



#### Spetsifikatsioon:

- |  |   |
|--|---|
| 1. Välisviimistlus - HPL plaat   | 13. Soojusisolatsiooni kinnituselement  |
| 2. Kivivill  | 14. Plokid silroc 180, 250 mm   |
| 3. Peenteramört  | 15. Tuule isolatsioonikiht (kile)   |
| 4. Aknalauaalune profiil/ perimeetri tihendusteip aknaraami ja soojustusmaterjali vahele | 16. Paindlik ühendus  |
| 5. Aknaava ülekate   | 17. Jäik ühendus  |
| 6. Siseviimistlus - krohv  | 18. HPL plaadisüsteemi ühendusprofiilid (nähtamatu ühendus)/ Ventileeritav õhuvahe t = 40mm |
| 7. Kinnituselement müüritisesse  | 19. Tuulekindel kivivill  |
| 8. Aken  | 20. Kinnituselement müüritisse  |
| 9. Sisemine aknalaud   |   |
| 10. Aurutõkkekikiht (kile)   |   |
| 11. Väline aknalaud  |   |
| 12. Hüdroisolatsioon   |   |

#### Märkused:

Projekteerimisel tuleb arvestada HPL plaatide tootjate kinnitussoovitusi / HPL plaadi soovitatavat paksust

Tellija	Joonise nimetus	
	Akna paigaldus soojustuskihti; silroc plokkidest välissein, tuulutatava kivivillaga fassaad	
Joonestas	Mõõtkava	
	M 1:10	
Kuupäev	Joonise nr.	
	2024 3.3	

**silroc**