



SCANY DO WYBRZENIA  
 NOWE SCANY  
 STARSZE SCANY

### SYSTEM SYGNALIZACJI POZARU

- czujnik optyczna dymu
- czujnik optyczna ze wskazanym zadziałaniem w przestrzeni międzystrypowej
- multisensor optyczno-temperaturowy
- ręczny ostrzegacz pożarowy
- sygnalizator optyczno-akustyczny
- moduł kontrolno-siętniowy
- Ręczny przycisk oddymiania (RT 42, RT 42ST, RT 45)
- Ręczny przycisk przewietrzania (LT 43, SLT 43)
- Napęd klapy/okna/drzwi oddymiającej/napowietrzającej
- Centrala sterowania oddymianiem (RZN)
- Czujnik wiatru/deszcz (WRG 82)

- gniazdo telefoniczne RJ 45 - 24 szt
- panel dyspocyjny lokalny - przełącznica telefoniczna T/T-3
- PUNKT LOGICZNY 2x (GN, 2P+Z) + 2 GN, LAN RJ45 - 28 szt

CC - przewody wydymawcze główne  
 DTz0 10 mm²

granica opracowania

ilość komputerów

PROJ. KABEL TELITECHNICZNE  
 - PARTER (T/T1 serwerownia) - NTKSx6kw 30x2x0,8  
 - PIĘTRO (T/T2 SZAFKA IT) - NTKSx6kw 42x2x0,8  
 - II PIĘTRO (T/T3 serwerownia) - NTKSx6kw 30x2x0,8

PROJ. KABEL TELITECHNICZNY  
 - II PIĘTRO T/T-3 - NTKSx6kw 30x2x0,8

INSTALACJA SYSTEMU SYGNALIZACJI POZARU SSP I ODDYMIANIA  
 INSTALACJA SZYNA WYDYMAWCZA  
 INSTALACJA STRUKTURALNA „KOMPUTEROWA

INWESTOR	INYSKI ZARZĄD NIERUCHOMOŚCI SP z o.o.	48-500 Nysa
ADRES	UL. OGRODOWA 4	skala 1:100
BUD. USŁUGOWY - RZUT PIĘTRO II		branża:
OBIEKT		ELEKTRYCZNA
"A.J.TOMICZEK"		E 29
48-500 Nysa, ul. Ogródowa 4, m. nr 4/100 NIP: 622-202-20-28 REGON: 142417837		
zmianna sposobu użytkowania oraz przebudowa budynku (stanowił Wojskowej Komendy Ubezpieczeń (WKU) na budynek usługowy		
PROJEKTANT	mgr inż. Jan Pinczák	Instalacja
NR UPIS. PROJ.	Op. 230/170	Prace PW
		Data: 03.2014