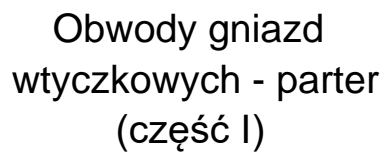


ROZDZIELNICA GŁÓWNA (RG)
L1,L2,L3

1) W rozdzielnicę zostawić 20% rezerwy miejsca pod przyszłą rozbudowę.

2) Zasilanie gniazd typu DATA zrealizować pośrednio przez UPS, poprzez układu bypassu.

Układ pomiarowy
Wg. odrębnego opracowania

PROJEKT WYKONAWCZY		
INWESTOR: UNIWERSYTET MEDYCZNY im. Karola Marcinkowskiego ul. Fredry 10, 61-701 Poznań		
OBIEKT: Budynek "Bromatologii" ul. Marcelesińska 42, Poznań		
TYTUŁ RYSUNKU:: INSTALACJE ELEKTRYCZNE - SCHEMAT RG		
NR RYS.: E7	SKALA:	BRANŻA: Elektryczna
OPRACOWAŁ: mgr inż. Adam Pietrzak		PODPIS: