



Ochrona od porażeni:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

- Oznaczenia:
— elementy istniejące
— elementy projektowane
- RG – rozdzielnica główna budynku
R-UPS – rozdzielnica UPS
RK – rozdzielnica komputerowa
UPS – zasilacz bezprzerwowy
EBS – przetwóznik obejścia serwisowego
BAT. – bateria UPS
- Uwagi:
– Linie zasilającą R-UPS należy w rozdzielnicy RG włączyć za licznikiem i przetwóznikiem PRZK 4063.
– Opisany sposób zasilenia jest sposobem docelowym. Do czasu instalacji układu UPS/EBS, rozdzielnicę RK należy zasilic z R-UPS.

 <div>Witold Ziolo LAN PROJEKT ul. Św. Kingi 21, 71-032 Szczecin tel. +91 483 44 50, +608 430 442 wziolo@lanprojekt.pl</div>	Nr projektu: 3D-2009-WZ	
	Data: 04.2009	
Tytuł projektu: Wydzielona instalacja elektroenergetyczna zasilająca urządzenia komputerowe w budynku Starostwa Powiatowego w Gryfinie przy ul. Sprzymierzonych 4		
Tytuł rysunku: Schemat strukturalny zasilania		
Opracował: mgr inż. Witold Ziolo		Podpis:
Projektował: inż. Krzysztof Niemcewicz 25/Sz/78		Podpis:
Wersja: 1	Skala:	Nr rysunku: 1