



- Piezīmes**
- Projekta aktuālie izmēri precizējami pirms ražošanas
  - Iezāģi tiek veikti automātiski, ja vien nav vienošanās, ka tos nav nepieciešams veikt.
  - Slodzes:
    - Juma seguma slodze: 650 N/m<sup>2</sup>
    - Griestu slodze: 500 N/m<sup>2</sup>
    - Sniega slodze: 1750 N/m<sup>2</sup>
    - Vēja slodze: 767 N/m<sup>2</sup>
    - Mainīgā slodze: 500 N/m<sup>2</sup>
  - Ēkas elementa horizontālie un vertikālie kopējie izmēri nedrīkst atšķirties no projektā norādītajiem izmēriem vairāk kā ar šādām pielaidēm: Izmēri līdz 10m (ieskaitot): + - 10mm Izmēri virs 10m: + - 1mm / m
  - Zīmējums pievienotie aprēķini ir no Tenter SIA. Zīmējumu kopēšana, izplatīšana un izmantošana bez Tenter SIA atļaujas ir aizliegta.
  - Juma platība: 154.7 m<sup>2</sup>
  - Sijas:

Sienu augstums 2500mm  
 Apbūves platība - 120 m<sup>2</sup>  
 Apdzīvojamā platība - 115.5m<sup>2</sup>  
 Logu un durvju aillas:  
 2 no. 800x2100  
 1 no. 2000x2100  
 1 no. 1000x2100  
 4 no. 1400x1400



3D link:  
[https://www.mitekba.lt/mitek3d/?3d\\_id=4593ac0a-a9b0-4816-9602-c322b02b418d](https://www.mitekba.lt/mitek3d/?3d_id=4593ac0a-a9b0-4816-9602-c322b02b418d)

		Customer:	Project no:
		Project name:	120m <sup>2</sup>
		Project address:	Mark:
		Page name:	Revision:
Designer			Page no:
Supervisor			1/1
Main engineer	E.Šveicars		Scale:
Cert. no			1:65
			Date:
			Page no:
			29/01/2024

29/01/2024 - 11:23  
 2023.4b (bf2ff9a)