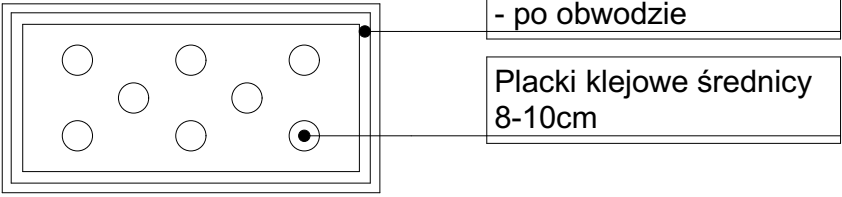
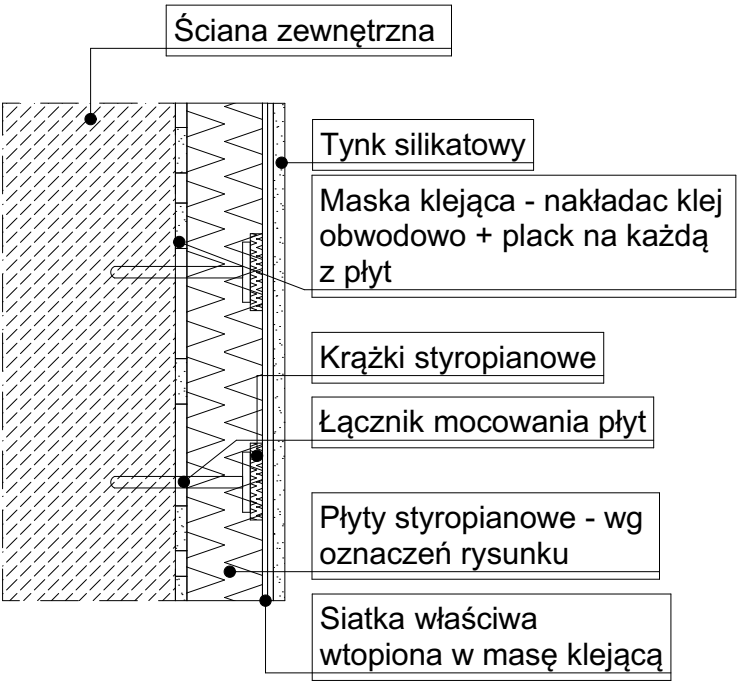


