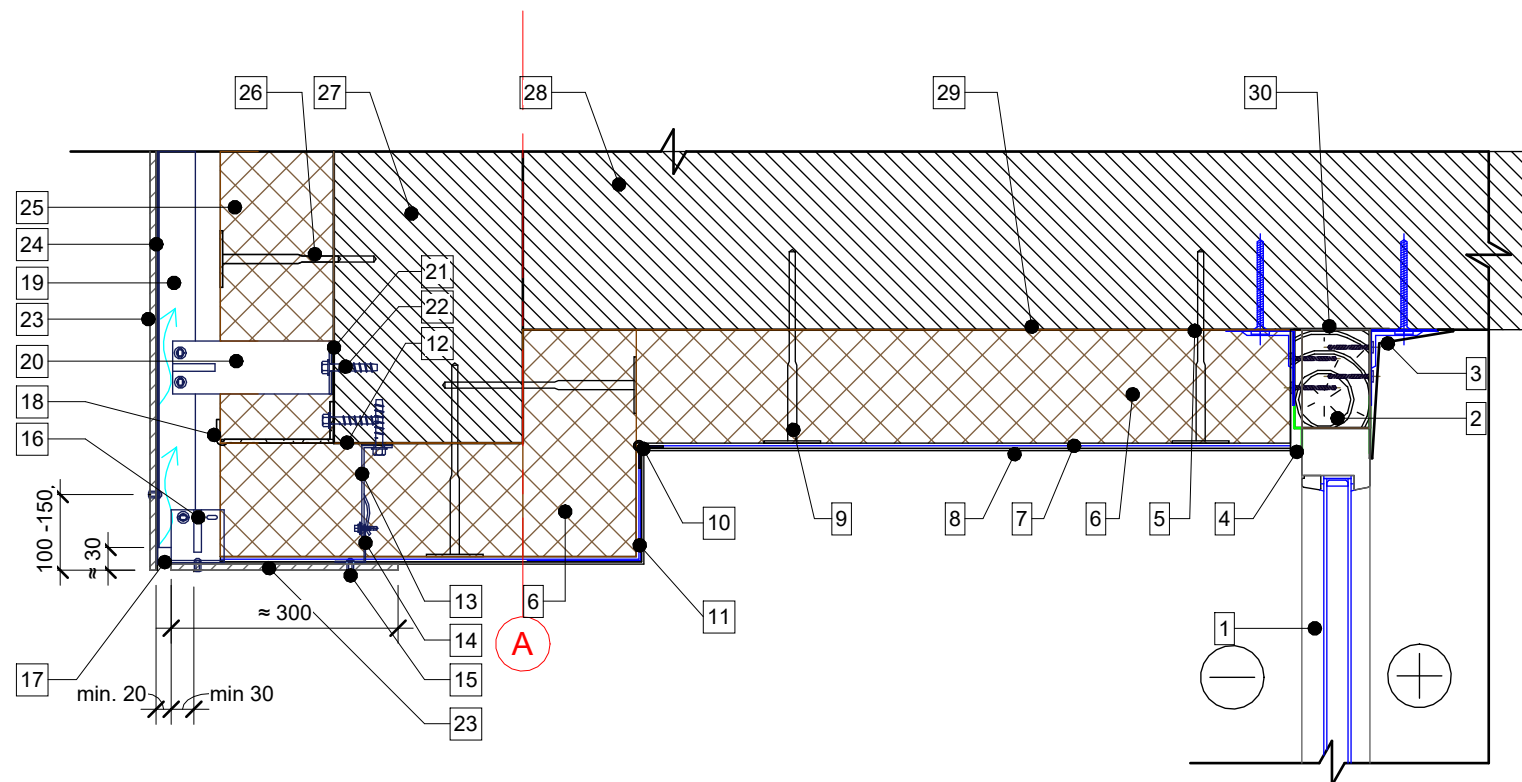
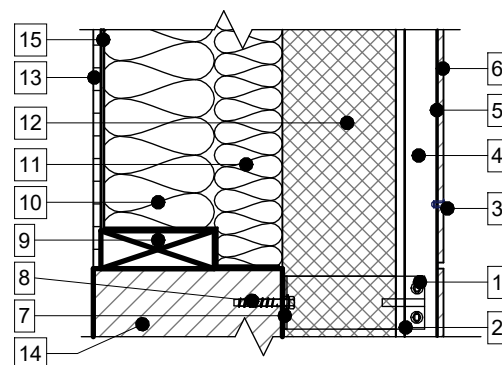


