



LEGENDA OZNACZEŃ:

- POLON-4900 centralna sygnalizacja pożarowej
- UCS-6000 uniwersalna centrala sterująca
- DPR-4046 adresowalna optyczna czujka dymu i płomienia
- DOT-4046 adresowalna optyczna czujka dymu i ciepła
- DUT-6046 adresowalna optyczna czujka dymu i ciepła uniwersalna
- DUR-4046 adresowalna optyczna czujka dymu uniwersalna
- TUN-4046 adresowalna uniwersalna czujka ciepła
- ROP-4001M, ROP-4001MH adresowalny ręczny ostrzegacz
- EKS-4001 adresowalny element kontrolno - sterujący
- EWK-4001 adresowalny element kontroli wielowejściowy
- SAL-4001 adresowalny sygnalizator akustyczny
- WZ-31 wskaźnik zadziałania
- G-40, G-40S, G-3..., G-T2 gniazdo nieadresowalne
- Kłapy odcinające wentylacji (ppoz)
- Zasilacz urządzeń przeciwpożarowych
- Przycisk zwalniający/oddymania z sygnalizacją
- Przycisk zwalniający/oddymania
- Wyciążenie sygnalizatorów
- Trzymacz elektromagnetyczny
- Sygnalizator akustyczny-optyczny nieadresowany
- Sygnalizator optyczny nieadresowany
- Puszka dla instalacji ppoz. (E30)

PRACOWNIA PROJEKTOWA
30-221 Kraków, ul. Jesionowa 11/5

INWESTOR: SPÓŁNIE WŁASNICZKI SZPITALA UNIWERSYTECKIEGO W KRAKOWIE
ADRES: 31-501 KRAKÓW, UL. KOPERNIKA 36

NAZWA INWESTYCJI:
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W CELU UTWORZENIA BLOKU
SPECJALISTYCZNEGO Z PRACOWNIA EMBRIOLOGICZNA NA POTRZEBY
CENTRUM ZACHOWANIA PŁODNOŚCI ONCOFERTYLITY

ADRES INWESTYCJI:
31-501 KRAKÓW, UL. KOPERNIKA 23

TEMAT:
PROJ. WYK. ZAMIENNY

TREŚĆ:
SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI SYGNALIZACJI POŻAROWEJ

PROJEKTANT:	INŻ. JAROSŁAW KUBISIAK UPR. BUD. RP-UPR. 839/94	
SPRAWDZIŁ:	INŻ. LECH BIEDNARCZYK UPR. BUD. BPP. UPR. 124/84	
SKALA:	NR RYSUNKU 9Z	DATA 1. 2017