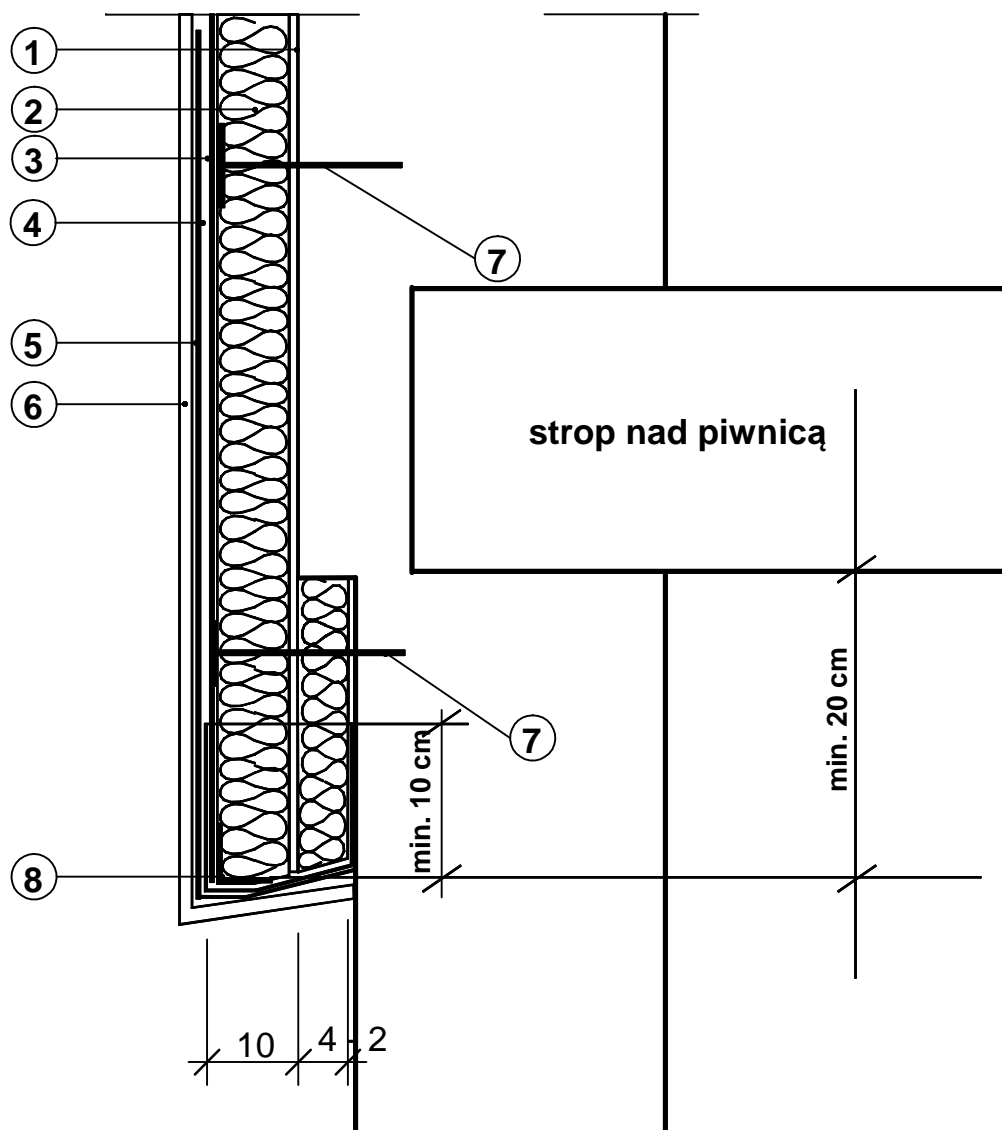


## DOCIEPLENIE PRZY COKOLE



- 1 Zaprawa klejowa
- 2 Elewacyjne płyty ze styropianu PS-EFS
- 3 Siatka pancerna układana "na styk" do wysokości min. 2,0 m nad poziom terenu
- 4 Siatka zbrojąca z włókna szklanego
- 5 Podkład tynkarski
- 6 Cienkowarstwowy tynk strukturalny
- 7 Kołek do mocowania termoizolacji - typu ŁJ
- 8 Listwa narożna - kątownik aluminiowy perforowany

\*Opracowano na podstawie katalogu systemu dociepleń firmy Atlas

Obiekt <b>REMONT DOCIEPLENIA ŚCIAN BUDYNKU WIELORODZINNEGO Jarosław os. Kombatantów 4</b>		Nr rys <b>9</b>
		Data <b>03.2022</b>
Nazwa rys <b>Docieplenie przy cokole</b>		Skala
Projektant <b>Andrzej Przytocki</b>	Nr upr <b>152/94</b>	Podpis
Opracował		