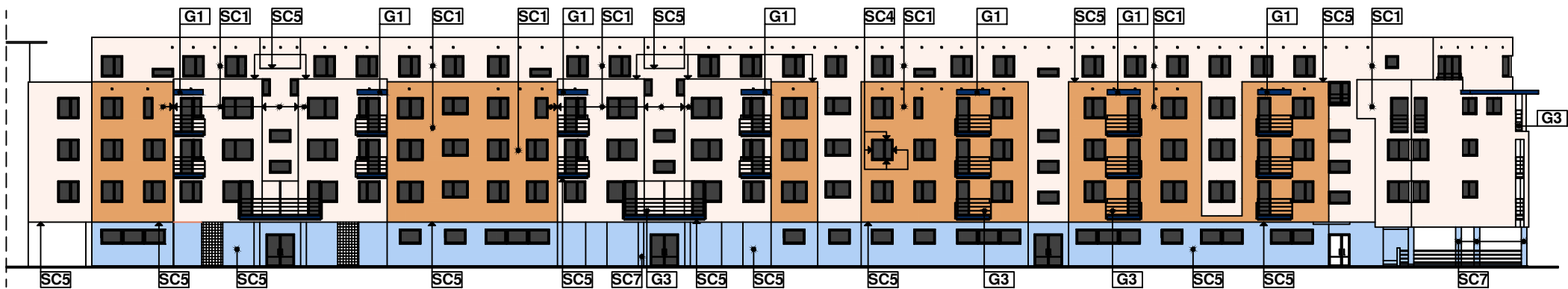
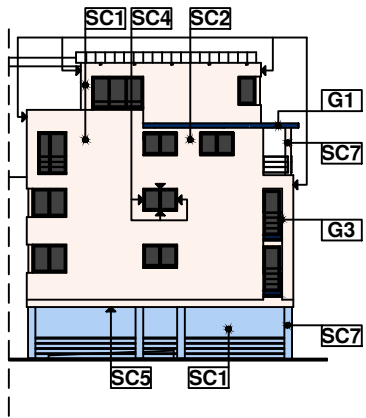


ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA - OD ULICY ul. PADEREWSKIEGO



ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA - OD DZIEDZIŃCA WZDŁUŻ ul. PADEREWSKIEGO



ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA - OD DZIEDZIŃCA

LEGENDA:

OZNACZENIA KOLORÓW  
W SYSTEMIE NCS:


- S 0502-Y
- S 1515-Y40R
- S 2020-R70B
- S 4040 R90B

OZNACZENIA GRUBOSCII  
OCIEPLENIA:

- SC1 12cm (ściana)
- SC2 15cm (wypełnienie wnęk międzyokienne)
- SC3 5cm (cokół)
- SC4 3cm (głif)
- SC5 10cm (strop nad cofnięciami, spód balkonu)
- SC6 5cm (strop nad garażem podziemnym)
- SC7 3cm (słup)

OZNACZENIA ELEMENTÓW  
ELEWACYJNYCH:

- G1 Daszek nad tarasem/balkonem
- G2 Daszek pomiędzy tarasami
- G3 Barierki

		PROJEKT TECHNICZNY TERMOMODERNIZACJI ZESPOŁU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH "PRZY RATUSZU" W REMBERTOWIE		
Tytuł opracowania		Budynek mieszkalny wielorodzinny		
Nazwa obiektu budowlanego				
Jednostka projektowania				
		METROPOLIS II		
		01-171 Warszawa, ul. Młynarska 42, lok. 115		
Zespół projektowy	Projektant	Numer uprawnień/specjalizacja		Podpis
	mgr inż. arch. Kacper Ożarowski	St 88/85 / Architektura		
	mgr inż. arch. Marcin Zakrzewski			
Sprawdzający	-			
	-			
Miejsce	Warszawa, grudzień 2021			
Tytuł rysunku	KOLORYSTYKA I OCIEPLENIE BUDYNEK B			
Skala	1:400			
Nr rys.	B01			