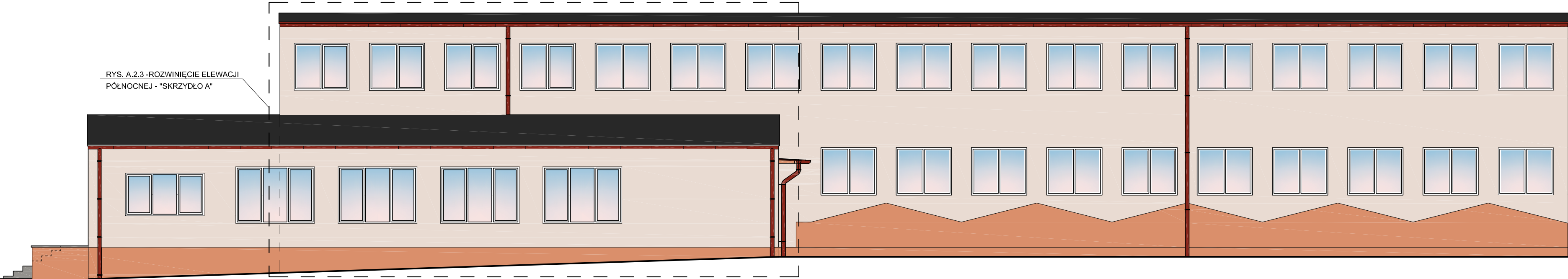
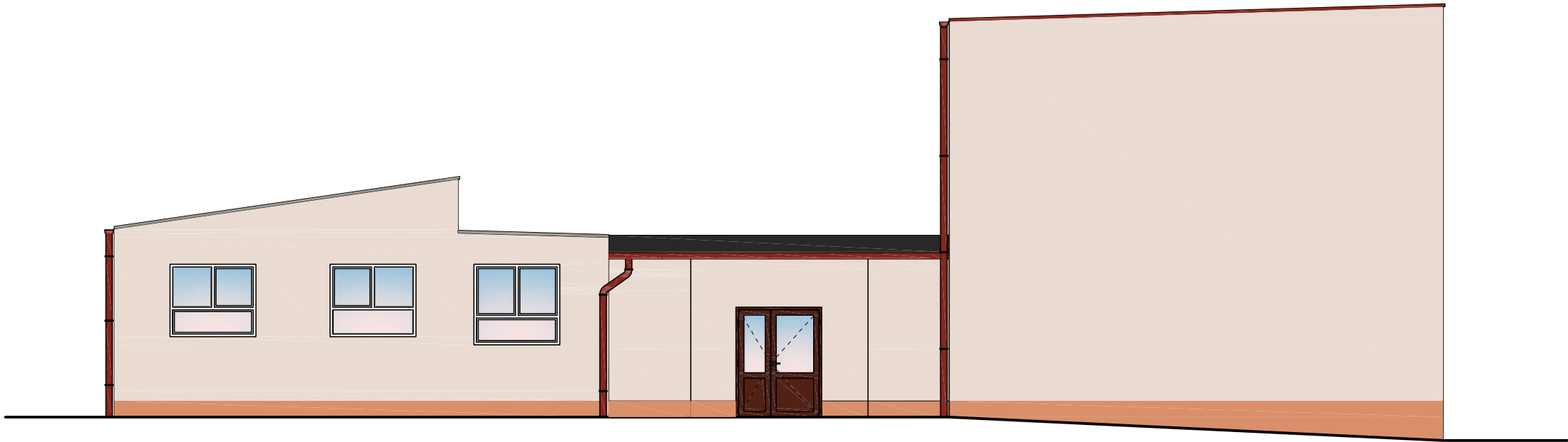


RYS. A.2.3 -ROZWINIĘCIE ELEWACJI
PÓŁNOCNEJ - "SKRZYDŁO A"



ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA ZACHODNIA

Uwaga!!!
Wymiary sprawdzić w naturze - podane na rysunkach wartości przed dociepleniem. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest zapoznać się z całością dokumentacji oraz przeprowadzić wizję obiektu wraz z wykonaniem projektu wykonawczego izolacji termiczne (ocieplenia) z uszczegółowieniem. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Warstwa wykończeniowa elewacji powinna posiadać zwartą strukturę charakteryzującą się odpornością na globy, grzyby, mchów i porostów oraz posiadać cechy hydrofobowe samoczyszczące. Trwałość powłoki i koloru oraz zabezpieczenia na okres 20 lat . Kolorystykę obiektu należy w ostateczności ustalić z Inwestorem

| | | |
|---|--|------------------------|
| RENEWIA Marcin Rosenov; ul. Świerkowa 35; 12-114 Rozogi | | |
| NAZWA PROJEKTU Termomodernizacja ścian zewnętrznych i dachu budynku Szkoły Podstawowej w Wilczkowie wraz z robotami towarzyszącymi | | |
| ADRES INWESTYCJI Szkoła Podstawowa w Wilczkowie, Wilczkowo 73, 11-135 Lubomino, Gmina Lubomino, woj. warmińsko-mazurskie | | |
| INWESTOR Gmina Lubomino, ul. Kopernika 7, 11-135 Lubomino | | |
| FAZA OPRACOWANIA PROJEKT ARCHITEKTONICZNY | | BRANŻA Architektura |
| TYTUŁ RYSUNKU SZKOŁA - ELEWACJA PÓŁNOCNA I ZACHODNIA | | |
| PROJEKTANT mgr inż. arch. Roman Lewosiuk | 135/Gd/00 do projektowania i kierowania robotami bez ogr. | |
| OPRACOWAŁ mgr inż. MBA Tomasz Mania | | |
| OPRACOWANIE Kierownik Projektu RENEWIA Marcin Rosenov | | |
| DATA 04.06.2020 | SKALA 1 : 100 | Rys. A.2.1 |
| PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM | | |