

ELEWACJE
skala 1:100

LEGENDA:

- 1

- ściana zewnętrzna

- tynk elewacyjny barwiony w masie silikatowy (baranek) gr. 1,5 mm

- kolor biały

RAL9010

- kolor czerwony
- 2

- ściana zewnętrzna,

- tynk elewacyjny barwiony w masie silikatowy (baranek) gr. 1,5 mm

- kolor szary

RAL3020

- kolor szary
- 3

- ściana zewnętrzna

- tynk elewacyjny barwiony w masie tynk mozaikowy gr. 1,5 mm

- kolor szary

RAL7040

- kolor szary
- 4

- obróbki blacharskie

- rynn, blacha płaska

- kolor biały

RAL7040

- kolor biały
- 5

- stolarka okienna

- pcv

- kolor szary

RAL7040

- kolor szary
- 6

- ściana zewnętrzna-komin

- tynk elewacyjny barwiony w masie tynk silikatowy gr. 1,5 mm

- kolor szary

RAL7040

- kolor szary
- 7

- drabina dachowa

- farba do powierzchni stalowych

- kolor szary

RAL7040

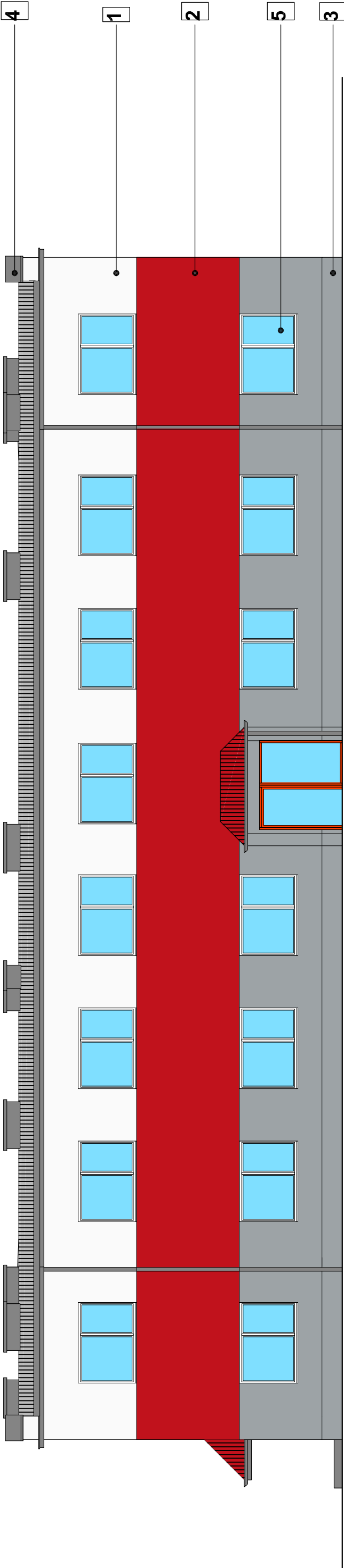
- kolor szary

UWAGI:

1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią.
2. Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rżędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
3. Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
4. Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
5. Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wyznaczanymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznanie się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
6. Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.

PB	ARCHITEKTURA
Projektant w specjaln. id architektury: mgr in ż. arch. Grzegorz Michalski upr. nr MA/040/18 w specjalności architektonicznej	
Zespół projektowy:	
mgr in ż. arch. Paweł Chabros	
Temat projektu:	
Temomodernizacja budynku Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Plocku	
Inwestor:	
Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej m. st. Warszawy ul. Domaniewska 40, 02-672 Warszawa	
Adres inwestycji:	
ul. Wyszogrodzka 1A, 09-402 Plock	
Nazwa rysunku:	
ELEWACJE: POŁUDNIOWA, PÓŁNOCNA	
Numer projektu: GREG/5/19	branża: architektura
	Faza projektu: PB
	Data: 01.07.2019
	Skala: 1 : 100
	Numer rysunku: PB-A-04

ELEWACJE POŁUDNIOWA



ELEWACJE PÓŁNOCNA

