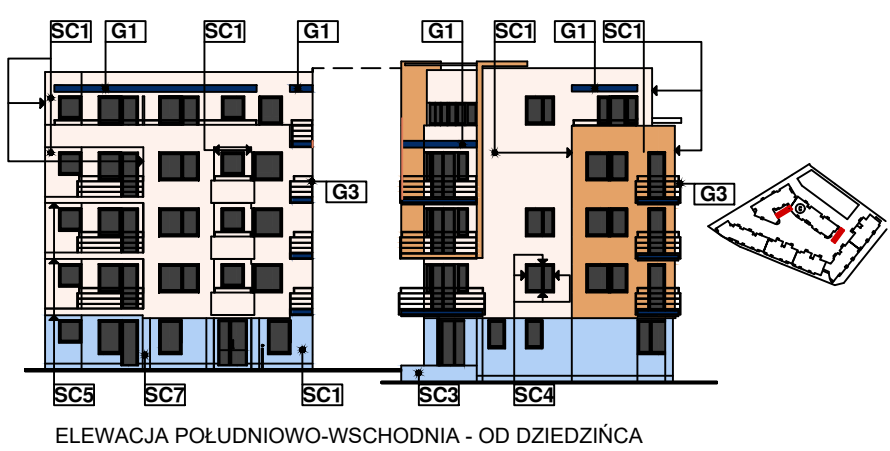
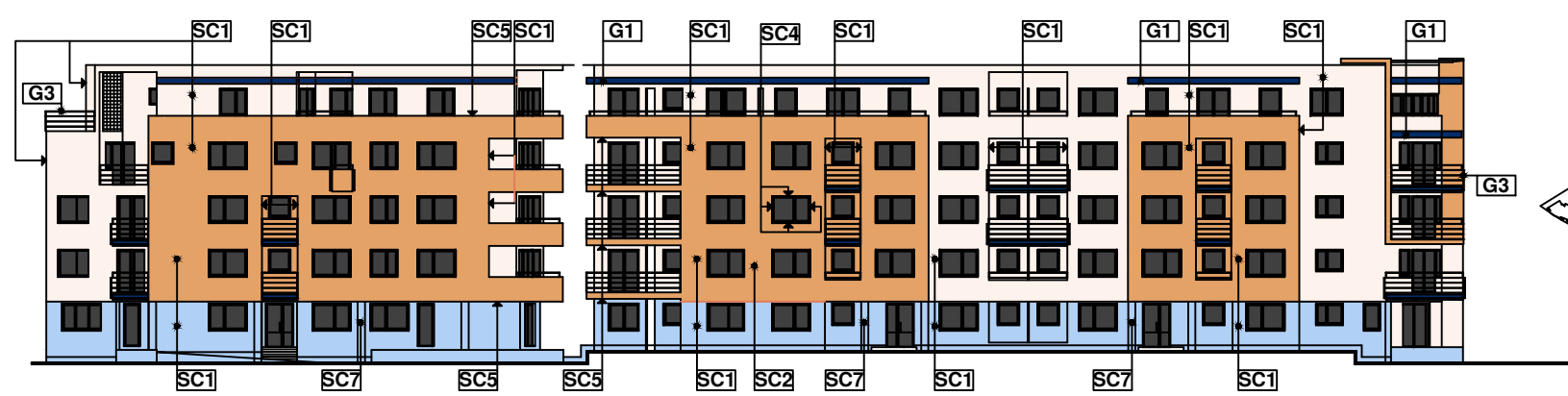


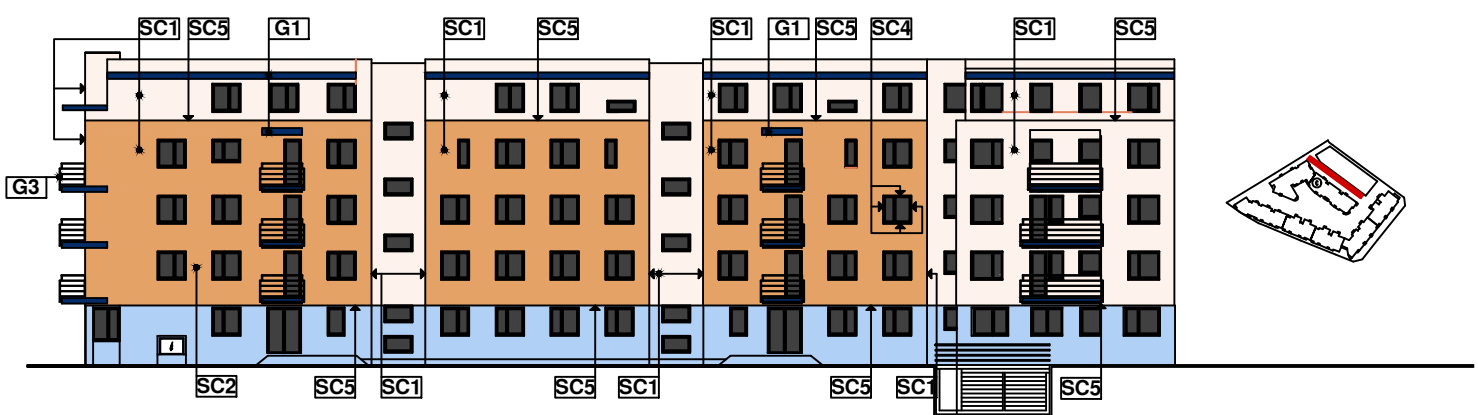
ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA - OD DZIEDZIŃCA



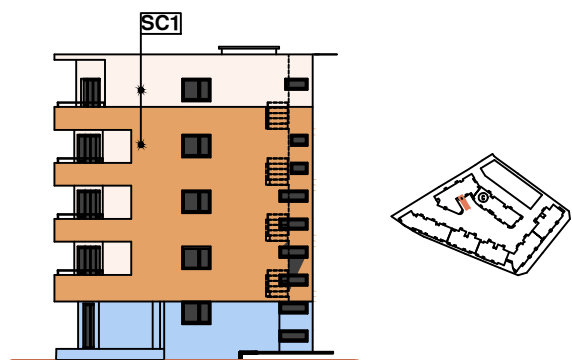
ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA - OD DZIEDZIŃCA



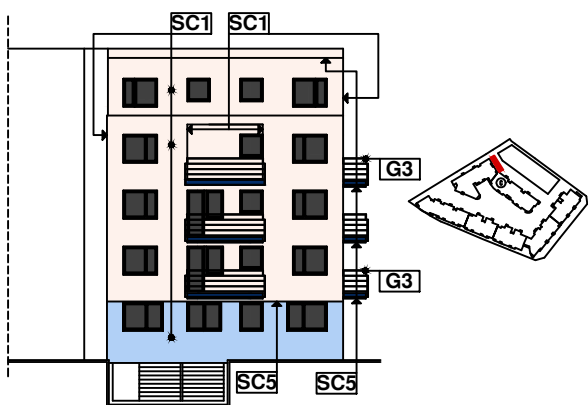
ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA - OD DZIEDZIŃCA



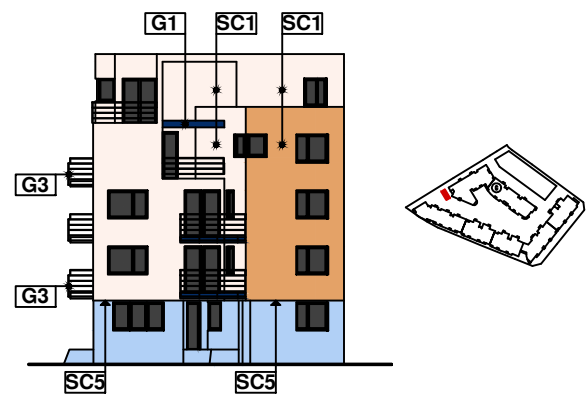
ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA - OD DZIEDZIŃCA



ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA - OD DZIEDZIŃCA



ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA - OD DZIEDZIŃCA



ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA - OD DZIEDZIŃCA

LEGENDA:

OZNACZENIA KOLORÓW W SYSTEMIE NCS:

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

OZNACZENIA GRUBOSCI 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		
Nazwa obiektu budowlanego	Budynek mieszkalny wielorodzinny		
Jednostka projektowania	METROPOLIS II		
Projektant	Numer uprawnień/specjalność	Podpis	
Zespół projektowy	mgr inż. arch. Katarzyna Olszewska St 66/85 / Architektura		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Maciej Zakrzewski		
Miejsce i data	Warszawa, grudzień 2021		
Tytuł rysunku	KOLORYSTYKA I OCIEPLENIE BUDYNEK C		
Skala	1:400	C01	