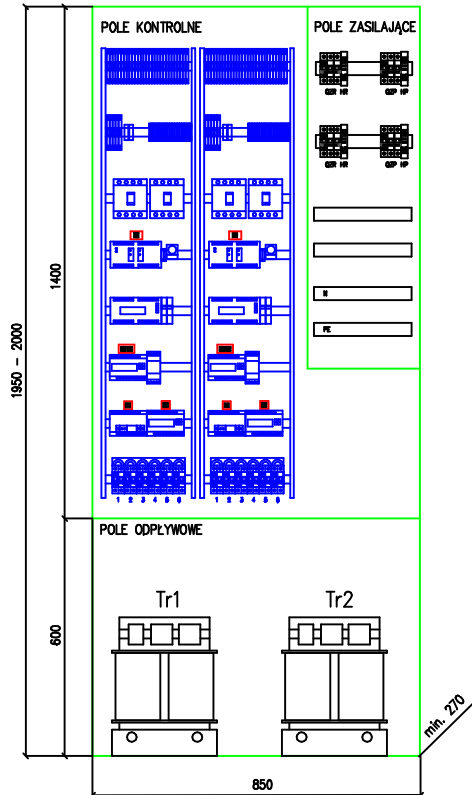
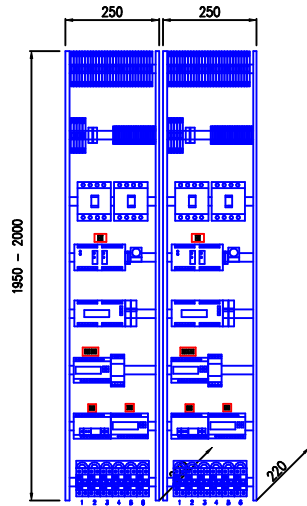


Widok z rozmieszczeniem podzespołów modułu UFC-107E-65 (wykonanie na stelażu)

Propozycja zabudowy rozd. TM2-0 we wnęce (dostosować do rzeczywistych warunków na obiekcie).

UFC107E-65-06-B16

dobrać rozdzielnicę MOELLER



UFC107E65-06-B16 WYMIARY: 250X1200X220 [mm]  
TRANSFORMATOR ES710/4000 WYMIAR: 280X370X245  
KASETA MK2430 WYMIARY: 86X171X58 [mm]

WYTYCZNE MONTAŻU ROZDZIELNICY TS1-2 WE WNEŃCE

- Głębokość wnęki w dolnej jej części musi uwzględnić wymiary transformatora (dł/szer/wys: 280/220/370mm)
- Transformator ustawić za osłonę z materiału izolacyjnego, której zdjęcie możliwe jest wyłącznie przy użyciu narzędzi.
- W drzwiach osłonowych wnęki wykonać otwory wentylacyjne z dołu i u góry, o powierzchni czynnej 100cm każdy.
- W sprawie szczegółów dot. montażu, zabudowy i rozruchu systemu MEDICS należy kontaktować się z przedstawicielem firmy PRO-MAC z Łodzi, tel. 042/659 42 61.

