

Eksplloatuojamo pastato plokščio stogo papildomas šiltinimas prie sienos	P St 05	M1:10
<p>18–22 °C 35–60 %</p> <p>18–22 °C 35–60 %</p> <p>18–22 °C 35–60 %</p> <p>18–22 °C 35–60 %</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. esamas nuolydžio sluoksnis; 2. esamas garus izoliuojantis sluoksnis; 3. esama šilumos izoliacija; 4. esamas cemento ir smėlio išlyginamasis sluoksnis; 5. esama hidroizoliacinė danga; 6. laminuotas polistireninis putplastis EPS 100; 7. hidroizoliacinė danga; 8. papildomi hidroizoliacinės dangos sluoksniai; 9. inkarinė smeigė 10. standus skydas (gali būti MINERIT, CETRIS ir kt.); 11. skardos lankstinys; 12. skardos lankstinys; 13. elastinis hermetikas; 14. sandarinimo putos; 15. polistireninis putplastis EPS 70; 16. smeigės; 17. šilumąizoliuojanti tarpinė; 18. L profilio gembė kas 600 mm. 		
Polistireninio putplasčio asociacija	ST 2124555837.01:2013 „Atitvarų šiltinimas polistireniniu putplasčiu“	Plokščių stogų šiltinimo detalės