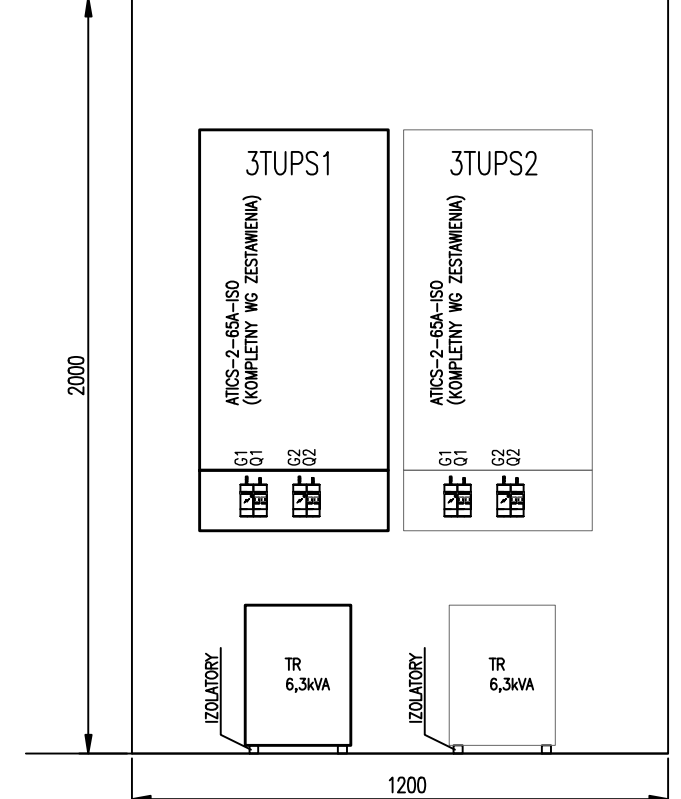
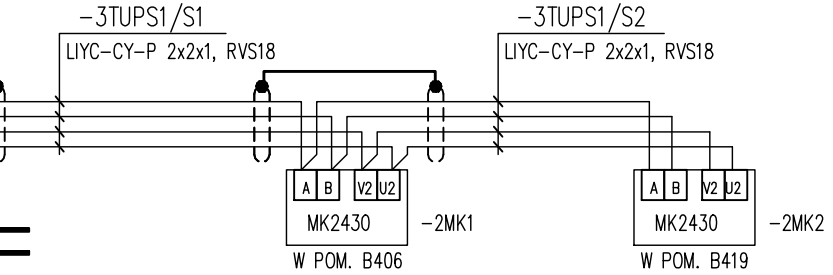


OZNACZENIA UZIEMIEN:

A – POSADZKA ANTYELEKTROSTATYCZNA
CO – GRZEJNIK C.O.
AL – DRZWI ALUM.
K – KORYTKA ELEKTRYCZNE
STR – STROP PODWIESZONY
WK – INSTALACJA WOD.-KAN.
WM – KANAŁ WENTYLACJI, KLIMATYZACJI



- OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA TRANSFORMATORA :
SPECJALNE USTAWIENIE
1. TRAFU USTAWIĆ NA IZOLATORACH
 2. NIE NALEŻY ŁĄCZYĆ GO Z PRZEWODEM OCHRONNYM
 3. NA TRANSFORMATORZE NALEŻY UMIEŚCIĆ TABLICZKĘ OSTRZEGAWCZĄ O TREŚCI :

UWAGA ! DAJĄCE SIĘ DOTYKAĆ CZĘŚCI TRANSFORMATORA MOGĄ ZNAJDOWAĆ SIĘ POD NAPIĘCIEM. PRZED DOTYKNIĘCIEM STWIERDZIĆ BRAK NAPIĘCIA.
 4. TRANSFORMATOR NALEŻY USTAWIĆ ZA OSŁONĄ, KTÓRĄ MOŻNA OTWORZYĆ TYLKO NARZĘDZIEM LUB SPECJALNYM KLUCZEM. DOSTĘP POWINIEN BYĆ MOŻLIWY TYLKO DLA OSÓB UPOWAŻNIONYCH.

-	KOMPLETNY MODUŁ ZASILAJĄCO-KONTROLNY Z SZR. ZABEZPIECZENIAMI, BY-PASS, KONTROLĄ OBW. OBRÓBICZYCH ORAZ MODUŁEM KOMUNIKACYJNYM RS485	ATICS-2-65A-ISO +PODZESPOŁY	KPL	1	NP.BENDER
2MK1, 2MK2					
TR	KASETA SYGNALIZACYJNO-KONTROLNA, WYKONANIE WYKONANE	MK2430-12	SZT	2	NP.BENDER
W1	TRANSFORMATOR SEPARACYJNY 230/230V, 6,3kVA	ESO 107	SZT	1	NP.BENDER
W1	MINIWENTYLATOR 'HELIOS' O WYDAJNOŚCI ~25m³, 230VAC, IP45	HR90K	SZT	1	NP.HELIOS
ET1	TERMOSTAT DO MONTAŻU NA SZYNIE TH Z CZUJNIKEM TEMPERATURY 'EX083'	EK 186	KPL	1	NP.HAGER
G1, G2	ODCHRONNIK PRZECIWPRAZEPŁYWY POZIOŁYCHNY <1,5kV	DEHNguardT	SZT	4	NP.DEHN
G1, G2	ROZŁĄCZNIK INSTALACYJNY 2-BIEG, 100A	SDN290	SZT	2	NP.HAGER
-	KONSTRUKCJA WSPORCZA TABLICZY, SZYNY N, PE, OSŁONY IZOLACYJNE	WYK.INDIWY.	KPL	1	.

ROZPOWSZECZANIE I KOPIOWANIE DOZWOLONE ZA PISEMNĄ ZGODĄ WŁAŚCIELCA PRAW AUTORSKIE ZASTRZEŻONE WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. Nr 80 poz. 904 z 2000r.)				
BIURO PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA PRO-MEDICUS sp. z o.o.				
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SYMBOL	168-CHO-B-C-PW-VII-IP	NR RYS.
INWESTOR	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JASŁE			
ADRES	38-200 JASŁO ul. LWOWSKA 22			
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA ODDZIAŁU CHIRURGII OGÓLNEJ I ONKOLOGICZNEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI, W TYM WENTYLACJI MECHANICZNEJ I GAZÓW MEDYCZYNYCH W SZPITALU SPECJALISTYCZNYM W JASŁE			
ADRES INWESTYCJI	38-200 JASŁO ul. LWOWSKA 22 DZIAŁKA NR 9/1 OBRĘB 3 BŁONIE			
TEMAT	INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
TREŚĆ	PROJEKT WYKONAWCZY SALA NADZORU POZNIECZUL B406; GAB. DIAG. - ZAB. B419 TABLICA-3TUPS1			
PROJEKTANT	BPP.UPR.124/84	OPRACOWAŁ	L	SPRAWDZIŁ BPP.UPR.241/80
INŻ.L.BEDNARCZYK		INŻ.W.SWIERK		