaitis	Garums kopā, m	Daudzums		Piezīmes
					poz., m³	poz. kopā, m³	
1	Koka sija 100x220(h)	3750	14	52.50	0.083	1.16	
2	Koka sija 100x220(h)	2800	42	117.6	0.062	2.60	
3	Koka sija 100x120(h)	2400	240	576.0	0.03	7.20	
4	Koka sija 100x120(h)	1650	80	132.0	0.02	1.60	
kopā:						12.56	

				Būvobjekta nosaukums			
				Ludzas kultūras nama ēkas daļas atjaunošana Stacijas iela 41, Ludza.			
Amats				Lapas saturs			
BK daļas vadītāja		Uzvārds		Pasūtījuma Nr.		15-34-004	
Izstrādāja		Paraksts		Mērogs		1:100	
Arh. reg.Nr.		Datums		Saskaņots		Lapu sk.	
		22.04.2015				BK - 3	
		22.04.2015				TP	