



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 SIECI KOMPUTEROWEJ  
— KABEL SIECI KOMPUTEROWEJ — SKRĘTKA EKRANOWANA TYPU FTP

UWAGI:

- GNIAZDA POŁĄCZYĆ INDYWIDUALNIE KABLEM SIECIOWYM Z SERWEREM  
— wprowadzić do szafki serwerowej
- PROJEKT I WYKONANIE SERWERA W ZAKRESIE ODREBNEGO OPRACOWANIA

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

# INSTALACJA SIECI KOMPUTEROWEJ - piętro

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 SIECI 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:	

<b>ASP-96</b> ARCHITEKTONICZNE STUDIO PROJEKTOWE mgr inż. arch. <b>PAWEŁ A. WOŹNIAK</b> ul. Majdan 1/10, 63-400 Ostrów Wielkopolski, tel. 62 735 2773, fax. 62 735 9283, e-mail: asp-96@wp.pl			Rys. nr: <b>8</b>
---	--	--	----------------------