



LEGENDA:

- SYGNALIZATOR OPTYCZNO AKUSTYCZNY LINIOWY
- CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU
- ANALOGOWA CZUJKA TEMPERATURY
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU ZE WSKAŹNIKIEM
- ZADZIAŁANIE INSTALOWANA W PRZESTRZENI MIĘDZYSUFITOWEJ
- PRZYCISK POŻAROWY

- 1 - Moduł
- 2 - Moduł
- 3 - Moduł
- Węjsčia
- Węjsčia
- Węjsčia

OZNACZENIA:

- 1411/3/5
- numer kolejny czujki bądź przycisku
- numer kolejny czujki bądź przycisku w grupie
- numer grupy

- 1
- numer kolejny modułu w systemie

UWAGA:

1. Szafę sterującą należy połączyć z centralą CSP w nastawni przewodem 4xHDGs10x1
2. Linie dozoru prowadzić przewodem YnTKSYekw 1x2x1
- ☒ - OPTYCZNA CZUJKA DYMU DLA ŚRODOWISKWA Ex
- ☐ MODUŁ LINII BOCZNEJ Z BARIERĄ ZENERA -

KELVIN

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNE KELVIN SP. Z O.O. 85-310  
Bydgoszcz ul. Zwirki i Wigury 35A

ZAMAWIĄCY: Politechnika Gdańska ul. G. Narutowicza 11/12

OPRACOWANIE: MAGAZYN WYDZIAŁU CHEMICZNEGO NA MATERIAŁY NIEBEZPIECZNE.  
ODCZYNNIKI CHEMICZNE, SUROWCE I ODPADY

ADRES: ul. G. Narutowicza 11/12 Gdańsk

PRACOWNIA: Budowa magazynu Wydziału Chemicznego na materiały niebezpieczne, odczyniki

PROJEKT: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PRACOWNIA: INSTALACJE AUTOMATYKI

PRACOWNIA: INŻ. Tadeusz Ambroziak

PRACOWNIA: INŻ. Roman Kwiatkiewicz

PRACOWNIA: INŻ. Roman Kwiatkiewicz

SKALA: 1:100

NR: AU2b