



# LEGENDA:

- A - A oprawa CODAR RS LED 30W / 4000K, IP66 (Lena) :
- B - B oprawa Saturn LED 14W RCR IP44 z czujnikiem ruchu (Lena):
- C - C oprawa LED 24W / 4000K, IP65, (Lena):
- łącznik jednobiegunowy n/t, 10A / 250V, IP44:
- G - zasilanie grzejników elektrycznych:
- gniazdo 1-fazowe (3 biegunowe) ogólne, n/t, 16A, IP44:

Głogów, ul. Grodzka 4, Tel. 608594496 tel/fax 76 852-70-80, www.proma-bud.pl, biuro@proma-bud.pl			
	AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA	Branża:	Nr rys.
	<b>PROMA-BUD</b> ADAM MORDARSKI	ELEKTRYCZNA	E8
Obiekt:	Budynek Socjalno - Warsztatowy Rozbudowa z przebudową	Proj. nr 1216/2016.0125/PB	
Lokalizacja:	M.Głogów, Obr. 0001 Nadodrze, dz: 31/4	Stadium:	Data:
Nazwa rysunku:	INST. GNIAZD, OŚW. - PIWNICA	P.B. 06.2016	
Projektant:	inż. Grzegorz Juźwiak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych 391/DOŚ/09	Podpis:	
Asyst.projekt.:	mgr inż. Sebastian Tryka		