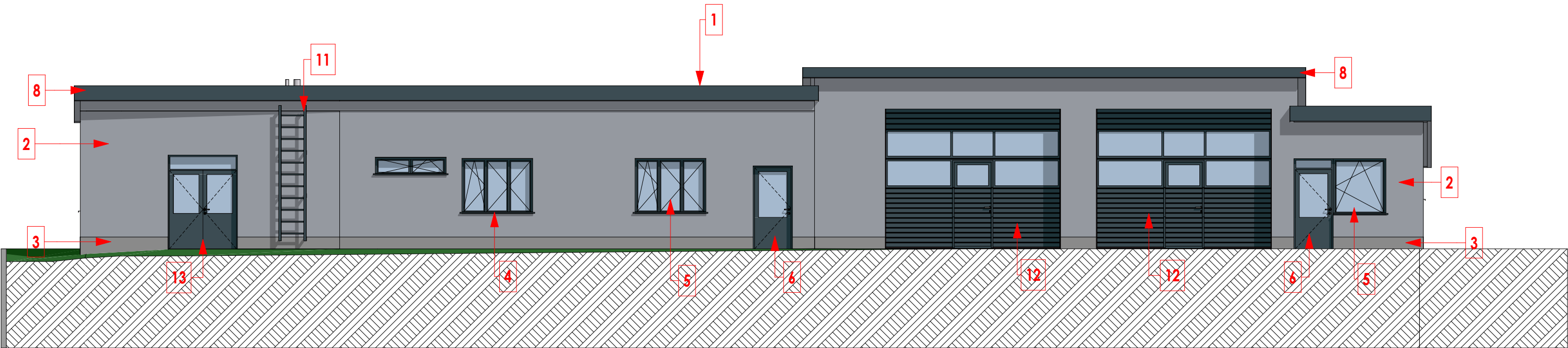
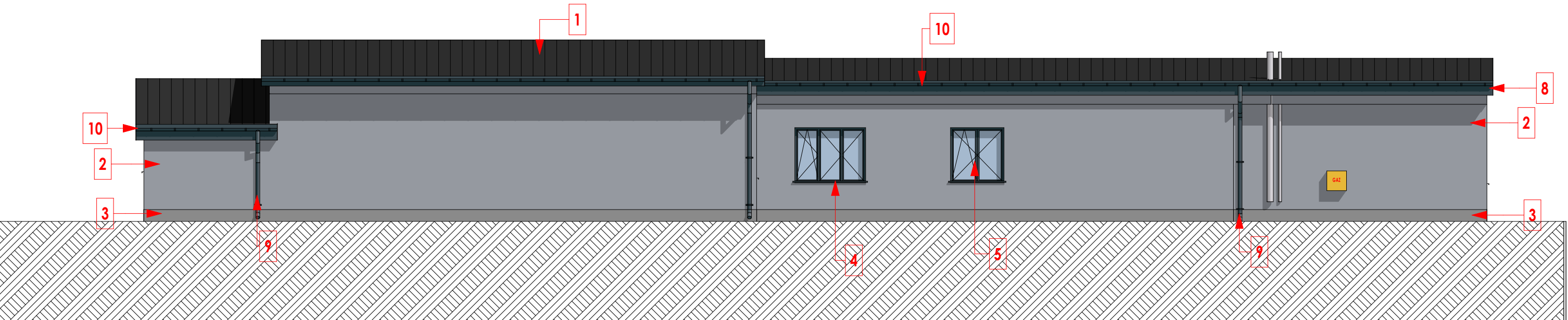


