


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

Masa poliuretanowa trwaleelastyczna

Listwa kapinosowa

1. Ściana
2. Zaprawa klejąca do przyklejania płyt XPS
3. Płyty XPS
4. Zaprawa klejąca do wykonywania warstwy zbrojonej siatką z włókna szklanego
5. Hydroizolacja
6. Zaprawa klejąca
7. Płytki ceramiczne, gresowe

 Tytuł opracowania	PROJEKT TECHNICZNY TERMOMODERNIZACJI ZESPOŁU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH "PRZY RATUSZU" W REMBERTOWIE		
	Nazwa obiektu budowlanego		
Jednostka projektowania	M E T R O P O L I S I I		
	01-171 Warszawa, ul. Młynarska 42, lok. 115		
Zespół projektowy	Projektant	Numer uprawnień/specjalność	Podpis
	mgr inż. arch. Kazimierz Olszaniecki	St 88/85 / Architektura	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Marcin Zakrzewski		
Miejsce Data	Warszawa, listopad 2021		
	Tytuł rysunku		
Skala Nr rys.	PRZEKRÓJ W OBSZARZE PŁYTY BALKONOWEJ/ TARASOWEJ		
	D08		

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.