



pom. podstawa uczyliw
szatnie sport
pom. magazyn/ techn. gosp.
gabriele
pom. pomocnicze uczyliw
szatnie ogolne
sanitariaty
kommunikacja
STRZEKA PRZEDSIKOLA



Pomieszczenia wg kondygnacji			
Kondygn.	Nr pom.	Pomieszczenie	Powierzchnia ismiejaca
0. Kondygn.	0.11	PRZEDSIONEK	2,95 m ²
	0.21	PRZEDSIONEK	6,50 m ²
	0.31	POK NAUCZ + SEKRETARIAT	27,90 m ²
	0.41	MAGAZYN	10,81 m ²
	0.51	KOMUNIKACJA	57,96 m ²
	0.61	PRZEDSIONEK	12,30 m ²
	0.71	TOALETA	5,22 m ²
	0.81	MAGAZYN	7,80 m ²
	0.91	KOMUNIKACJA	4,20 m ²
	0.101	TOALETA	2,65 m ²
	0.111	SWIETLICA Z JADALNIA	40,29 m ²
	0.121	GABINET DYREKTORA	14,74 m ²
0. Kondygn.	razem		193,32 m ²

Pomieszczenia wg kondygnacji			
Kondygn.	Nr pom.	Pomieszczenie	Powierzchnia pobjetowana
0. Kondygn.	0.1 P	KUCHNIA	12,20 m ²
	0.2 P	WC NIEPELNOSPRAWNI	5,00 m ²
	0.3 P	SALA GIMNASTYCZNA	288,00 m ²
	0.4 P	ODDZIAŁ 1 - 19 DZIECI	48,00 m ²
	0.5 P	POM. GOSPODARCZE	3,30 m ²
	0.6 P	SANITARIATY	10,20 m ²
	0.7 P	SANITARIATY	10,20 m ²
	0.8 P	POM. GOSPODARCZE	4,00 m ²
	0.9 P	SZATNIA	15,50 m ²
	0.10 P	KOMUNIKACJA	9,20 m ²
	0.11 P	ODDZIAŁ 2 - 19 DZIECI	47,50 m ²
	0.12 P	KLASA 21 DZIECI	52,80 m ²
	0.13 P	PRZEDSIONEK	5,00 m ²
	0.14 P	KOMUNIKACJA	68,70 m ²
	0.15 P	SCHODY	16,30 m ²
	0.16 P	WINDA	3,60 m ²
	0.17 P	WC UCZYLIW	21,90 m ²
0. Kondygn.	razem		621,40 m ²

KONCEPCJA 5

RZUT PARTERU

POWIERZCHNIA ISTNIEJACA 193,32m²

POWIERZCHNIA PROJEKT. 621,40m²

POWIERZCHNIA ŁĄCZNA 814,72m²

1. Rzuty należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami, opisami i projekcjami branżowymi.
2. Wszystkie podane wymiary należy zwrócić uwagę na budowie. Wymiary na rysunkach podano bez warstw tynku.
3. Przed zamowieniem stłarki wymiary otworów należy sprawdzić na budowie.

		NANO PROJECT SP. Z O.O. ul. Korkowka 47/15, 33-100 Tarnów tel./fax.: (014) 639 09 11, email: biuro@nanoprojekt.pl	
NAZYWNIKI PROJECT POLSKA SP. Z O.O.		PROJEKT ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. JANA BRZECHWY O SĄLE GIMNASTYCZNA	
INWESTOR GMINA SKALA		DZ. NR 327/2 Szczodkowiec, gm. Skala	
BRANŻA ARCHITEKTURA		STADIUM koncepcja	
TYTUŁ PROJEKTU RZUT PARTERU		SKALA 1:100	
NR PROJEKTU 393		WYKONANIE WRZESIEŃ 2018	
PRACOWNIK W OPRACOWANIU ARCHITEKTURA mgr inż. arch. Sylwia Madejska-Mosor		PRACOWNIK W OPRACOWANIU ARCHITEKTURA mgr inż. arch. Katarzyna Marczykiewicz-Habeł	
SPRAWOZDANIE mgr inż. arch. Katarzyna Marczykiewicz-Habeł		PROJEKT mgr inż. arch. Katarzyna Marczykiewicz-Habeł	