

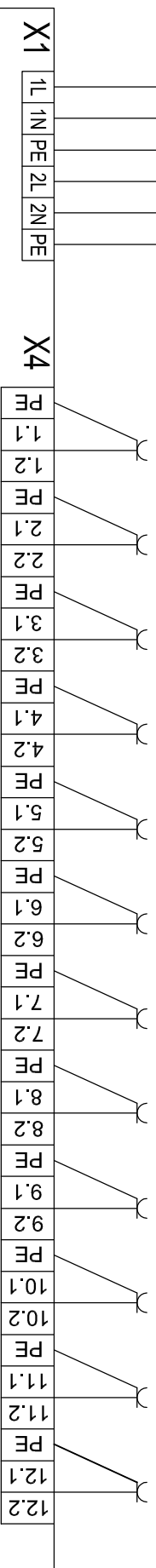
Linia zasilająca 1 - L1
YLY 3x16 0,6/1kV z RG

L N PE

Linia zasilająca 2 - L1
YLY 3x16 0,6/1kV z RUP5

L N PE

GNIAZDA W SALI 021a I W SALI 032
12 x YDY 3x2,5 / 750V



UPL710-2-63-ISO-BP-12-B16

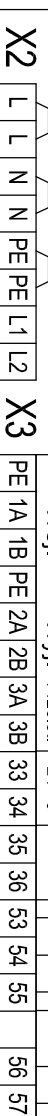
TIT4

Złącza komunikacyjne

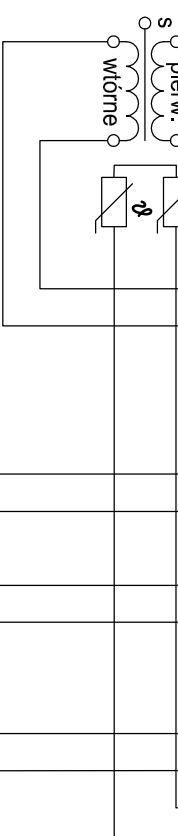
RS485

Wej.

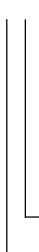
Wyj. Przelb. +24 0



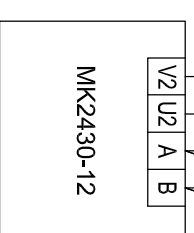
Transformator
medyczny
6,3 kVA,
230/230V



Z rozdzielnic TT13



Do rozdzielnic TT15



tel.: 71 355 73 66 • fax: 71 355 74 31 • e-mail: poczta@bsipsz.pl • web: www.bsipsz.pl
BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA WE WROCŁAWIU SP. Z O.O.
pl. Solidarności 1/3/5 ; 53-661 Wrocław

Investor: POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W GRÓJCU SP. Z O.O.
ul. Ks. Piotra Skargi 10 ; 05-600 Grójec

temat: BUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO Z WYPOSAŻENIEM WRAZ Z BUDOWĄ LADOWNISKA DLA ŚMIGŁOWCÓW RATUNKOWYCH LOTNICZEGO POGOTOWIA RATUNKOWEGO W POWIATOWYM CENTRUM MEDYCZNYM W GRÓJCU
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

elektryk:	nr uprawnień:	podpis:
projektant:	mgr inż. Leszek Tamogrodzki	OP/03/01/P/10/E/07
uprawnienia w specjal. elektrycznej bez ograniczeń		

temat rysunku:	stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY
SCHEMAT ROZDZIELNICY TT14	branża:	ELEKTRYKA
SZPITALNY ODDZIAŁ RATUNKOWY Z IZBĄ PRZYJĘĆ	data:	03.2017
	skala:	nr rysunku: IE-16