




PHU ALERT - SYSTEM 54-432 Wrocław ul. Strzegomska 242/8				
obiekt: DCRO w Kamiennej Górze				
inwestor: Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii Sp. z o.o. ul. Janusz Korczaka 1, 58-400 Kamienna Góra				
branża: Techniczna - instalacja sygnalizacji pożarowej POLON 6000				
rysunek: Budynek A1 - PIWNICE Dokumentacja inwentaryzacyjna				nr rysunku 2
imię i nazwisko	specjalizacja	nr uprawnień	data	podpis
projektował: Zbigniew Paluszkiewicz	Instalacja pożarowa	D-118/06 CNBOP	04.2024	
rysował: Sebastian Ruta		D-575/221 CNBOP	04.2024	


PIWNICA


SYMBOLE I OZNACZENIA


- 


Centrala sygnalizacji pożarowej POLON 6000
- 


Centrala sterująca oddymianiem UCS 6000
- 


Zasysający detektor FAAST FLEX-010
- 


Detektor dymu Micra 10
- 


Uniwersalna czujka dymu i ciepła DOT-6046
- 


Uniwersalna czujka dymu i ciepła DOT-6046 z wskaźnikiem zadziałania
- 


Uniwersalna czujka ciepła TUN-4046
- 


Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M
- 


Ręczny ostrzegacz pożarowy zewnętrzny ROP-4001H
- 


Element kontrolno-sterujący EKS-6022
- 


Element kontrolno-sterujący EKS-6044
- 


Element kontrolno-sterujący EKS-6222P wysokąsięciowy
- 


Zasilacz sygnalizacji i automatyki pożarowej
- 

Konwencjonalny sygnalizator akustyczno-optyczny zew. SAOZ
- 

Konwencjonalny sygnalizator akustyczny SA-K6
- 

Konwencjonalny sygnalizator optyczny SO-P8
- 

Przycisk przewietrzania PP-6x
- 

Przycisk oddymiania PO-6x
- 

Puszka łączeniowa PIP
- x/y

x - numer pętli dozorowej
y - numer elementu w pętli (adres fizyczny)
- linia dozorowa, przewód YnTKSY ekw. 1x2x0,8

linia sygnalizacyjna, przewód HDGs 2x1 , HDGs 3x1,5

przewód HTKSH PH90 4x2x0,8

przewód YnTKSY ekw. 2x2x0,8

przewód zasilający HDGs 3x2,5

