



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
Nr	Nazwa	Powierzchnia
1.01	KOMUNIKACJA	105,86 m²
1.02	SZATNIA	4,70 m²
1.03	GRUPA PRZEDSZKOLNA	51,60 m²
1.04	POM. GOSPODARCZE	12,00 m²
1.05	SALA LEKCYJNA	25,80 m²
1.06	SALA LEKCYJNA	37,80 m²
1.07	SALA LEKCYJNA	39,18 m²
1.08	SALA LEKCYJNA	51,54 m²
SUMA:		328,48 m²

Uwaga!!!
Wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest zapoznać się z całą dokumentacją oraz przeprowadzić wizję obiektu wraz z wykonaniem projektu wykonawczego instalacji sanitarnej z uszczegółowieniem. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Zatwierdzenie poszczególnych elementów należy zatwierdzić z Inwestorem (Inspektorami nadzoru)

RENEWIA Marcin Rosenov; ul. Świerkowa 35; 12-114 Rozogi

NAZWA PROJEKTU
Modernizacja instalacji sanitarnych wraz ze źródłami ciepła 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 INSTALACYJNY	BRANŻA Instalacyjna
--	------------------------

TYTUŁ RYSUNKU
-

PROJEKTANT mgr inż. Stefan Kulaga	POM/0021/PWOS/03 specjalność inst. sanitarne	
OPRACOWAŁ mgr inż. MBA Tomasz Mania		
OPRACOWANIE Kierownik Projektu RENEWIA Marcin Rosenov		
DATA 04.06.2020	SKALA 1 : 100	Rys. -
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM		