



Żelbet nieuszkodzony	①
Skorodowany pręt zbrojeniowy	②
Oczyszczony pręt zbrojeniowy	③
Pierwsza warstwa BOLIX AKO	④
Druga warstwa BOLIX AKO	⑤
Preparat szczepny BOLIX SCS	⑥
Zaprawa do reprofilacji BOLIX WB	⑦
Szpachla cementowa BOLIX SPN	⑧
Siatka zbrojąca BOLIX HD 158/S	⑨
Podkład tynkarski	⑩
Tynk cienkowarstwowy	⑪

 Tytuł opracowania	PROJEKT TECHNICZNY TERMOMODERNIZACJI ZESPOŁU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH "PRZY RATUSZU" W REMBERTOWIE		
	Nazwa obiektu budowlanego Budynek mieszkalny wielorodzinny		
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	
	mgr inż. arch. Marcin Zakrzewski		
Sprawdzający	-		
Miejsce Data	Warszawa, listopad 2021		
Tytuł rysunku	SYSTEM NAPRAWY ŻELBETU NA BALKONACH		
Skala Nr rys.	D014		

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.