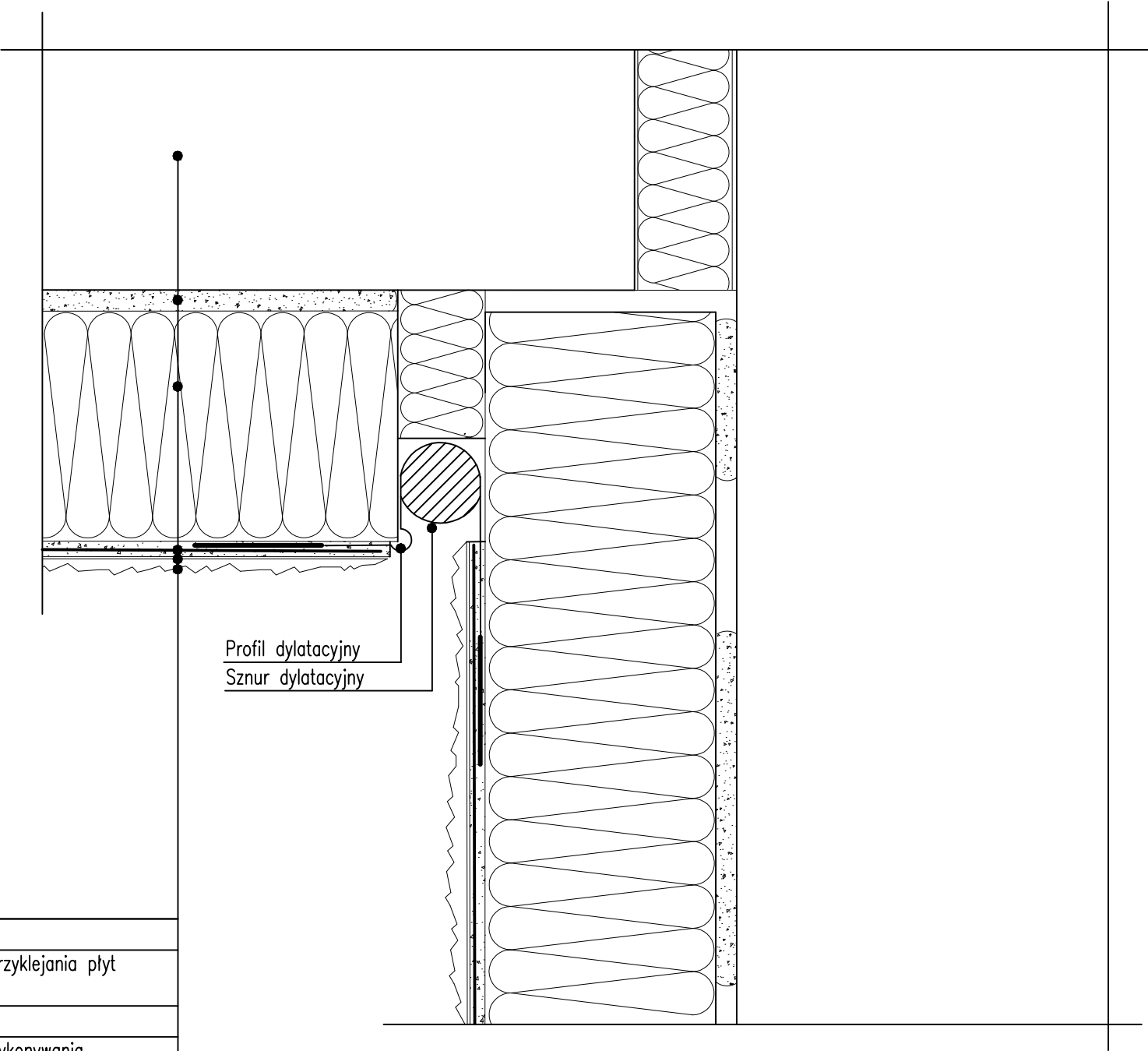



1. Ściana
2. Zaprawa klejąca do przyklejania płyt ze styropianu
3. Płyty ze styropianu
4. Zaprawa klejąca do wykonywania warstwy zbrojonej siatką z włókna szklanego
5. Podkład tynkarski
6. Wyprawa tynkarska



 Tytuł opracowania	PROJEKT TECHNICZNY TERMOMODERNIZACJI ZESPOŁU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH "PRZY RATUSZU" W REMBERTOWIE		
	Budynek mieszkalny wielorodzinny		
Nazwa obiektu budowlanego	M E T R O P O L I S I I		
Jednostka projektowania	01-171 Warszawa, ul. Młynarska 42, lok. 115		
Zespół projektowy	Projektant	Numer uprawnień/specjalność	Podpis
	mgr inż. arch. Kazimierz Olszaniecki	St 88/85 / Architektura	
	mgr inż. arch. Marcin Zakrzewski		
Sprawdzający	-		
	-		
Miejsce / Data	Warszawa, listopad 2021		
Tytuł rysunku	SZCZELINA DYLATACYJNA W NAROŻU		
Skala / Nr rys.	D012		

WSZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ BIURA ARCHITEKTONICZNEGO METROPOLIS II. RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY ANI UDOSTĘPNIANY BEZ UZGODNIENIA Z BIUREM ARCHITEKTONICZNYM METROPOLIS II. NIE NALEŻY ODMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU ANI UŻYWAĆ GO JAKO SZABLONU.