



Legenda:

- Elementy projektowane hal
- Zamierzanie z ogry ceramiczną
- Sciany istniejące przeznaczane do rozbudowy
- Istniejące elementy budynku
- HP - Projektowany hydrant wewnętrzny

Zestawienie pomieszczeń

Szkoła podstawowa, część przebudowywana, parter

L.p	Pomieszczenie	Pow.pom	Rodzaj posadzki
0.01	Przedsiónek	12,5 m ²	pl. ceramiczne
0.02	Hall parter	36,6 m ²	wykładzina pcv
0.03	Kl. schodowa	16 m ²	pl. ceramiczne
0.05	Mag. sprzętu	33 m ²	pl. ceramiczne
0.06	Pom.tech.	9 m ²	pl. ceramiczne
0.07	Wc.nauczycieli	6,4 m ²	pl. ceramiczne
0.08	Pom.nauczycieli	21 m ²	pl. ceramiczne
0.09	Sala gimnastyczna	301,8 m ²	wykładzina pcv
1.10	Korytarz	30,3 m ²	pl. ceramiczne

L.p	Pomieszczenie	Pow.pom	Rodzaj posadzki
0.011	Sanitariat damski	14,5 m ²	pl. ceramiczne
0.012	Sanitariat os. niep.	5 m ²	pl. ceramiczne
0.013	Sanitariat męski	15 m ²	pl. ceramiczne
0.014	Szatnia	11,1 m ²	pl. ceramiczne
0.015	Natryski	6,3 m ²	pl. ceramiczne
0.016	Szatnia	11,1 m ²	pl. ceramiczne
0.017	Natryski	6,3 m ²	pl. ceramiczne

Powierzchnia zabudowy	618,2 m ²
Powierzchnia użytkowa parteru	534,2 m ²

Zestawienie pomieszczeń

Szkoła podstawowa, część przebudowywana, parter

L.p	Pomieszczenie	Pow.pom	Rodzaj posadzki
S.01	Hall parter	61 m ²	wykładzina pcv
S.02	Łącznik	15,5 m ²	wykładzina pcv
S.03	Pom.tech.	4,8 m ²	pl. ceramiczne
S.04	Magazyn	7,5 m ²	pl. ceramiczne
S.05	Zap. gastronomiczne	10,7 m ²	pl. ceramiczne
S.06	Zmywalnia	5,4 m ²	pl. ceramiczne
S.07	Stołówka	47 m ²	wykładzina pcv
S.08	Świetlica	42 m ²	wykładzina pcv
S.09	Pomieszczenie	13,6 m ²	pos. istniejąca
S.10	Pomieszczenie	5,1 m ²	pos. istniejąca

L.p	Pomieszczenie	Pow.pom	Rodzaj posadzki
S.011	Pomieszczenie	5 m ²	pos. istniejąca
S.012	Hall wejściowy	48 m ²	pos. istniejąca
S.013	Kl.schodowa	18,8 m ²	pos. istniejąca
S.014	Przedsiónek	6,1 m ²	pos. istniejąca
S.015	Sala lekcyjna	53,9 m ²	pos. istniejąca
S.016	Sala lekcyjna	55,2 m ²	pos. istniejąca

Powierzchnia zabudowy	501,5 m ²
Powierzchnia użytkowa parteru	393,5 m ²

UWAGI! Rysunki architektoniczne rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
UWAGI! Opracowanie jest projektem budowlanym i nie ujmuje rozwiązań szczegółowych, właściwych dla projektu wykonawczego - wykonawca jest zobowiązany do weryfikowania przedstawionych wymiarów i danych przed i w trakcie trwania budowy.

NAZWA ZAMIERZENIA PROJEKTOWEGO
"PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ"

ADRES INWESTYCJI	NR RYSUNKU	DATA
JEDNOSTKA EWID. Leśnica 161104_5 OBREB Raszowa 0086 DZIAŁKA NR 1434	X_Z X-BRANZA Z-LICZBA PORZĄDKOWA	XII 2024
INWESTOR	ADRES INWESTORA	SKALA
GINA LEŚNICA	UL. 1 MAJA 9, 47-150 LEŚNICA	1:100
GENERALNY PROJEKTANT	PROJEKTANTCI	PODPIS
mgr inż. arch. KAROLINA LEICHT-BRYŁKA 15/POKOK/2019 specjalność architektoniczna	mgr inż. arch. MACIEJ WANKE upr. RZ/IA-11/06 specjalność architektoniczna - sprawdzający	
inż. arch. Nina Siwińska karolinaleicht1@gmail.com	inż. arch. Nina Siwińska asystent architekta	

NINIEJSZE OPRAWOANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. 24/1994 poz.83). KOPIOWANIE, PUBLIKOWANIE, DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST NIELEGALNE.