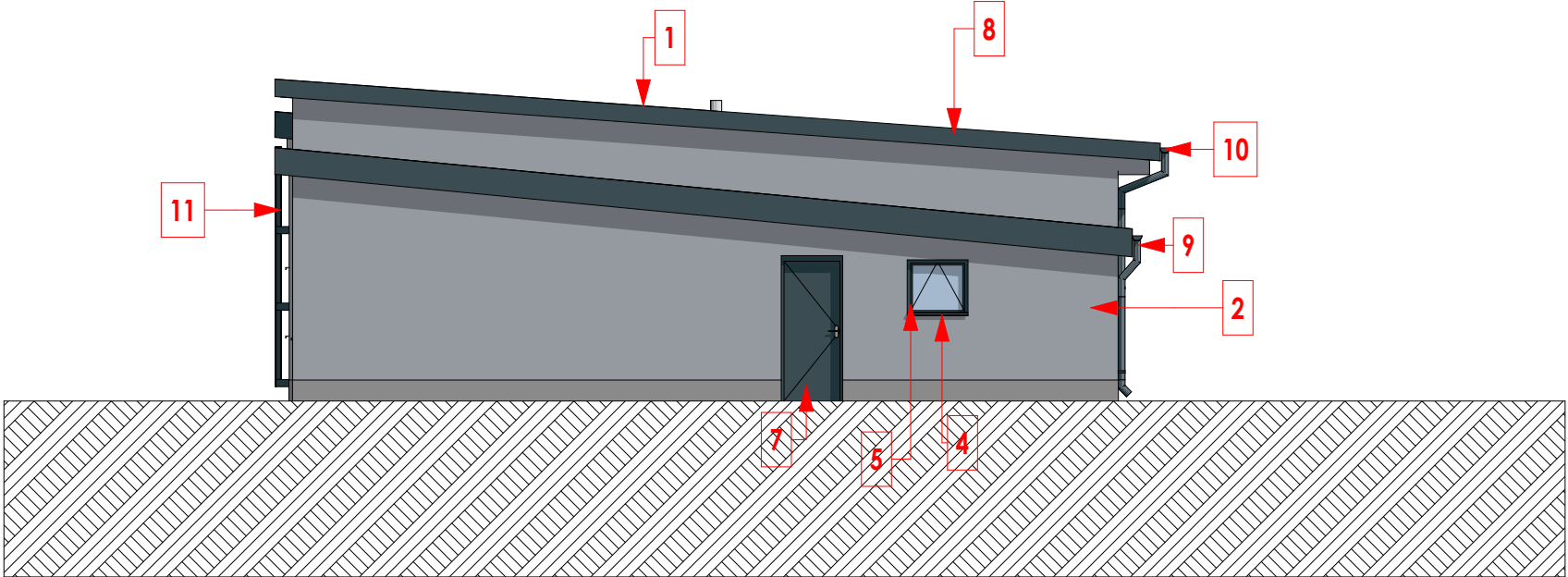
2.1.ELEWACJA POŁUDNIOWA



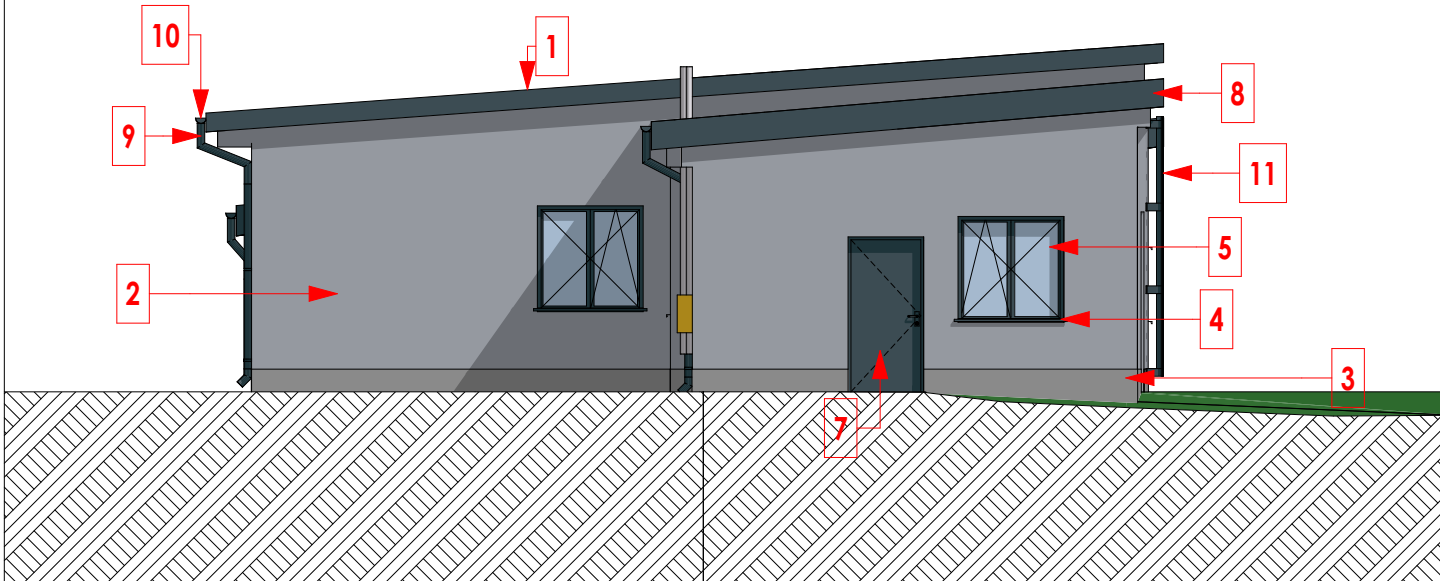
2.2.ELEWACJA PÓŁNOCNA



2.4.ELEWACJA WSCHODNIA



2.3.ELEWACJA ZACHODNIA



Opis materiałów elewacyjnych:

- 1.Dach** - pokrycie dachowe z papy termozgrzewalnej wierzchniego krycia
- 2.Ściana zewnętrzna** - tynk silikonowy, kolor szary RAL 7045
- 3.Cokół** - tynk dekoracyjny imitujący kamień naturalny (np. BOLIX TM DECO WZÓR TMD49 lub inny porównywalny)
- 4.Parapet zewnętrzny**- projektowane parapety z blachy w kolorze RAL 7016
- 5.Stolarka okienna PVC** - okna PVC, kolor RAL 7016, współczynnik dla całego okna Uw=0,9 W/(m²K) (wg zestawienia stolarki okiennej)
- 6.Stolarka drzwiowa PVC** - drzwi PVC, kolor RAL 7016, współczynnik dla całych drzwi Ud=1,3 W/(m²K) (wg zestawienia stolarki drzwiowej)
- 7.Drzwi techniczne** - drzwi stalowe, kolor RAL 7016, współczynnik dla całych drzwi Ud=1,3 W/(m²K) (wg zestawienia stolarki drzwiowej)
- 8.Obróbki blacharskie** - obróbka blacharska okapu z blachy powlekanej, kolor RAL 7016
- 9.Rury spustowe** - stalowe rury spustowe systemowe, kolor RAL 7016
- 10.Rynny dachowe** - stalowe rynny dachowe systemowe, kolor RAL 7016
- 11.Drabina stalowa** - nowa drabina stalowa na dachu, kolor RAL 7016
- 12.Brama segmentowa** - brama segmentowa z przeszkleniem oraz drzwiami, napęd automatycznym wraz z ręcznym sterowaniem awaryjnym, kolor RAL 7016, współczynnik dla bramy U=1,3 W/(m²K)
- 13.Stolarka drzwiowa aluminiowa** - drzwi dwuskrzydłowe aluminiowe, kolor RAL 7016, współczynnik dla całych drzwi Ud=1,3 W/(m²K) (wg zestawienia stolarki drzwiowej)

UWAGI:

- Rysunek należy rozpatrywać równolegle z projektami branżowymi. Projekt architektoniczny jest opracowaniem nadziornym. Projekty branżowe należy rozpatrywać łącznie z projektem architektury.
- Wymiary drzwi podane w świetle ościeżnic. Wymiary okien, wtytn, zestawów okennych, rolet podane w świetle muru. Rozpatrywać wg legendy rysunkowej.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi elementami składającymi się na komplet dokumentacji projektowej.
- W zakresie niedokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:  
a) Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;  
b) Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych;  
c) obowiązujące Normy (wg P.K.N.);  
d) instalacje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych.
- Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu.
- Wszystkie prace wykonać zgodnie z technologią producenta, z użyciem systemowych akcesoriów, zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Inwentaryzacja została opracowana w zakresie niezbędnym do wykonania robót budowlanych.
- W przypadku, gdy w/w wymienionych dokumentach lub załącznikach zostały użyte znaki łownowe, oznacza to, że są podane przykładowo i określają jedynie minimalne oczekiwane parametry jakościowe oraz wymagany standard. Dopuszcza się zastosowanie materiałów lub urządzeń zamiennych, lecz o parametrach technicznych i jakościowych równoważnych lub lepszych, których zastosowanie w żaden sposób nie wpłynie negatywnie na przewidziane funkcjonowanie rozwiązań przyjętych w projekcie budowlanym. Wykonawca, który zastosuje urządzenia lub materiały równoważne, będzie obowiązany wykazać przed przystąpieniem do realizacji, że zastosowane przez niego urządzenia i materiały spełniają wymagania określone w dokumentacji projektowej.

**Glob Projekt**  
s.p. z o.o.

Chabówka 86A  
34-720 Chabówka  
tel. 510 158 499, 788 526 382  
globprojekt@gmail.com

Inwestor:  
**Gmina Rabka-Zdrój**  
ul. Parkowa 2  
34-700 Rabka-Zdrój

Nazwa inwestycji:  
Opracowanie dokumentacji technicznej w ramach projektu, pn.:  
"Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Rabka-Zdrój", dla części V.  
\*Opracowanie dokumentacji technicznej dla budynków przy ul. Podhalańskiej 17B, 34-700 Rabka-Zdrój, §: budynek socjalno-garażowy, budynek administracyjny oraz budynek warsztatowy."

Lokalizacja inwestycji:  
ul. Podhalańska 17B  
34-700 Rabka-Zdrój  
dla części V

Tytuł arkusza:  
**Elewacje - budynek socjalno-garażowy**

Faza:  
Termomodernizacja - projekt wykonawczy

Opracował:  
**mgr inż. Marcin Chryczyk**

Podpis:  
Up. nr ewid.  
MPOIA/041/2018  
MP-2399

Skala rysunku:  
**1:100**

**9** **07.2022r.**

ARCHITEKTURA