



LEGENDA

KANAŁY NAWIEWNE PROSTOKĄTNE

KANAŁY WYWIEWNE PROSTOKĄTNE

UWAGI:

- KANAŁY WENTYLACYJNE PROWADZONE W BUDYNKU NALEŻY ZAIZOLOWAĆ I ZOLACJĄ Z WEŁNY MINERALNEJ O GR. 4CM W PŁASZCZU OCHRONNYM Z FOLI ALUMINIOWEJ (DODATKOWYM PŁASZCZU Z BLACHY OCYNKOWANEJ)
- KANAŁY WENTYLACYJNE PROWADZONE NA ZEWNĄTRZ OD CZERPIKI DO CENTRALI ORAZ Z CENTRALI DO STRONY NAWIEWNEJ I WYWIEWNEJ NALEŻY ZAIZOLOWAĆ ZOLACJĄ Z WEŁNY MINERALNEJ O GR. 8CM W PŁASZCZU OCHRONNYM Z FOLI ALUMINIOWEJ I DODATKOWYM PŁASZCZU Z BLACHY OCYNKOWANEJ
- KANAŁY NALEŻY WYPOSAŻYĆ W REWIZJE UMOŻLIWIAJĄCE ICH CZYSZCZENIE
- WENTYLATORY ORAZ CENTRALE WENT. NALEŻY POŁĄCZYĆ Z INSTALACJĄ POPRZECZ KROCCIE ELASTYCZNE
- WSZYSTKIE PRZELĄSKA KANAŁÓW PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA P.POŻ. NALEŻY ZABEZPIECZYĆ KLAPAMI POŻAROWYMI, PRZEPUSTNICAMI OGNIODOPORNYMI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ RÓWNEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ PRZEGROD
- ELEMENTY NAWIEWNE I WYWIEWNE NALEŻY POŁĄCZYĆ Z INSTALACJĄ KANAŁAMI ELASTYCZNYMI TYPU "FLEX"
- INSTALACJE WENTYLACYJNE NALEŻY WYKONAĆ W ŚCIELEJ KOORDYNACJI Z INNYMI BRANŻAMI

Zestawienie powierzchni użytkowej		
Lp.	Nazwa	Pow. (m2)
1.1	ŁĄCZNIK	20,15
1.2	KORYTARZ	90,42
1.3	SZATNIA	56,55
1.4	TOAILETA NAUCZYCIELI	2,84
1.5	KORYTARZ TOAILET	4,80
1.6	TOAILETA CHŁOPCÓW	10,33
1.7	TOAILETA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3,96
1.8	TOAILETA DZIEWCZYNEK	8,25
1.9	SALA LEKCYJNA	46,34
1.10	SALA LEKCYJNA	50,14
1.11	SALA LEKCYJNA	50,14
1.12	WIATROCIAP	9,23
1.13	MAGAZYN SPRZĘTU	10,34
1.14	KŁATKA SCHODOWA	14,45
1.15	KORYTARZ WIEW.	17,22
1.16	POKÓJ NAUCZYCIELI	7,76
1.17	SZATNIA CHŁOPCÓW	8,85
1.18	TOAILETA/NATRYSKO	8,84
1.19	SZATNIA DZIEWCZYNEK	10,24
1.20	TOAILETA/NATRYSKO	8,05
1.21	SALA GIMNASTYCZNA	288,00
1.22	POM. PRZYL. ELEKTR.	3,75
POW. UŻYTKOWA PARTERU		m2

RZUT PARTERU

Jednostka projektowa:

ZALEWSKI PRZEMYSŁAW ZALEWSKI I WSPÓLNICY

Przemysław Zalewski i Wspólnicy
ul. Józefa Piłsudskiego 6B lok. 15. 05-600 Grójec
tel. (48) 664 56 86, NIP 797 185 05 26

INWESTOR: Gmina Grójec
ul. Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec

OBIEKT: Projekt wykonawczy rozbudowy i przebudowy budynku Publicznej Szkoły Podstawowej im. Bałkopolarzy Świata wraz z przebudową wewnętrznej instalacji gazowej i budowa bezodpływowego zbiornika na nieczystości ciekłe o poj. 10m³ dz. nr ew.157/1, obręb 0020 Lesznowola jedn. ew. 140605_5 Grójec

TRZĘŚ RYSUNKU: Instalacja wentylacji mechanicznej - rzut parteru

PROJEKTANT	IMIE I NAZWISKO	PODPIS	BRANŻA	SANITARNA
	mgr inż. Przemysław Zalewski nr upr. MAZ/0247/POOS/11 spec. instalacyjna		DATA	06.2021
	OPRACOWAŁ mgr Aleksander Goc		SKALA	1:100
	SPRAWDZIŁ mgr inż. Przemysław Konarzewski nr upr. MAZ/0585/PBS/17 specjalność instalacyjna		RYS. NR	PW-IS-WM-01