











- LEGENDA**

  -  Uniwersalna czujka dymu i ciepła
  -  Uniwersalna czujka dymu i ciepła montowana nad sufitem podwieszanym + wskaźnik zadziałania na suficie podwieszanym
  -  Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP
  -  Element kontrolno sterujący . EKS-2
  -  Element kontrolno sterujący EKS-1
  -  Element kontrolno sterujący EKS-3
  -  Element kontrolno sterujący EKS-4-230VAC
  -  230V
  -  Sygnalizator optyczno akustyczny
  -  Centrala SSP z baterią akumulatorów -czuwania 72 godziny i alarmowania 30min.
  -  wyświetlacz
  -  moduł wej- wyj. pętli
  -  linia dozorowa pętlowa-szt.1
  -  linia sygnalizatorów-szt.1
  -  zasilacz pożarowy
  -  CZ czujka zasysająca
  -  Kd kontrola dostępu
  -  istn. siłownik okna lub kłapy
  -  CO Centrala oddymiania
  -  istn. trzymacz drzwi
  -  podwójny lub pojedynczy w ramie drzwi
  -  domofon- panel rozmowy istniejący
  -  przycisk oddymiania

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PRGOG-PRACOWNIA PROJEKTOWA Andrzej Goszczyński 93-035 ŁÓDŹ ul. Wolczanka 251a/17 e-mail: prgog1@poczta.onet.pl		
ADRES OBIEKTU:	Wojewódzki Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Centrum Leczenia Chorób Płuc i Rehabilitacji ul. Okólna 181; Dz. nr ewid. B-15, Obręb B-15		
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Program Funkcjonalno Użytkowy dla wykonania instalacji sygnalizacji pożaru - SAP dla budynku " C " - części biurowej z przychodniami oraz części szpitalnej		
RYСУNEK:	SSP - Oddział Chorób Wewnętrznych - piętro		Faza PFU
AUTOR:	techn. <b>Andrzej Goszczyński</b>		UPRAWNIENIA: 37294/VKL
Marzec 2024	BRANŻA: ELEKTRYKA	SKALA: ok. 1:100	12 NR RYS.: