



Specyfikacja systemu MEDICS dla sali resuscytacyjno – zabiegowej:

1. Kasety sygnalizacyjne MK2430-12 – 3 szt. – BENDER lub równoważna;
2. Moduł serujco – kontrolny UFC107E65-12-B16 – 1 szt. – BENDER lub równoważny;
3. Transformator medyczny ET1MED/5000 – 1 szt. – ELAND lub równoważny;
4. Listwę X3 oraz wyłącznik C16A/1P wyspecyfikować dodatkowo.

Obiekt:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZPITALA MSWIA
Adres:	Szczecin, ul. Jagiellońska 44 dz. nr geod.
Inwestor:	ZOZ MSWIA W SZCZECINIE ul. Jagiellońska 44 70-382 Szczecin
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
Projektant:	mgr inż. Adam Białczewski nr upr. ZAP/0066/POOE/07
Opracował:	
Opracował:	
Sprawił:	mgr inż. Jan Zabłoga nr upr. 204/Sz/84

Tytuł rysunku:	Instalacja elektryczna. Rozdzielnica sieci IT R-IT.2.
----------------	--

Data:	Skala:	Rys. Nr:
12.2010		E12

1. Transformator ustawić za osłoną z materiału izolacyjnego, której zdjęcie możliwe jest wyłącznie przy użyciu narzędzi;
2. W drzwiach osłonowych szafy 2000x600x400 wykonać otwory wentylacyjne, z dołu i u góry, o powierzchni czynnej 100cm każdy;
3. W sprawie szczegółów dot. montażu, zabudowy i rozruchu systemu MEDICS należy kontaktować się z przedstawicielem dostawcy systemu.