



~~~~~ Strefa pożarowa

LEGENDA:

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

- Moduł
- Moduł
- Moduł

OZNACZENIA:

- 14111/3/5 numer kolejny czujki bądź przycisku
- numer kolejny czujki bądź przycisku w grupie
- numer grupy
- 1 numer kolejny modułu w systemie

UWAGA:

- Szafę sterującą należy połączyć z centralą CSP w nastawni przewodem 4xHDGs10x1
  - Linie dozorowe prowadzić przewodem YnTKSYekw 1x2x1
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU DLA ŚRODOWISK A 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

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

ADRES: ul. G. Narutowicza 11/12 Gdańsk

NAZWA ZDANIKA: Budowa magazynu Wydziału Chemicznego na materiały niebezpieczne, odczyniki

tematyczne, surowce i odpady

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PROJEKTOWAŁ: inż. Roman Kwiatkiewicz 15 wrz 10

BRANŻA: inż. Tadeusz Ambroziak

BRANŻA: inż. Roman Kwiatkiewicz

NAZWA RYSUNKU: Instalacja sygnalizacji pożaru - rzut piwnicy

SKALA: 1:100

Nr: AU2a