



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ - PRZEDSZKOLE		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m2]
1.01	WATROLAP - PRZEDSZKOLE	20.0
1.02	SZATNIA PRZEDSZKOLE	50.9
1.03	KORYTARZ	69.6
1.04	SALA PRZEDSZKOLNA 1	49.4
1.05	SCHÓWEK	4.7
1.06	MAGAZYN - LEŻAKI	10.6
1.07	SCHÓWEK	4.8
1.08	ZESPÓŁ SANITARNY	23.4
1.09	SALA PRZEDSZKOLNA 2	48.5
1.10	SALA PRZEDSZKOLNA 3	48.5
1.11	SCHÓWEK	5.5
1.12	ZESPÓŁ SANITARNY	23.4
1.13	SCHÓWEK	5.5
1.14	SALA PRZEDSZKOLNA 4	49.2
1.15	SŁUZA	4.9
1.16	PRZYGOTOWANIE	15.2
1.17	CUPAKI	7.8
1.18	ZWIROT	15.0
1.19	KORYTARZ	13.6
1.20	PRZYŁĄCZENOWNIA / WĘZEL Ciepły	8.7
1.21	SERWEROWNIA	7.0
1.22	MAGAZYN	5.6
1.23	POMIESZCZENIE SOCJALNE	8.5
1.24	TOALETY OGÓLNOODSTĘPNE	6.9
		507.1

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ - SZKOŁA PARTER		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m2]
2.01	WATROLAP - SZKOŁA	20.0
2.02	KŁATKA SCHODOWA	20.9
2.03	TOALETY OGÓLNOODSTĘPNE	5.9
2.04	MAGAZYN	5.1
2.05	SALA LEKCYJNA A	54.5
2.06	SALA LEKCYJNA B	54.6
2.07	SZATNIA	37.1
2.08	POMIESZCZENIE GOSPODARZE	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	74.9
		499.1

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

- LEGENDA
- WEJŚCIE GŁÓWNE
  - WEJŚCIE DO BUDYNKU
  - ELEMENTY ŻELBETOWE
  - ŚCIANY MUROWANE Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH
  - IZOLACJA TERMICZNA Z WEŁNY MINERALNEJ
  - IZOLACJA TERMICZNA Z POLISTYRENU
- WYTYSZCZYN P.POZ
- ŚCIANA KLASY RE100
  - ŚCIANA KLASY EI15
  - PAS NIEPALNY KLASY EI60
  - PIKTOGRAM FLUORESCENCYJNY

#### UZGODNIENIA RZECZOZNAWCÓW

#### UWAGI

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI ARCHYTEKTONICZNYMI, KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻOWYMI ORAZ O P O S E C W N C Z Y M
- WSZYSTKIE ZMIANY POWINNY BYĆ UZGODNIONE Z PROJEKTEM
- WSZYSTKIE POZIOMOŚCI PODANO W WIEŻACH, WYMIARY W CENTYMETRACH
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- PRZEDSIĄDZIAĆ INSTALACJE PRZEZ ŚCIANY I STROPY WÓD ODPOWIEDNIA PROJEKTY
- PRZEDSIĄDZIAĆ INSTALACJE PRZEZ ŚCIANY I STROPY WÓD NALEŻY WYKONAĆ I USTALIĆ ZGODNIE Z ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI ORAZ WYKONANIAM W OPISIE TECHNICZNYM, NALEŻY RÓWNIEŻ USTALIĆ W ARKUSZU ZAWARTYM W OPRACOWANIACH BRANŻOWYCH
- WSZYSTKIE WYKONYWANE PRZEZ ŚCIANY MUSZĄ UZGODNIĆ DOPODROBNOŚĆ KONOWA, PRZEGROD
- NIEJAZDZĄCE OPRACOWANIE JEST ZGODNE Z UMIAROWANĄ KOMPLETEM Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KTOREMU MA SŁUżyć
- OPRACOWANIE JEST WYKONANE ZGODNIE Z OBCIĄŻENIAMI PRZEPISAMI I NORMAMI
- WZGLĘDNE ROZMIERNOŚCI MUSZĄ BYĆ NIEZŁOŻNIE ZŁOŻONE ARCHYTEKTOWI
- P R A W A A U T O R S K I E Z A S T R E Ż O N E

230209\_ZE.SP.RZUT.dwg

#### PROJEKT TECHNICZNY

mgr inż. Ryszard Lasko 62-800 Kalisz, ul. Armii 57/10 tel. 510 286 130		mgr inż. Ryszard Lasko 62-800 Kalisz, ul. Armii 57/10 tel. 510 286 130	
NAZWA OBIEKTU: BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ KLASY 1-3 ORAZ PRZEDSZKOLA		Skala: 1:100	
ADRES OBIEKTU: ŻELAZKÓW 108, DZ. 443/27, OBRĘB 0025 ŻELAZKÓW, J. EWID. 300711, 2, GM. ŻELAZKÓW		Rys. nr A01	
TYTUŁ: RZUT PRZYZIEMIA		data	
mgr inż. Ryszard Lasko specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr BN-10.9/979 O.I. nr WKP/BO/27/10/01		mgr inż. Ryszard Lasko specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr BN-10.9/979 O.I. nr WKP/BO/27/10/01	
mgr inż. arch. Małgorzata Szubert-Mikołajczyk upr. nr NB/173424/08 w specjalności: architektonicznej		mgr inż. arch. Małgorzata Szubert-Mikołajczyk upr. nr NB/173424/08 w specjalności: architektonicznej	
mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski upr. nr 62/WPOK/2015 w specjalności: architektonicznej		mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski upr. nr 62/WPOK/2015 w specjalności: architektonicznej	
mgr inż. arch. Dawid Nawrocki		mgr inż. arch. Dawid Nawrocki	