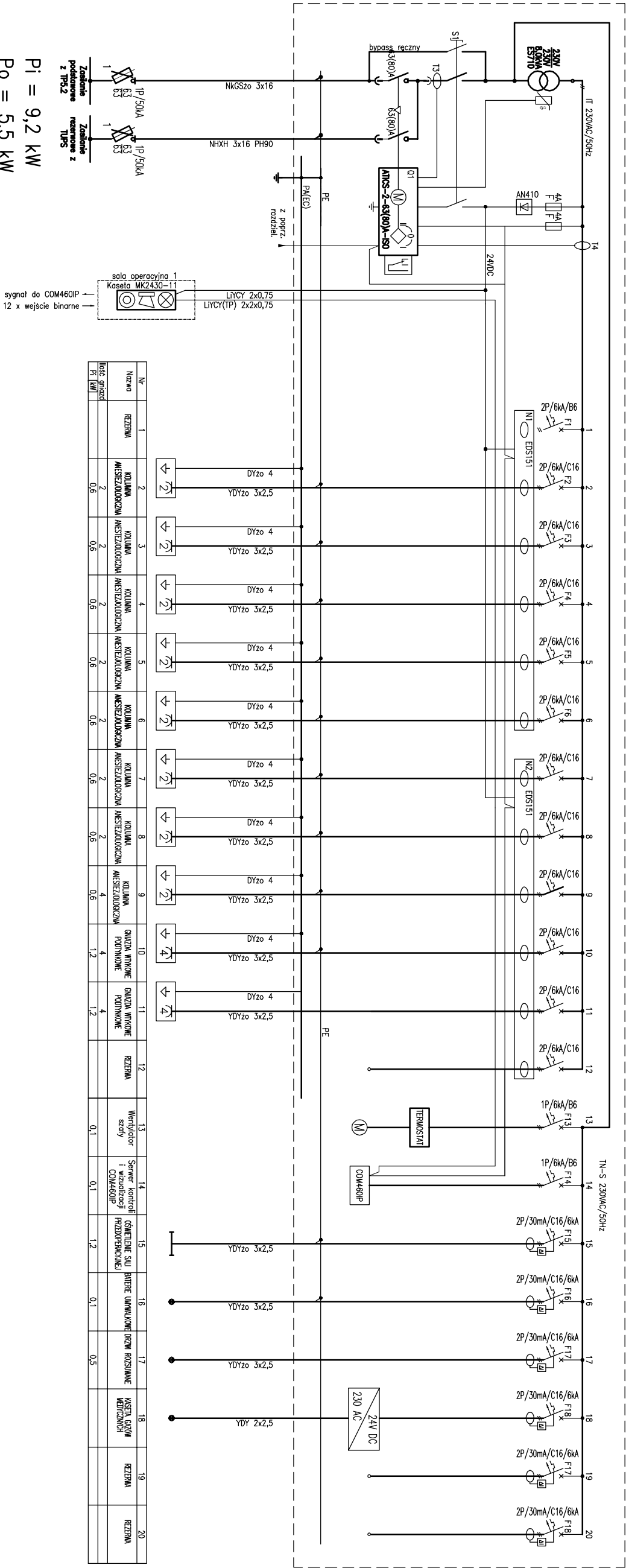


RIT- 8 (SALA PRZEDOPERACYJNA NR 1)



Pi = 9,2 kW
Po = 5,5 kW

Nr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Nazwa	REZERWA	KOLUMNA ANESTEZJOLOGICZNA	KOLUMNA ANESTEZJOLOGICZNA	KOLUMNA ANESTEZJOLOGICZNA	KOLUMNA ANESTEZJOLOGICZNA	KOLUMNA ANESTEZJOLOGICZNA	KOLUMNA ANESTEZJOLOGICZNA	KOLUMNA ANESTEZJOLOGICZNA	KOLUMNA ANESTEZJOLOGICZNA	GAZICA WYKŁONIE PODCIĄGOWE	GAZICA WYKŁONIE PODCIĄGOWE	REZERWA	Wentylator szczyt	Server monitor i COM460IP	OSWIECENIE SALI PRZEDOPERACYJNEJ	BATERIE UNIWERSYJALNE DREW. ROZCIĄGOWE	KASETA GŁOŚN. MEDYCYN.	REZERWA	REZERWA	
Ilość urządzeń	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4			0,1	1,2	0,1	0,5			
Pi [kW]	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	1,2	1,2			0,1	1,2	0,1	0,5			

ZESPÓŁ PROJEKTOWY INWESTYCYJNY
KONTRAPUNKT v-PROJEKT

30-701 Kraków, ul. Zabłocie 39

tel: 12 286 02 71
fax: 12 286 02 70

temat	Nadbudowa budynku Głównego Szpitala Miejskiego Specjalistycznego im. Gabriela Narutowicza w Krakowie dla potrzeb Bloków Operacyjnych			Nr proj.: KON-222A
inwestor	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza			Data: Listopad 2014
lokalizacja	ul. Prądnicka 35-37 31-202 Kraków			
obiekt	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza przy ul. Prądnickiej 4 w Krakowie Piętro IV/V działo ewidentcyjne 428; obręb 44			
branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE I SŁABOPRĄDOWE			
faza	PROJEKT BUDOWLANY			
Generałny projektant	mgr inż. Aleksander Mirek		Nr uprawnień 151/98	Podpis:
projektował	mgr inż. Piotr Kapuściński		338/2001	Podpis:
sprawdzający	mgr inż. Jan Wachocki		120/97	Podpis:
treść	ROZDZIENICE UKŁADÓW MEDYCYNICH RIT-8. SCHEMAT IDEOWY.			Nr rys.: E-4.3 Skala:

UWAGA: Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!