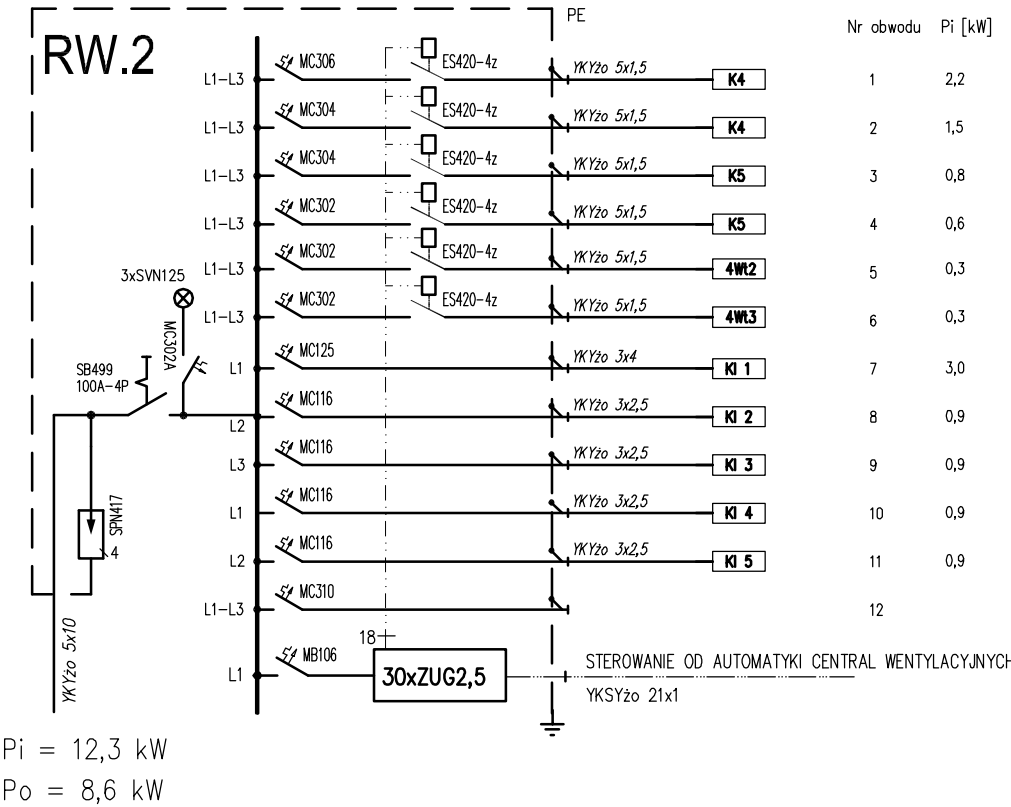


Nr obwodu	Pi [kW]	Rodzaj odbioru	Nr pomieszczenia
1	2,2	WENT. NAWIEWNY	2.12
2	1,5	WENT. WYWIEWNY	2.12
3	2,2	WENT. NAWIEWNY	2.12
4	1,5	WENT. WYWIEWNY	2.12
5	3,0	WENT. NAWIEWNY	2.12
6	1,1	WENT. WYWIEWNY	2.12
7	0,3	WENTYLATOR DACHOWY	DACH
8	0,3	WENTYLATOR DACHOWY	DACH
9	0,3	WENTYLATOR DACHOWY	DACH
10		REZERWA	
11		REZERWA	
12		REZERWA	



Nr obwodu	Pi [kW]	Rodzaj odbioru	Nr pomieszczenia
1	2,2	WENT. NAWIEWNY	2.1
2	1,5	WENT. WYWIEWNY	2.1
3	0,8	WENT. NAWIEWNY	2.1
4	0,6	WENT. WYWIEWNY	2.1
5	0,3	WENTYLATOR DACHOWY	DACH
6	0,3	WENTYLATOR DACHOWY	DACH
7	3,0	KLIMATYZAOTR	DACH
8	0,9	KLIMATYZAOTR	DACH
9	0,9	KLIMATYZAOTR	DACH
10	0,9	KLIMATYZAOTR	DACH
11	0,9	KLIMATYZAOTR	DACH
12		REZERWA	

UWAGA:

Prawa Autorskie zastrzeżone – Zespół Projektowy Kontrapunkt V – Projekt

Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.

Temat	PRZEBUDOWA PAVILIONU SZPITALNEGO NR V – przebudowa pomieszczeń poradni specjalistycznych zlokalizowanych na parterze, przebudowa pomieszczeń na I piętrze z przeznaczeniem dla opieki szpitalnej oraz laboratorium histopatologii, przebudowa pomieszczeń na III piętrze z przeznaczeniem dla Sal konferencyjnej, budowa wew. szklbi wiodowego, remont górnobudowlany, przebudowa i budowa wew. instalacji elektrycznej, wod-kan, c.o. oraz wentylacji mechanicznej	Nr projektu 14-212
Investor	SP ZOZ ZESPÓŁ SZPITALI WIELKICH ul. Strzelców Bytomskich 11 41–500 Chorzów	Data czerwiec 2014
Lokalizacja	ul. Strzelców Bytomskich 11, 41–500 Chorzów	
Bransza	ELEKTRYKA	rewizja I-01
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY	numer uprawnień
Generujący projektant	mgr inż. arch. Aleksander Witek	151/98
Projektował	mgr inż. Piotr Kopuściński	338/2001
Sprawdzący	mgr inż. Jan Wachocki	120/97
Treść rysunku	TABULICE ROZDZIELCZE. SCHEMATY IDEOWE.	Nr rys.: E-3.8 Skala:

KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia

KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO – INWESTYCYJNY

ul. Zabłocie 39, 30–701 Kraków NIP: 676–172–86–69 REGON: 351257980

tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

System ochrony od porażeni:
samoczynne wyłączenie zasilania
3~50Hz 400/230V / TN-S