



- Piezīmes**
- Projekta aktuālie izmēri precizējami pirms ražošanas
  - Iezāģi tiek veikti automātiski, ja vien nav vienošanās, ka tos nav nepieciešams veikt.
  - Slodzes:
    - Jumta 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 un pievienotie aprēķini ir no Tenter SIA. Zīmējumu kopēšana, izplatīšana un izmantošana bez Tenter SIA atļaujas ir aizliegta.
  - Jumta platība: 121.0 m<sup>2</sup>
  - Sijas:

Sienu augstums 2500mm

Apbūves platība - 80 m<sup>2</sup>

Apdzīvojamā platība - 76.3m<sup>2</sup>

Logu un durvju aillas:

- 1 no. 2500x2100
- 1 no. 1000x2100
- 2 no. 800x2100
- 2 no. 800x1400



3D link:  
[https://www.mitekbaaltic.lv/mitek3d/?3d\\_id=56d3b5be-3f9f-48c2-8c4b-88b694d26ebe](https://www.mitekbaaltic.lv/mitek3d/?3d_id=56d3b5be-3f9f-48c2-8c4b-88b694d26ebe)

		Customer:	Project no:
		Project name:	80m2
		Project address:	Mark:
		Page name:	Page no:
Designer			1/1
Supervisor			Scale:
Main engineer	E.Šveicars		1:55
Cert. no			Date:
			Page no:
			09/01/2024

09/01/2024 - 15:16  
 2024.2 (0604aad)