

OZNACZENIA

- KS

ELEMENT KONTROLNO-STERUJĄCY 2 WEJ/1 WYJ,
NP.: POLON EKS-4001 LUB RÓWNOWAŻNY

ZKP

ZASILACZ BUFOROWY DLA KLAP PPOŻ. W OBUJEDNIE Z AKUMULATOREM,
CERTYFIKOWANY, ZSP135-DE-3A MEFAMEX LUB RÓWNOWAŻNY

KLAPA PRZECIWPÓŻAROWA WG PROJEKTU WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Z

OMY 2x1,5

S

YnTKSyekw 1x2x1,0

M

YnTKSyekw 1x2x1,0

URZĄDZENIA FIRMY POLON-ALFA LUB RÓWNOWAŻNE

Producentów oraz typy zastosowanych materiałów i urządzeń
podano dla określenia wymaganego standardu instalacji
i należy je traktować jako przykładowe.

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.	
BUREO PROJEKTOWE	INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY
<div><div><div><div><div></div><div>ELEKTRYKA</div><div>INFORMATYKA</div><div>BUDOWNICTWO</div></div><div>ROBERT BULZACKI</div></div><div><div><div>ul. Jana Kazimierza 16, 01-248 Warszawa</div><div>tel.: +48 603404203, fax: +48 22 2442806, e-mail: poczta@rbh.waw.pl</div></div></div></div><div><div><div>SZPITAL SPECJALISTYCZNY</div><div>im. Gabriela Narutowicza</div></div><div><div>Szpital Miejski Specjalistyczny</div><div>im. Gabriela Narutowicza w Krakowie</div><div>ul. Prądnicka 35 - 37, 31-202 Kraków</div></div></div></div>	
Faza opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa zadania:	Opisanie projektu wykonawczego wraz ze specyfikacjami technicznymi wykonania i montażu instalacji elektrycznej, informatycznej i budowlanej w ramach projektu pn.: „Utworzenie Centrum diagnostyki, leczenia i profilaktyki chorób przewodu pokarmowego i gruczołów dokrewnych w SMS im. G. Narutowicza w Krakowie
Nazwa adres obiektu:	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza w Krakowie ul. Prądnicka 35 - 37, 31-202 Kraków
Inwestor / Zamawiający:	Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza w Krakowie ul. Prądnicka 35 - 37, 31-202 Kraków
Adres inwestora:	ul. Prądnicka 35 - 37, 31-202 Kraków
Projektant:	mgr inż. Robert Bulzacki
Opracował(a):	mgr inż. Agnieszka Cichowias inż. Marek Zabuski mgr inż. Przemysław Suchocki
Sprawdził:	mgr inż. Adam Zdziański
Brandaż:	ELEKTRYCZNA
Nazwa rysunku:	RZUT PIĘTRA IV - FRAGMENT INSTALACJA STER. I ZAS. KLAP PPOŻ.
Zakres opracowania:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZABEZPIECZENIA PPOŻ.
Numer rysunku:	228_SMS_PW_E_ZP_0_R05_0