



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ - PRZEDSZKOLE		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m2]
1.01	WIATROLAP - PRZEDSZKOLE	20.0
1.02	SZATNIA PRZEDSZKOLE	50.9
1.03	KORYTARZ	69.6
1.04	SALA PRZEDSZKOLNA 1	49.4
1.05	SCHOWEK	4.7
1.06	MAGAZYN - LEŻAKI	10.6
1.07	SCHOWEK	4.8
1.08	ZESPÓŁ SANITARNY	23.4
1.09	SALA PRZEDSZKOLNA 2	48.5
1.10	SALA PRZEDSZKOLNA 3	48.5
1.11	SCHOWEK	5.5
1.12	ZESPÓŁ SANITARNY	23.4
1.13	SCHOWEK	5.5
1.14	SALA PRZEDSZKOLNA 4	49.2
1.15	SŁUZA	4.9
1.16	KOM. PRZYJĘĆ	5.5
1.17	PRZYGOTOWANIE	9.4
1.18	OPADY	7.8
1.19	MAGAZYN NACZYŃ	6.8
1.20	ZWIWOT	7.9
1.21	KORYTARZ	13.6
1.22	PRZYŁĄCZENIOWNIA / WĘZEL CIEPŁY	8.7
1.23	SERVEROWNIA	7.0
1.24	POMIESZCZENIE SOCJALNE	5.6
1.25	POMIESZCZENIE SOCJALNE	6.5
1.26	TOALETA OGÓLNODOSTĘPNA	6.9
		506.5

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ - SZKOŁA PARTER		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m2]
2.01	WIATROLAP - SZKOŁA	20.0
2.02	KŁATKA SCHODOWA	20.9
2.03	MAGAZYN	5.9
2.04	MAGAZYN	6.1
2.05	SALA LEKCYJNA A	54.6
2.06	SALA LEKCYJNA B	54.6
2.07	SZATNIA	37.1
2.08	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	1.9
2.09	ZESPÓŁ SANITARNY	33.7
2.10	KORYTARZ	96.1
2.11	SALA LEKCYJNA C	57.4
2.12	MAGAZYN	6.5
2.13	KORYTARZ	29.5
2.14	KORYTARZ	74.8
		499.1

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ		
NR	ZAKRES	POW. [m2]
01	PRZEDSZKOLE	506.5
02	SZKOŁA	499.1
		1005.5

- LEGENDA
- WEJŚCIE GŁÓWNE
 - WEJŚCIE DO BUDYNKU
 - ELEMENTY ŻELBETOWE
 - ŚCIANY MUROWANE Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH
 - IZOLACJA TERMICZNA Z WEŁNY MINERALNEJ
 - IZOLACJA TERMICZNA Z POLISTYRENU
 - WYTYCZNE P.POZ
 - ŚCIANA KLASY REB0
 - ŚCIANA KLASY EI15
 - PAS NIEPALNY KLASY EI60
 - PIKTOGRAM FLUORESCENCYJNY

UZGODNIENIA RZECZOZNAWCÓW

UWAGI

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI, KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻOWYMI ORAZ O P O S E W E C W N C Z W M
- WSZYSTKIE ZMIANY POWINNY BYĆ UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM
- WSZYSTKIE POZIOMOŚCI PODANO W WIEŻACH, WYMIARY W CENTYMETRACH
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- PRZEDSIĄDZIA INSTALACJNE PRZEZ ŚCIANY I STROPY WÓD ODPÓWIEDNIA PROJ. I NASTALACU
- PRZEDSIĄDZIA INSTALACJNE PRZEZ ŚCIANY I STROPY ODDZIELNIA PÓŁ NALEŻY WYKONAĆ I UŚCZELNIĆ ZGODNIE Z ODPÓWIEDNIMI PRZEPISAMI ORAZ INFORMACJAMI JAWNYMI W OPISIE TECHNICZNYM. NALEŻY RÓWNIEŻ UWAŻAĆ NA W A R U N K I Z A W A R T E W O P R A C O W A N I A C H B R A N Ż O W Y C H.
- WSZYSTKIE WYKONYWANE PRZEZ ŚCIANY I STROPY MUSZĄ UZGODNIĆ ODPÓWIEDNIE OŚWIADOMIENIEM, PRZEGOD.
- WNIJEZDZ OPRACOWANIE JEST ZGODNE Z UMOWĄ, KOMPLETNE I PUNKTU WIDZENA CELU, KTÓREMU NA SŁUŻY. OPRACOWANIE JEST WYKONANE ZGODNIE Z OŚWIADACZAJĄCĄ PRZEPISAMI I NORMAMI.
- WIELKIE ROZMIAROWANIE MUSZĄ BYĆ NIEZŁOŻNIE ZŁOŻONE ARCHITEKTOWI.

230109_ZE.SP.RZUT.dwg

PROJEKT BUDOWLANY

mgr inż. Ryszard Lalek
62-800 Kalisz, ul. Armii 57/10
tel. 510 286 130

NAZWA OBIEKTU: BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ KLASY 1-3 ORAZ PRZEDSZKOLA

ADRES OBIEKTU: ŻELAZKÓW 108, DZ. 44327, OBRĘB 0025 ŻELAZKÓW, J.EWID. 300711, 2, GM. ŻELAZKÓW

TYTUŁ: RZUT PRZYZIEMIA

mgr inż. Ryszard Lalek
Specjalność: konstrukcyjno-budowlana
upr. nr BN-10.9/979
O.I.I. nr WKP/BO/2170/01

AUTOR PROJEKTU: mgr inż. arch. Małgorzata Szubert-Mikołajczyk
upr. nr NB/17424/08
w specjalności architektonicznej

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski
upr. nr 62WPK/OK/2015
w specjalności architektonicznej

SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski
upr. nr 62WPK/OK/2015
w specjalności architektonicznej

OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Dawid Nawrocki

Skala: 1:100

Rys. nr A01

data podpis

GRUDZIEŃ 2022

GRUDZIEŃ 2022

GRUDZIEŃ 2022

GRUDZIEŃ 2022

GRUDZIEŃ 2022

GRUDZIEŃ 2022

GRUDZIEŃ 2022