## Mezģls B M 1 : 10




1. PVC ārdurvju bloks  $U \leq 1,60$  (W/m<sup>2</sup>K)
2. Imprignēta koka brusa 100x130mm, leņķus 90x90x65x2.5mm pieskrūvēt ar kokskrūvēm 6x50
3. Krāsota skārda noseģpelements
4. Savienojuma profils durvju rāimim un apmetumam
5. Līmjava
6. Akmens vates izolācija 150mm plānajām apmetuma sistēmām,  $\lambda D \leq 0,036$  W/mK
7. Stikla šķiedras apmetuma siets 1 kārtā iestrādāts līmjavā
8. Gruntskrāsa, tonēta silikona sveķu bāzes krāsa ārdarbiem
9. Akmens vates stiprinājums ar dībeli
10. Iekšstūra profils
11. Stūra profils ar stikla šķiedras sietu
12. Poliuretāna līme
13. Al konsole 120x40x3 /70
14. Al L-profils 50x40x1,8
15. Al kniede
16. Al konsole 70x40x3 /70
17. Perforēts Al profils 25x75
18. Čokola profils
19. Al L-profils 50x40x1,8 vai Al T-profils 110x50x1,8
20. Al konsole 210x40x3 /70
21. Termostarplika
22. Enkurs skrūve
23. Fasādes plāksnes b=8mm tonētas masā
24. Melna grunts SikaTack Panel Primer vai ekvivalents, vai UV noturīga melna līmļenta uz Al profila
25. Siltumizolācija - akmens vates plāksnes b=150mm,  $\lambda D \leq 0,035$  W/mK
26. Siltumizolācijas stiprinājums ar dībeli
27. Esošie gāzbetona sienu paneļi
28. Esošā pārseguma konstrukcija
29. Attīrīti, gruntēti griesti
30. Hidroizolējoša starplika

## Starplogu elements ventilējamā fasādē M 1 : 10



1. Pašgriezošā skrūve nerūsējošā tērauda
2. Al konsole
3. Al kniede
4. Al L-profils 50x40x1,8 vai Al T-profils 110x50x1,8
5. Melna grunts SikaTack Panel Primer vai ekvivalents, vai UV noturīga melna līmļenta uz Al profila
6. Fasādes plāksnes b=8mm tonētas masā
7. Termostarplika
8. Enkurs skrūve
9. Esošā starploga elementa koka konstrukcija
10. Siltumizolācija- elastīga siltumizolācijas akmens vates plāksnes b=150,  $\lambda D \leq 0,035$  W/mK
11. Siltumizolācija- elastīga siltumizolācijas akmens vates plāksnes b=100,  $\lambda D \leq 0,035$  W/mK
12. Siltumizolācija - akmens vates plāksnes b=150mm,  $\lambda D \leq 0,035$  W/mK
13. Esošā lokšņu apdare
14. Esošā gāzbetona paneļu konstrukcija
15. Tvaika izolācija

	SIA Ceturtais stils Saieta laukums 2A, Madona, Madonas novads, LV-4801 Reģ.Nr. 55403015621, BRA Nr. 1200-R		Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi		
	Būvniecības ierosinātājs: SIA "Madonas namsaimnieks"		Adrese:	Raiņa iela 23A, Madona, Madonas nov., LV-4801	
Būvproj.d.vad.	J.Moris	01.08.2024.	Rasējums:	Stadija: BP	
Izstrādāja	M.Bīte	01.08.2024.	Mezģls B, Starplogu elements ventilējamā fasādē		
					Mērogs
				Dat:01.08.2024.	Lapa: AR-15
					Lapas: skat. AR-00