



- Całość zgodna z częścią opisową. Instalacja p/t; YDYp2/3/4/5x1,5 - oświetlenie, YDYp3x2,5 - gniazda
- Wypust urządzenia elektroenergetycznego [06]/RG - obwód [06] z rozdzielnicy RG [01]...[07] Numery obwodów zgodne z schematem rozdziatu energii RG(rys.nr.1) g - gniazdo grzejne W węźle ciepłym i wentylatorni, na h=0,5m ułożyć dla potrzeb połączeń wyrównawczych płaskownik Fe/Zn30x4. Do płaskownika nawiązać wszystkie części przewodzące obce przewodemmin L Yd6 A - oprawa OPK-158 B - oprawa OPK-136 C - oprawa PORTO-11W Aw - oprawa zaopatrzona w inwenter 2h Ew - oprawa ewakuacyjna AWA-SJ; obwód [15]/RG SYSTEM OCHRONY SZYBKIE WYŁĄCZENIE - TNC-S

	Nazwisko	Podpis	Data	Przebudowa gminnego budynku dawnej prokuratury wraz ze zmianą sposobu użytkowania na pomieszczenia dla gminnych jednostek administracyjnych instalacje elektryczne - rzut piwnic	
Opracował	mgr inż. Marian Antoszewski		29.06.2012		
Uprawnienia	NB-8386/128/78	Skala	1 : 100		
Przedsiębiorstwo Usługowe PORAJ				Adres: Miasto i Gmina Grójec	Rys. 3
Grójec tel/fax. 48-664-35-45 Email: porajx@wp.pl				Grójec ul. Niepodległości 20 dz.nr. 1969	