



Pi = 12,6 kW

Po = 5,0 kW

System ochrony od porażeń:
samoczynne wyłączenie zasilania

3~50Hz 400/230V / TN-S

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.



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

Temat	PRZEBUDOWA PAWILONU SZPITALNEGO NR V – przebudowa pomieszczeń poradni specjalistycznych zlokalizowanych na parterze, przebudowa pomieszczeń na I piętrze z przeznaczeniem dla apteki szpitalnej oraz laboratorium histopatologii, przebudowa pomieszczeń na II piętrze z przeznaczeniem dla Sali konferencyjnej, budowa wew. szybu windowego, remont gólnobudowlany, przebudowa i budowa wew. instalacji: elektrycznej, wod-kan, c.o. oraz wentylacji mechanicznej	Nr projektu 14-212
Inwestor	SP ZOZ ZESPÓŁ SZPITALI MIEJSKICH ul. Strzelców Bytomskich 11 41-500 Chorzów	Data czerwiec 2014
Lokalizacja	ul. Strzelców Bytomskich 11, 41-500 Chorzów	
Branża	ELEKTRYKA	rewizja I-01
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY	numer uprawnien
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek	151/98
Projektował	mgr inż. Piotr Kapuściński	338/2001
Sprawdzający	mgr inż. Jan Wachacki	120/97
Treść rysunku	TABLICE ROZDZIELCZE. SCHEMATY IDEOWE.	Nr rys: E-3.9 Skala: