



- istniejąca część budynku szkoły podstawowej

UWAGA:

- Rysunek rozpatrywać razem z rys. architektury, konstrukcji oraz projektami branżowymi.
- Przy otworach okiennych i drzwiowych wykonać węgierek z warstwy styropianu/ wełny mineralnej gr.3cm.
- Szczegółowe wytyczne z zakresu instalacji sanitarnych oraz elektrycznych wg projektu ww branż.
- Szczegółowe wytyczne ochrony przeciwpożarowej obiektu wg opisu zabezpieczeń przeciwpożarowych.

Uwaga!

Obmiar pomieszczeń wykonano w stanie surowym, tzn. bez tynków i okładzin

Określenia materiałów i technologii za pomocą znaków towarowych i nazw handlowych użyto w celu dostatecznie dokładnego opisanie materiałów budowlanych. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i technologii równoważnych.

BIURO PROJEKTÓW I INWESTYCJI BUDOWLANYCH "Jagodziński PROJEKT"



mgr inż. Michał Jagodziński
ul. Cisowa 2, 87-213 Rybak tel. 566873731
kom. 692 422 983 NIP: 878-157-88-66
www.JAGODZINSKIPROJEKT.PL e-mail: mjj@jagodzinskiprojekt.pl

Obiekt: Rozbudowa budynku istniejącej Szkoły Podstawowej w Ostrowitem wraz z konieczną przebudową istniejącej części szkoły i wykonaniem niezbędnej infrastruktury technicznej

FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA: ARCHITEKTURA

Temat opracowania:

Rzut dachu

Architektura:	mgr inż. arch. Anna Szulc UAN-IV/8346/126/TO/88 specjalność: architektoniczna	Podpis
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Elżbieta Grochocka UAN-IV/8346/229/TO/87-88 specjalność: architektoniczna	Podpis
Asystent projektanta:	mgr inż. Daria Reiwer Nr upr. ---/---	Podpis

skala: 1 : 50 30.01.2023r. rys. nr: A4.0