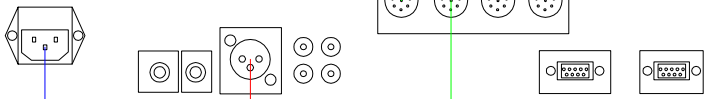


EG-3400-M



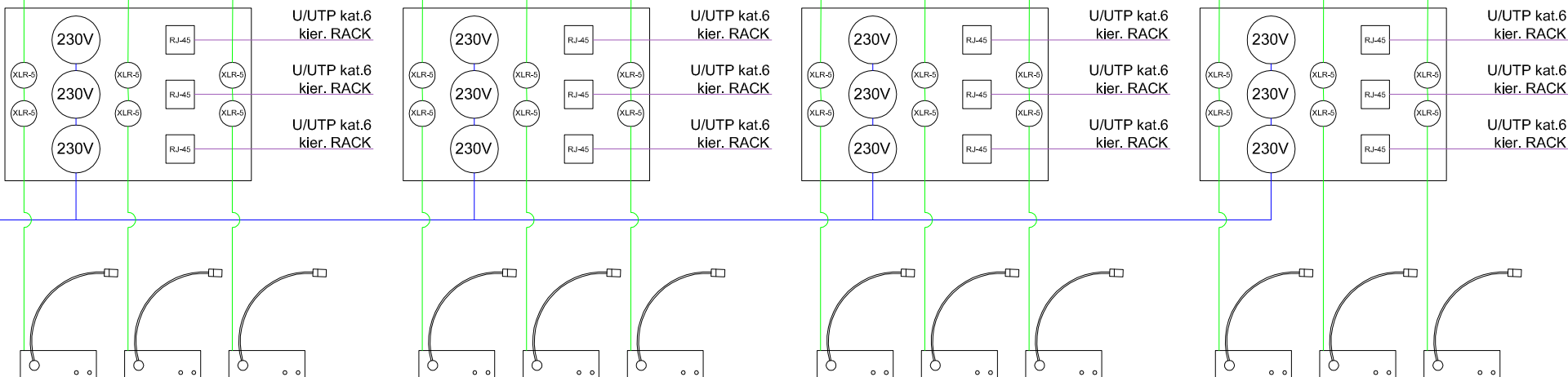
zas. z listwy  
w szafie RACK

PA-900

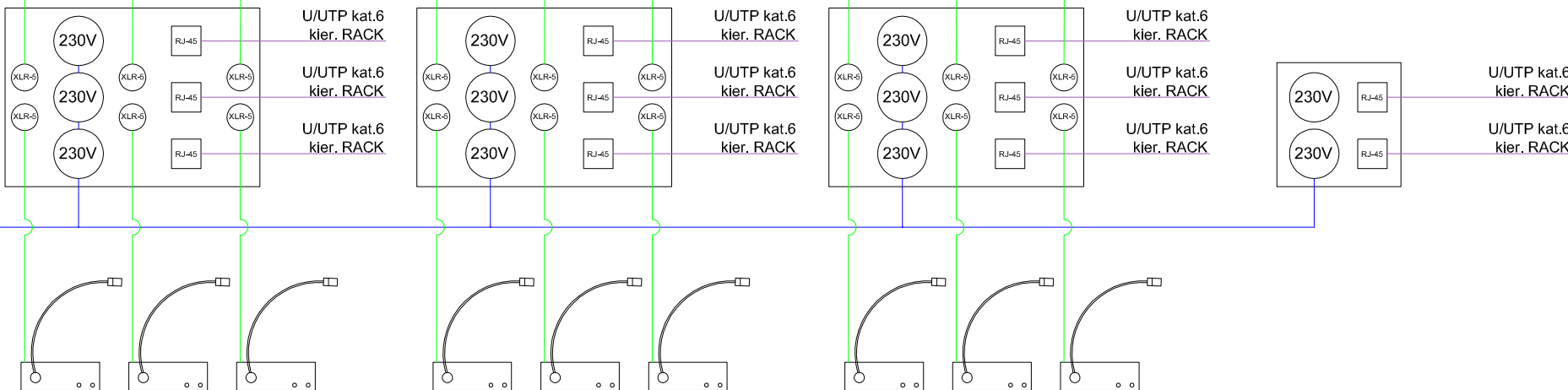


zas. z listwy  
w szafie RACK

RSK obw. 1  
YDY 3x2,5



RSK obw. 2  
YDY 3x2,5

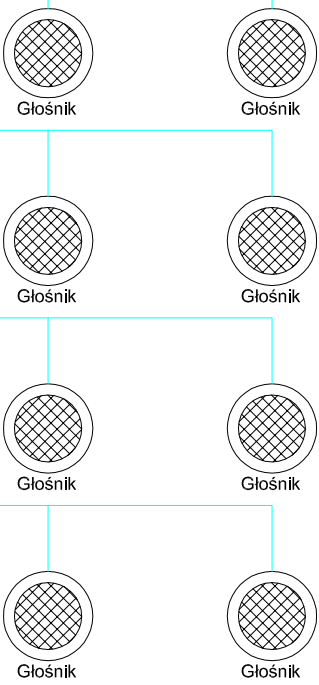


TLGYp 2x2,5

TLGYp 2x2,5

TLGYp 2x2,5

TLGYp 2x2,5



Temat:	PRZEBUDOWA I ARANŻACJA SALI KONFERENCYJNEJ BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W RZEPINIE		
Inwestor:	GMINA RZEPIN PL.RATUSZOWY 1, 69-110 RZEPIN NR EWID. DZIAŁKI 584/2 Kategoria obiektu: XII		
Etap: Branża:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY ELEKTRYCZNA		
Treść rysunku:	Schemat połączeń systemu audio		
Projektant: Sprawdzający: Opracowujący:	mrg inż. Grzegorz Dąbski mrg inż. Rafał Frieske mrg inż. Mateusz Janiak		
Etap: PB	Skala: -	Data: 07.2017	Nr rysunku: E-6