



**LEGENDA:**

x/y

Optyczna uniwersalna czujka dymu z gniazdem

x/y

Uniwersalna czujka ciepła z gniazdem

x/y

Ręczny ostrzegacz pożarowy z ramką

x/y

Element kontrolno-sterujący 1 wyjście+2 wejścia z obudową

Wskaźnik zadziałania

Elektrotrzymacz uniwersalny

ZASnr

Zasilacz do urządzeń pożarowych

L3/y

Sygnalizator akustyczny

Pz/y

Ręczny przycisk oddymiania

Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem

Napęd łańcuchowy

**OZNACZENIA:**

x/y

x - numer pętli systemu SSP,  
y - numer elementu w pętli

Lz/y

Lz - numer linii sygnalizatorów,  
y - numer sygnalizatora w linii

Pz/y

Lz - numer linii przycisków oddymiania,  
y - numer przycisku w linii

COMPLEX

CONTROL

COMPLEX – CONTROL

Maciej Ryska

Unieszewo 85B/11, 11 – 036

Gietrzewo, tel. 614 – 677 – 293

STADIUM PROJEKTU:

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT:

PRZEBUDOWA - DOSTOSOWANIE BUDYNKU AKADEMII IM. JANA DŁUGOSZA W CZĘSTOCHOWIE PRZY UL. WASZYNGTONA 4/8 DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW TECHNICZNO-BUDOWLANYCH W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO

BRANŻA:

ELEKTRYCZNA

TEMAT:

RZUT II PIĘTRA

OPRACOWAŁ:

OPRACOWAŁ:

PROJEKT:

TOMASZ WYRAZ

STANISŁAW KOVAŁSKI

SI-88076

PODPIS:

PODPIS:

PODPIS:

DATA:

2016.07

SKALA:

1:100

TNR RYS:

E-4