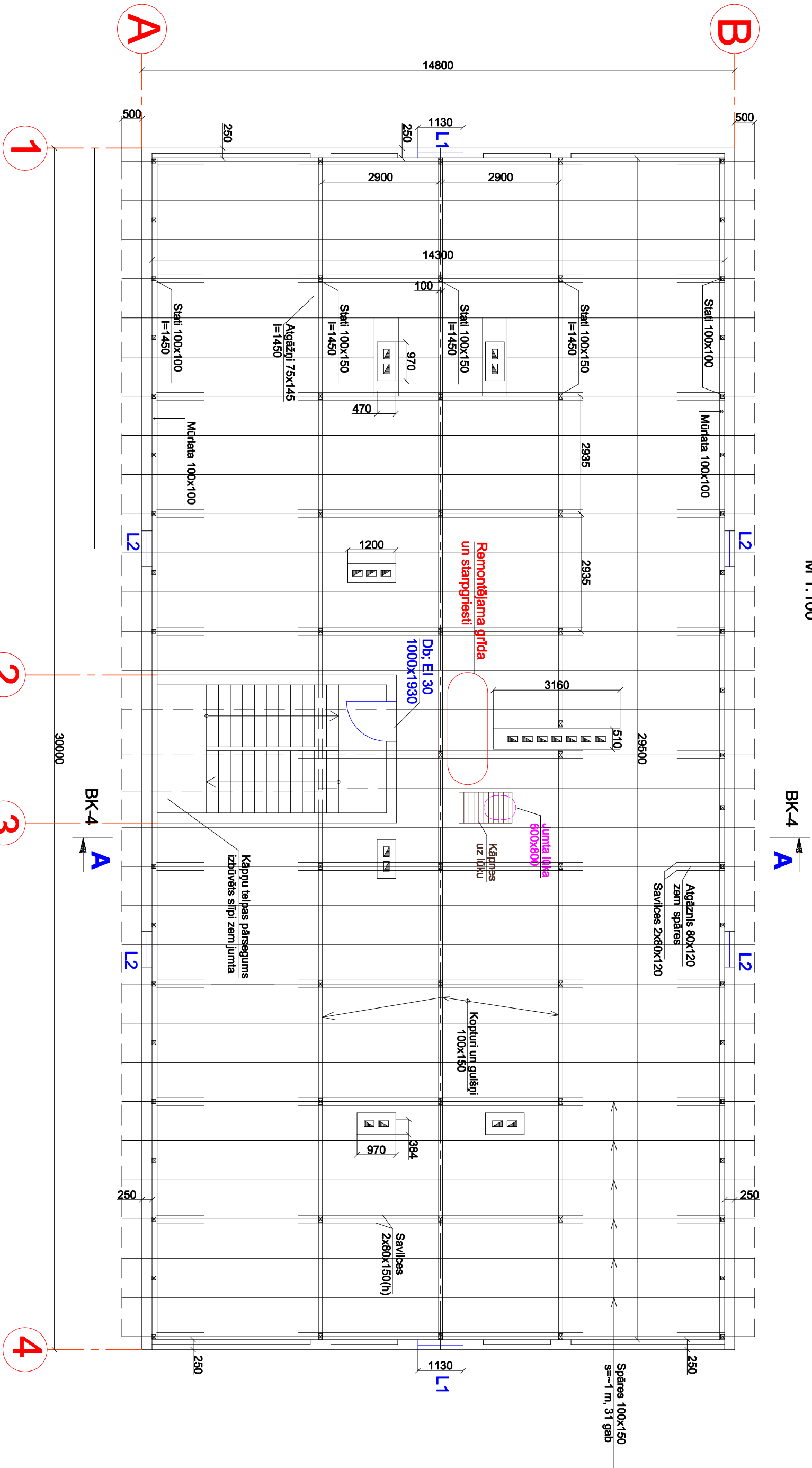


Ēkas jumta konstrukciju plāns
M 1:100



Piezīmes:

- Koka elementi jāaizsargā pret bioloģisko bojāšanos ar tam paredzētiem krāsojumiem (LBN 206-99 2.punkts).
- (apsekojuma laikā konstatēts, ka koka konstrukcijām nav veikts pretropes krāsojums).
- Koka konstrukciju izbūvei un remontam pielietot 2.sīklas skuju koku kosni ar mitrumu ne lielāku par 20% (LBN 206-99, 1.tabula).
- Jā pie remontdarbiem tiek konstatēts izolējošo kārtu bojājums (starp mūri un koksni vai betonu un koksni), ir jāparedz jaunas izolācijas ieviešana.
- Ēkas pagalma pusē izbūvējama betona B15 F50 apmale 70 cm platumā, 10 cm biezumā, 5% slīpumā virsudeņu tālākai novadīšanai no ēkas.
- Ēkas ielas pusē pie notekām izbūvējami betona B15 F50 novadgāvīši 70 cm platumā, 15 cm biezumā, 5% slīpumā virsudeņu tālākai novadīšanai no ēkas. Nokrišņu ūdeņi no apmales un notekgāvīšiem noplīst pieguļošā teritorijā un iesūcas gruntī.
- Jumta griezumnu skatīt lapā BK-4.

SIA "Energy audit"				Pasūtītājs		Līguma Nr. EA-19-14	
Reģ.Nr.: 42103064582 Toma iela 48-1M Liepāja, LV-3401 mob.tel: +371 26534077, e-pasts: energy.audit@inbox.lv				Pāvilostas novada pašvaldība			
Adrese				Dzīvojamās mājas jumta vienkāršota renovācija, Pļoce 23. Vērgales pagasts, Pāvilostas novads			
Atbild. proj.		A. Bruže		Rasējums		Ēkas jumta konstrukciju plāns.	
Izstrādāja		A. Bruže				VR	
				Mērogs 1:100		Arh.reģ.Nr.20	
						BK-2	