**DETAL NR 1**  
Rozkład płyt styropianowych - ściana zewnętrzna

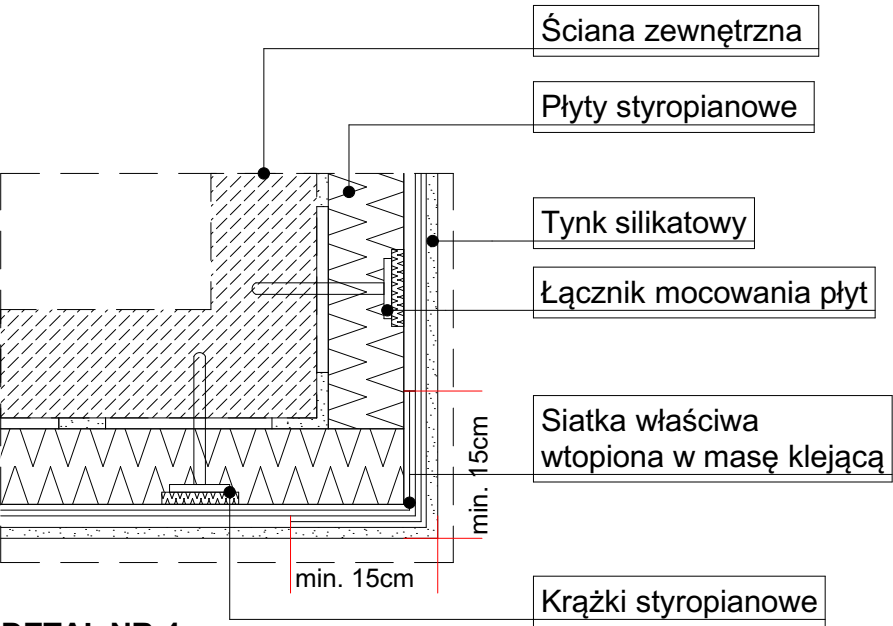


**DETAL NR 2**  
Sposób nakładania masy klejowej

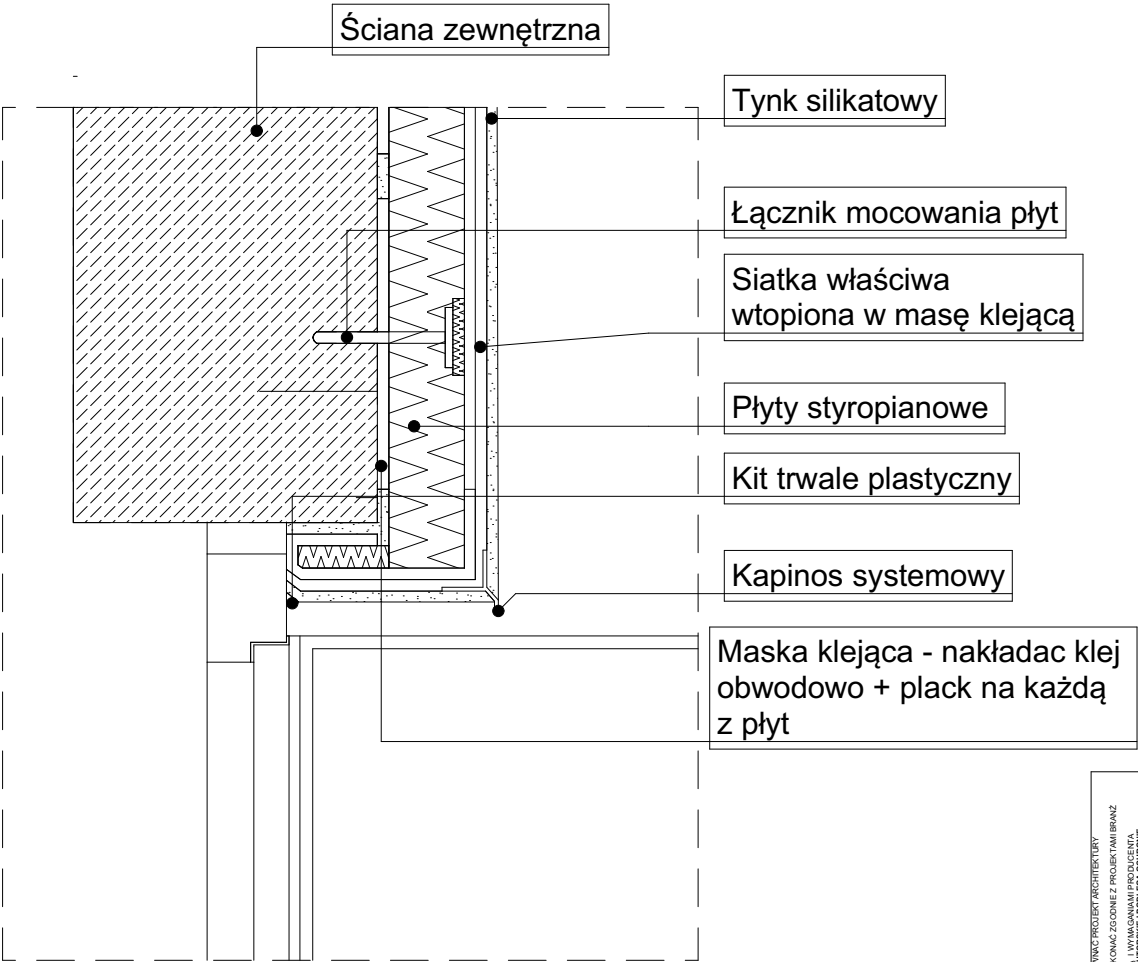
**UWAGA!**  
Zaprawa klejowa musi zostać rozprowadzona na min. 40% powierzchni płyty styropianowej



**DETAL NR 3**  
Warstwy ociepleniowe



**DETAL NR 4**  
Naroże budynku



**DETAL NR 5**  
DRZWI - NADPROŻE

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SPIML NR 2 W KRAKOWIE  
TERMOMODERNIZACJA ENERGETYCZNA WOJEWÓDZKICH BUDYNKÓW  
UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

PROJEKT WYKONANY NA PODSTAWIE DOSTARCZONYCH RYSUNKÓW  
WYMIARY NALEŻY DOKŁADNIE SPRAWDZIC NA BUDOWIE  
WSZELNIE NIEZGODNOŚCI NALEŻY USTALIĆ Z PROJEKTANTEM

<b>AWINCI ARCHITECTS</b>		AWINCI ARCHITECTS BIURO PROJEKTOWE tel. 662 881 887 ul. Śląska 40 41-100 Siemianowice Śląskie www.awinci.pl	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SPIML NR 2 W KRAKOWIE W RAMACH PROJEKTU POD NAZWĄ "MODERNIZACJA ENERGETYCZNA WOJEWÓDZKICH BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ"		Jednostka projektowa	
Nazwa projektu		Królewska 86, 30-079 Kraków	
Szkola Policealna Integracyjna Masażu Leczniczego nr 2 w Krakowie Kraków, ul. Królewska 86, dz. nr 238/2, obr. 4 Krowodrza		Adres inwestycji	
Inwestor		DETAL	
Faza		Tytuł rysunku	
Branża		PBA50	
mgr inż. arch. Agnieszka Rawska		mgr inż. arch. Anna Witor	
nr upr. 17/SLOKK/2014		06. 2021	
Projektował		Skala	
Podpis		Nr rys.	
Opracował			
Data			