



BILANS PIĘTRA			
LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. [m²]
2.1	KORYTARZ	plytki ceramiczne	91.98
2.2	a PRZEDSIONEK	plytki ceramiczne	4.60
	b SALA DZIECI Z KLAS I	wykładzina PCW	62.90
	c SANITARIAT	plytki ceramiczne	11.00
2.3	a PRZEDSIONEK	plytki ceramiczne	4.60
	b SALA DZIECI Z KLAS I	wykładzina PCW	57.20
	c SANITARIAT	plytki ceramiczne	10.40
	d POMIESZCZENIE POMOCNICZE	plytki ceramiczne	6.88
2.4	a PRZEDSIONEK	plytki ceramiczne	4.60
	b SALA DZIECI Z "0"	wykładzina PCW	57.20
	c SANITARIAT	plytki ceramiczne	11.40
	d POMIESZCZENIE POMOCNICZE	plytki ceramiczne	6.99
2.5	a PRZEDSIONEK	plytki ceramiczne	4.60
	b SALA DLA DZIECI Z "0"	wykładzina PCW	62.90
	c SANITARIAT	plytki ceramiczne	11.40
2.6	WC DAMSKI	plytki ceramiczne	5.01
2.7	WC MĘSKI	plytki ceramiczne	9.32
2.8	POKÓJ PIEŁĘGNIARKI	plytki ceramiczne	15.00
2.9	SZATNIA SPRZĄTACZEK	plytki ceramiczne	5.30
2.10	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	plytki ceramiczne	4.60
2.11	a PRZEDSIONEK	plytki ceramiczne	4.80
	b SALA 5-CIO LATKÓW	wykładzina PCW	56.60
	c SANITARIAT	plytki ceramiczne	11.90
	d MAGAZYN LEŻAKÓW	plytki ceramiczne	8.30
2.12	POKÓJ BIUROWY	panele podłogowe	12.00
K1	KŁATKA SCHODOWA	plytki ceramiczne	9.20
K2	KŁATKA SCHODOWA	plytki ceramiczne	9.20
RAZEM:			560.58

LEGENDA:

- ← gniazdo 1-dno fazowe pojedyncze
- ← gniazdo 1-dno fazowe podwójne
- ← gniazdo 1-dno fazowe pojedyncze z kłapką
- ← gniazdo 1-dno fazowe pojedyncze IP 44
- ← gniazdo komputerowe 1-dno fazowe podwójne
- ▷ wypust kablowy do zasilania podgrzewacza wody
- ▬ korytka kablowe
- ⌋ dzwonek sygnalizacji dźwiękowej (dzwonki zamontować w salach zajęć i na korytarzu)

- rozdzielnia RGPi zasilana jest z rozdzielni głównej RG
- korytka kablowe dla instalacji gniazd wtykowych i oświetlenia oraz instalacji sieci komputerowej prowadzić na niezależnych trasach
- podgrzewacze wody zabezpieczyć i zasilac indywidualnymi obwodami z rozdzielni RGPi

NINIEJSZE OPRAWOANIE ZOSTAŁO WYKONANE ZA POMOCĄ LICENCJONOWANEGO OPROGRAMOWANIA
AUTOCAD LT 2009 nr seryjny: 349-09198654

INSTALACJA GNIADZ WTYCZKOWYCH - piętro			Skala: 1:100
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	Branża: ELEKTRYCZNA	Data: GRUDZIEŃ 2009	
Nazwa obiektu:	BUDYNEK PRZEDSZKOLA		
Adres obiektu:	62 - 872 Godziesze Małe, ul. Kosmowa, ul. Kordeckiego Godziesze Wielkie dz. nr 296/9, 297/9		
Projektant:	mgr inż. Zdzisław Stachowiak upr.nr UAN-7342-8/93 UPRAWNIENIA BUDOWLANE BEZ OGRANICZEŃ DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi W ZAKRESIE SIĘCI I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	Podpis:	
Asystent proj.:	mgr inż. Grzegorz Kokot	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Roman Stachowiak upr. nr AU.F-1-4-100/78; UPRAWNIENIA BUDOWLANE BEZ OGRANICZEŃ DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	Podpis:	
ASP-96 ARCHITEKTONICZNE STUDIO PROJEKTOWE mgr Inż. arch. PAWEŁ A. WOŹNIAK ul. Majdan 1/10, 63-400 Ostrow Wielkopolski, tel. 62 735 2773, fax. 62 735 9283, e-mail: asp-96@wp.pl			Rys. nr: 7