


Specifikacija:

- |   |   |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Išorės apdaila - HPL plokštė</li> <li>2. Vertikalus statramstis</li> <li>3. Priešvėjinė vata</li> <li>4. Šilumos izoliacijos tvirtinimo elementas</li> <li>5. Nepaslanki jungtis</li> <li>6. Fiksavimo elementas į mūrą</li> <li>7. Akmens vata</li> <li>8. HPL plokščių sistemos jungiamieji profiliai (nematomas sujungimas) / Vėdinamas oro tarpas <math>t = 40\text{mm}</math></li> <li>9. Paslanki jungtis</li> <li>10. Plonasluoksniai silroc klėjai silikatiniams blokams</li> <li>11. Silikatiniai blokėliai silroc 180, 240, 250mm</li> <li>12. Vidaus apdaila - tinkas</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>13. Kljuojamas arba teptinis sandarinimo sluoksnis</li> <li>14. Grindų danga</li> <li>15. Armuotas išlyginamasis sluoksnis</li> <li>16. Smūgio garsą izoliuojantis vatos sluoksnis (<math>t \geq 50\text{mm}</math>)</li> <li>17. Monolitas - perdangos plokštė</li> <li>18. Lubos</li> <li>19. Armatūros tinklas</li> <li>20. Kljuojamas arba teptinis sandarinimo sluoksnis</li> <li>21. Esant poreikiui, lyginamasis skiedinio sluoksnis</li> </ol> |
|---|---|

Pastabos:

Projektuojant atsižvelgti į HPL plokštės gamintoju tvirtinimo rekomendacijas / HPL plokštės rekomenduojamą storį

Užsakovas	Brėžinio pav. Vėdinamos išorinės sienos iš silikatinų blokėlių silroc, apšiltintų akmenų vata, ir monolitinės perdangos mazgas
	Konstruktorius Mastelis
Data	Brėžinio. Nr.
	M 1:10
	2024 4.3.2