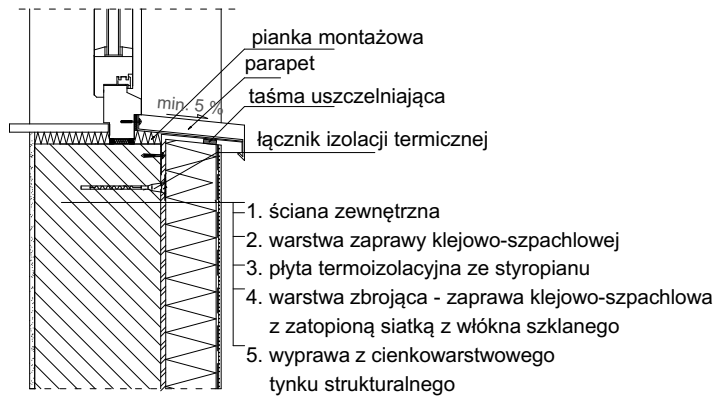
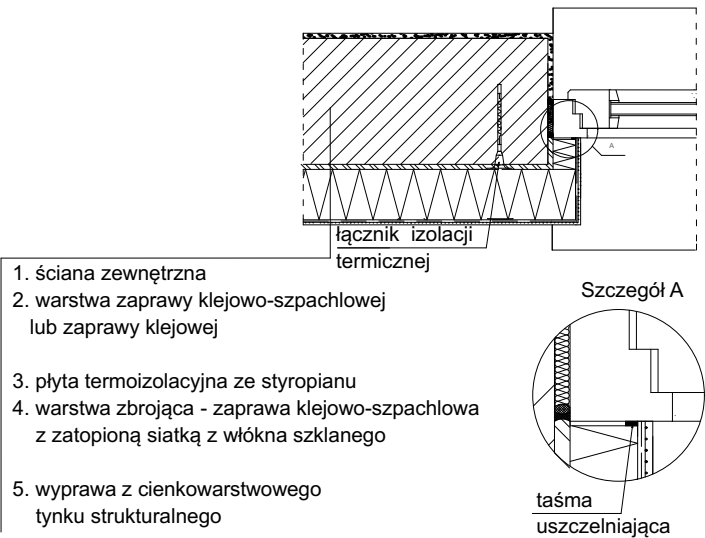


Połączenie systemu ociepleniowego z parapetem



Połączenie systemu ociepleniowego z ościeżnicą



**SYSTEM Z WARSTWĄ ZBROJĄCĄ STANDARDOWĄ  
(W STREFIE POWYŻEJ 2 M MIERZĄC OD POZIOMU TERENU)**

łącznik izolacji termicznej

warstwa zaprawy  
klejowo-szpachlowej

wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego:  
silikonowa :  
- podkład tynkarski  
- tynk silikonowy

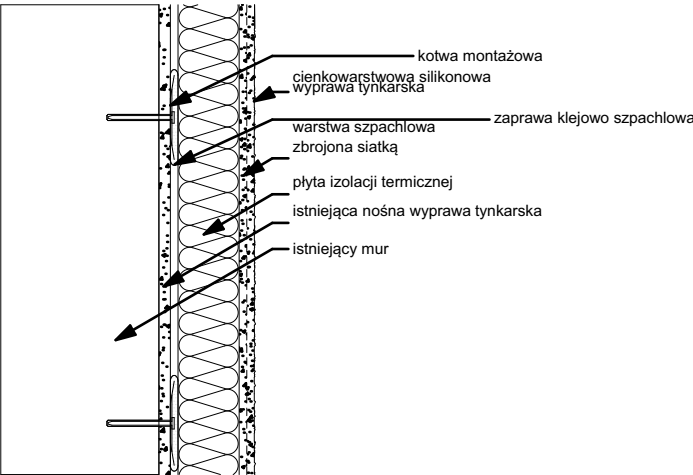
warstwa zaprawy  
klejowo-szpachlowej


ściana zewnętrzna  
warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej  
lub zaprawy klejowej  
płyta termoizolacyjna  
siatka z włókna szklanego

**SYSTEM Z WARSTWĄ ZBROJĄCĄ WZMOCNIONĄ  
(W STREFIE DO 2 M MIERZĄC OD POZIOMU TERENU)**

ściana zewnętrzna  
warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej  
lub zaprawy klejowej  
płyta termoizolacyjna  
siatka z włókna szklanego  
siatka z włókna szklanego

Detal kółek mocujących izolację termiczną do ściany.  
Rozwiązanie niwelujące występowanie mostków termicznych.



 www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161				
Inwestor:		Gmina - Miasto Świnoujście, ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście				
Faza:		PROJEKT WYKONAWCZY				
Temat:		Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Świnoujściu  Zadanie 1: Przedszkole Miejskie Nr 1 przy ul. Warszawskiej 13 w Świnoujściu,  działka nr ewid. 594, obręb 0005				
Projektował:		mgr inż. arch. Marek Koziół	16/DSOKK/2012	specjalność architektoniczna	IV 2016	
Sprawdził:		mgr inż. arch. Łukasz Reszka	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna	IV 2016	
Detale					Skala	Nr rysunku 11