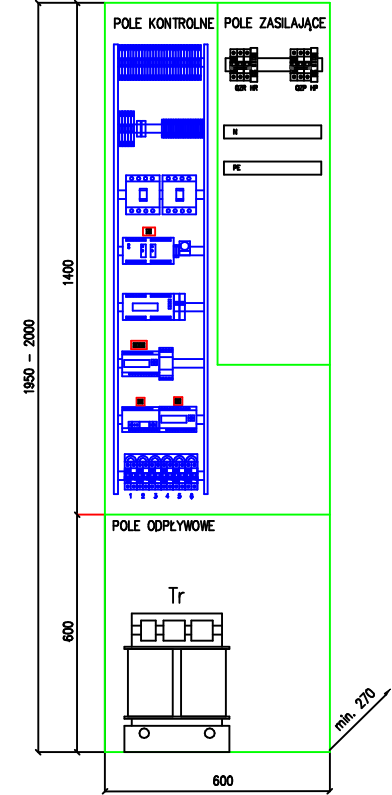
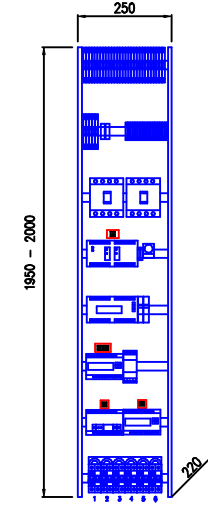
<b>WAW</b> BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY SP. Z O.O. UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK tel./fax 0-54 2313313, e-mail waw7@wp.pl			
Dostosowanie Obiektu - Przebudowa, Dobudowa i Nadbudowa Budynków Szpitala Powiatowego w Tucholi 89-800 TUCHOLA, ul. Nowodworska 14-18 Nr ewid. działki 1947/5, 1947/6		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
ELEWACJA ROZDZIELNICZY TS3.1A, 3 piętro			SKALA ---
PROJEKTANT	inż. JAN KŁOCKOWSKI UPR. W SPEC. INSTALACJE I SIECI ELEKTRYCZNE NR. UAN - NB - 8386 - 5/2/85 Wk	DATA październik 2008	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KRZYSZTOF HIRSCH UPR. W SPEC. INSTALACJE I SIECI ELEKTRYCZNE NR. UA - NB - 8386 - 5/98/90 Wk	nr rys. <b>72</b>	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Daniel Bagdziński	str.	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Michał Kotrysiak		

Widok z rozmieszczeniem podzespołów modułu UFC-107E-65 (wykonanie na stelażu)

Propozycja zabudowy rozd. TM2-0 we wnęce (dostosować do rzeczywistych warunków na obiekcie).

UFC107E-65-06-B16

dobrać rozdzielnicę MOELLER



UFC107E65-06-B16 WYMIARY: 250X1200X220 [mm]  
TRANSFORMATOR ES710/4000 WYMIAR: 280X370X245  
KASETA MK2430 WYMIARY: 86X171X58 [mm]

WYTYCZNE MONTAŻU ROZDZIELNICZY TS WE WNEŃCE

- Głębokość wnęki w dolnej jej części musi uwzględnić wymiary transformatora (dł/szer/wys: 280/220/370mm)
- Transformator ustawić za osłonę z materiału izolacyjnego, której zdjęcie możliwe jest wyłącznie przy użyciu narzędzi.
- W drzwiach osłonowych wnęki wykonać otwory wentylacyjne z dołu i u góry, o powierzchni czynnej 100cm każdy.
- W sprawie szczegółów dot. montażu, zabudowy i rozruchu systemu MEDICS należy kontaktować się z przedstawicielem firmy PRO-MAC z Łodzi, tel. 042/659 42 61.

<b>WAW</b> BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY SP. Z O.O. UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK tel./fax 0-54 2313313, e-mail waw7@wp.pl			
Dostosowanie Obiektu - Przebudowa, Dobudowa i Nadbudowa Budynków Szpitala Powiatowego w Tucholi 89-800 TUCHOLA, ul. Nowodworska 14-18 Nr ewid. działki 1947/5, 1947/6		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
ELEWACJA ROZDZIELNICZY TS2B, 2 piętro			SKALA ---
PROJEKTANT	inż. JAN KŁOCKOWSKI UPR. W SPEC. INSTALACJE I SIECI ELEKTRYCZNE NR. UAN - NB - 8386 - 5/2/85 Wk	DATA październik 2008	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KRZYSZTOF HIRSCH UPR. W SPEC. INSTALACJE I SIECI ELEKTRYCZNE NR. UA - NB - 8386 - 5/98/90 Wk	nr rys. <b>73</b>	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Daniel Bagdziński	str.	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Michał Kotrysiak		