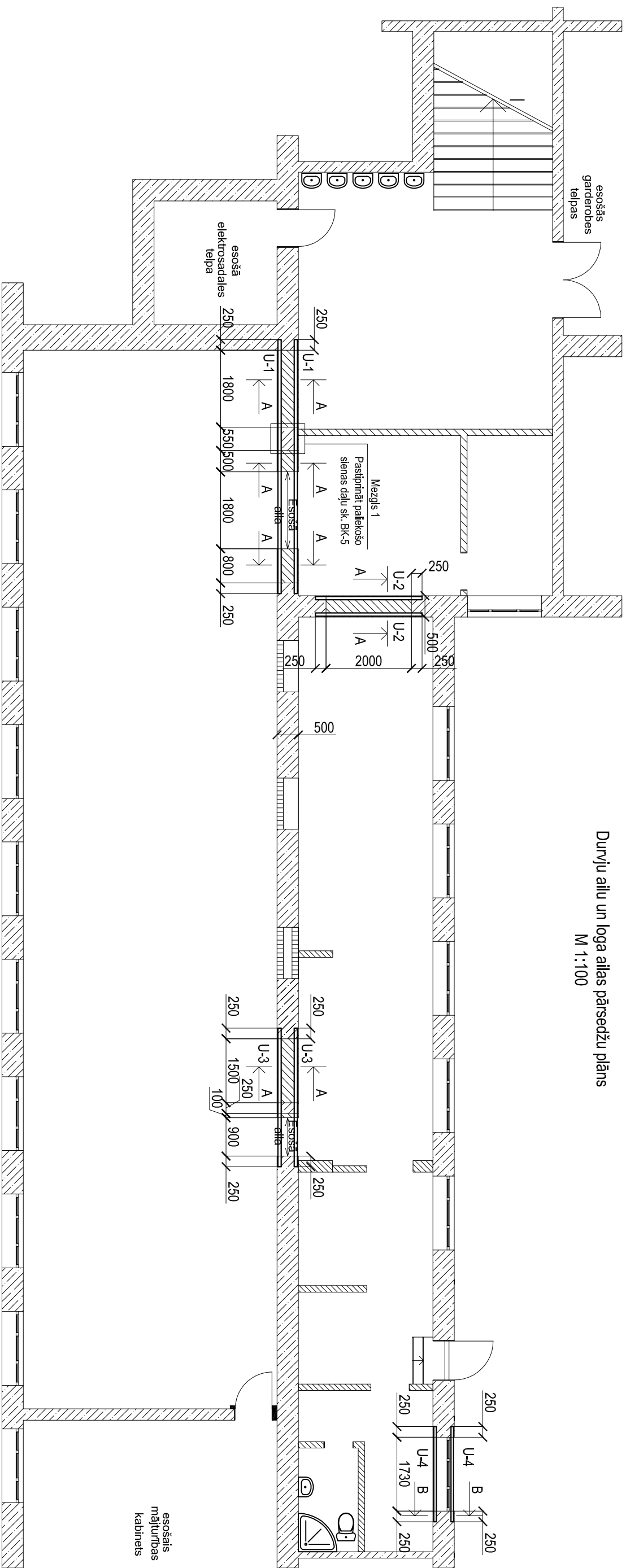


Durju ailu un loga ailas pārsedžu plāns
M 1:100




PIEZĪMES:

1. Visi izmēri rasējumos doti mm, rasējumus skatī kopumā ar pārējo projekta dokumentāciju un būvniecību regulējošiem normatīviem;
2. Detalizētus mežglu un pielietojamo materiālu risinājumus un izmērus būvniecības gaitā precizēti ar projekta autoru autorizraudzības kārtībā pirms konkrēto darbu uzsākšanas objekta vai izstrādājumu / iekārtu pastūrijuma veikšanas;
3. Projektā dots principiāls konstruktiju risinājums, ko nepieciešams detalizēti būvniecības gaitā autorizraudzības kārtībā ņemot vērā konkrētiā ražoātāja izstrādājuma tehniskos parametrus;
4. Ailiu pārsēdzēs tiek izmantots UPN 200;
5. Loga ailiu pārsēdzē tiek izmantots UPN 140;
6. Ailiu pārsēdzes balstīstas uz augstuma atzīmes +2,200m;
7. Loga ailiās pārsēdzēs balstīšanas augstumu precizēti būvobjektā uz vietas, pēc ventilācijas izvada ģeometrijas.
8. Konstruktācijas griezumus, mežglu skatīti lapās BK-3, BK-4, BK-5;
9. Materiālu specifikaācijas iekļauti tikai galveno būvmaterialu apjomi - būvdarbu izmaksu aprēķinā jāietver visi darbu un materialu apjomi kopumā, ieskaitot paļymaterialus, lai nodrošinātu pilnīgu būvdarbu realizāciju un objekta nodošanu ekspluatācijā atbilstoši projektā kopējiem risinājumiem.

Pārsedzes izbūves kārtība:

1. Izskatī grupi sienas vienā pusē, ievietoj tajā U profilu uz svaigas cementa javas kārtas. Noķīlāt profilu pieveikot ar enkuriem pie sienas visā pārsedes garumā un apbetonēt.
2. Pēc betona sacietēšanas izkalkulā grupi sienas otrā pusē, ievietojot U profilu analogi kā p. 1. Abus profilius saskrūvēt savstarpēji ar enkuriem iestrādāt metāla stieņu un pabeigt betonēšanu sienas līmenī.
3. Pēc betona sacietēšanas zem pārsedes izgriezt/izkalt aili.

Duvju un vārtu ailu pārsedžu materiālu specifikācija					
Nosaukums	Marka	Garums, mm	Skats, gab.	Svars, kg	Piezīmes
U-1	UPN 200	5950	2	218,96	U profils
U-2	UPN 200	2500	2	92,00	U profils
U-3	UPN 200	3250	2	119,60	U profils
U-4	UPN 140	2230	2	54,86	U profils

		RĒĢINĀMĀOŠNĪKŠ PRESSES TĒLA L. OZARĀ	
SVA PĀRVALDĪTĒJĀS KASINĀS, ATTĪSTĪBAS TENDENŠĀS			
Būvproj. vad.	I. Bebris		
Būvpr. daļas vad.	I. Surģenietis		
Rasēja	E. Pīteklis		
Pasūtītāis:		LTVĀNU NOVADA DOME reģ. Nr. 90000065595	
Objekts:		LTVĀNU 1. VIDUSSKOLAS ĒDĪNĪCA Rīgas ielā 101, LTVĀNI	
Rasējums:		DUVUJU ALIU UN LOGA ALLAS PĀRSIEDŽU PLĀNS	
		Pasūt. Nr. 14 / 13	Att. Nr.
		Stādīja T.P.	Mārogs 1:100
		Lapa Lapa sk.	5
		BK - 2	5