



LEGENDA:

- gniazdko wtykowe 230V 10A+N+PE; IP 20
- gniazdko wtykowe hermetyczne 230V 10A+N+PE; IP 45
- wyłącznik 40A z gniazdem 3x32A+N+PE, IP54 400V; IP54
- przewód VDY 3x2,5mm² - zasilanie gniazd wtykowych 230V
- przewód VDY 5x16mm² - zasilanie wentylatorów
- przewód VDY 5x6mm² - zasilanie gniazd 3-f/400v
- puszka instalacyjna hermetyczna IP54
- puszka instalacyjna II 80mm, IP20
- przewód VDY 2x2,5mm²
- przycisk wyłącznika p/poż
- puszka hermetyczna 100x100mm IP45

→ WLOT WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ
→ WLOT WENTYLACJI MECHANICZNEJ

ORBUD				BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH	
C. Orziński				RADOMSKO, UL. SIE RAKOWSKIEGO 1	
Przedmiot, opracowania	Projekt budowlany budynku Gminnego Ośrodka Kultury w Wielgomłynach filia w Zagórzcu.			Nr rys 6	
Adres inwestycji	nr ewid. gruntu 754/6 (obręb Zagórzce) gm. Wielgomłyny			Branża elektryczna	
Nazwa rysunku	Instalacja elektryczna gniazd wtykowych - piętra				
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis	Skala	
PROJEKTANT	mgr inż. Jarosław Zarębski	LOD/0940/POOE/08		1:100	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Piotr Wysocki	OP/L0178/POOE/05		Data 07.2010	