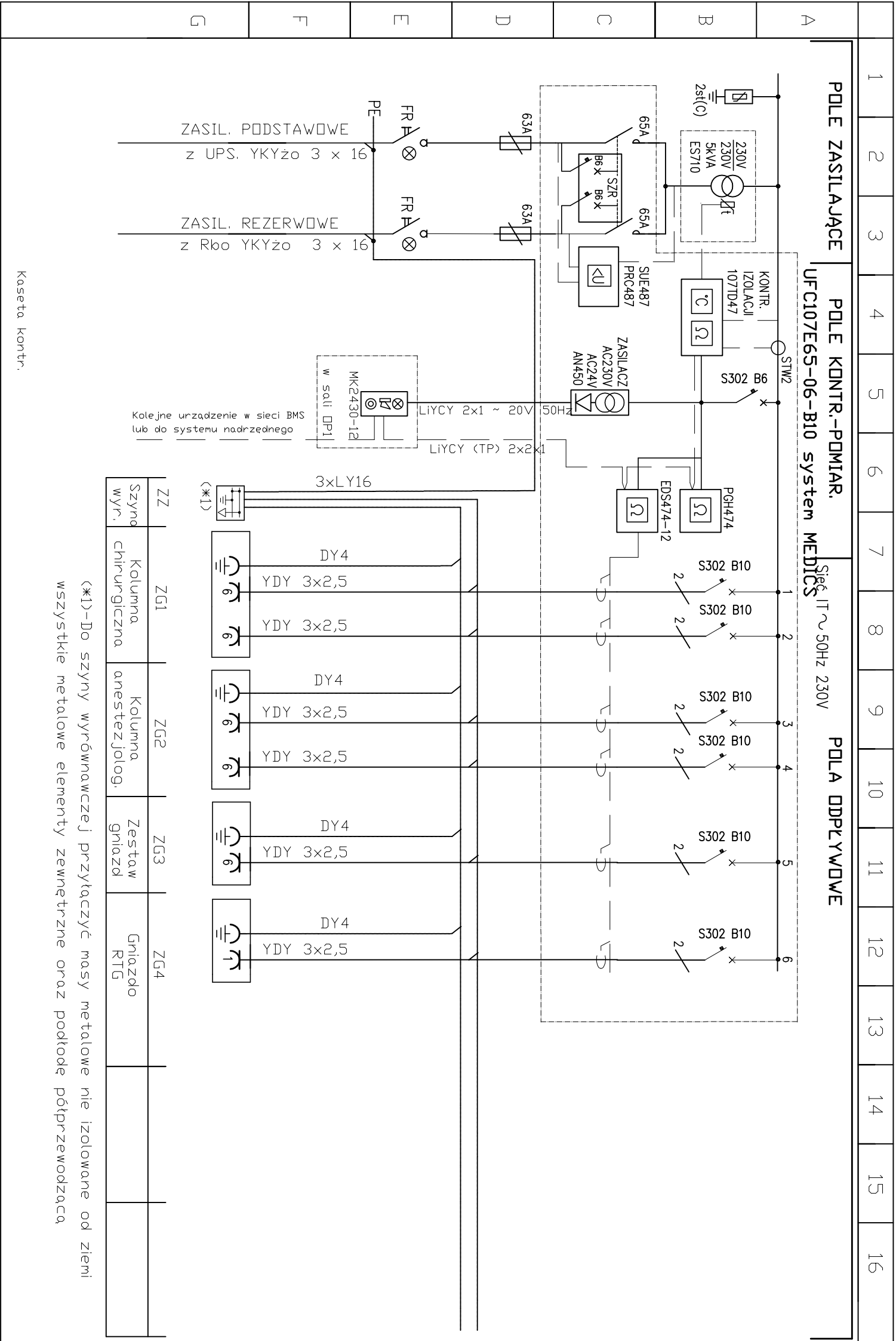


SYSTEM MEDICS - SALA OPERACYJNA 1



Wymiary elementów:

UFC107E65-06-B10 system MEDICS - 25-szerokość,
22-głębokość, 125 cm-wysokość
Transformator 5kVA - 22x26x30 cm

Tytuł projektu:		PRZEBUDOWA BLOKU OPERACYJNEGO W PAMIŁONIE "A"		Nr rysunku	
Lokalizacja: OTWOCK ul. Reymonta 83/91		Inwestor: MAZOWIECKIE CENTRUM LECZENIA ONKOLOGICZNEGO W OTWOCKU		4	
Nazwa rysunku		INSTALACJE ELEKTRYCZNE SYSTEM MEDICS SALA OPERACYJNA 1		Stadium: WYKONAWCZY	
Stanowisko		Inż. i rozwiśko		Specjalność	
Projektant: JANUSZ KURDEJ		ELEKTRYKA		Nr uprawnień	
Sprawdził: HENRIK DRWAŁ		ELEKTRYKA		OP/0309/POOE/07	
Opracował: STANISŁAW KURDEJ				Data	
				LISTOPAD 2009	
MPP ARCHITEKCI					