



Spetsifikatsioon:

- | | |
|---|---|
| 1. Aken | 14. Aknaalune profiil |
| 2. Terrassilauad | 15. Aknaraami kinnituselement |
| 3. Minipjedestaalid | 16. Liimitav või määratav tihenduskiht |
| 4. Alumiiniumprofiilid kohandatud rõdule | 17. Põrandakate |
| 5. Rõduplaat (armeeritud betoon) | 18. Armeeritud tasanduskiht |
| 6. Tuule isolatsioonikiht (kile) | 19. Löögiheli isoleeriv villakiht (t > 50 mm) |
| 7. Peikko rõduühendus EBEA | 20. Armeeritud betoon / Vahelae plaat |
| 8. Välisviimistlus - armeerimisvõrk/ armeeritud tasanduskrohv | 21. Laed |
| 9. Vahtpolüstüreen EPS 70 või EPS 70 N | 22. Liimitav või määratav tihenduskiht |
| 10. Peenteramört | 23. Tsemendiga müürisegu või neopreenikiht |
| 11. Soojusisolatsiooni kinnituselement | 24. Armeeritud betoonvöö (armatuuri läbimõõdu määrab konstruktor) |
| 12. Plokid silroc 180, 250 mm | |
| 13. Siseviimistlus - krohv | |

Märkus: rõduühendus valitakse vastavalt tootja nõuetele.

Tellija	Joonise nimetus Rõdu ja vahelae ühendussõlm; välissein silroc plokist, soojustatud vahtpolüstüreeniga	
	Joonestas	Mõõtkava M 1:10
Kuupäev 2024		Joonise nr. 7.1.2

