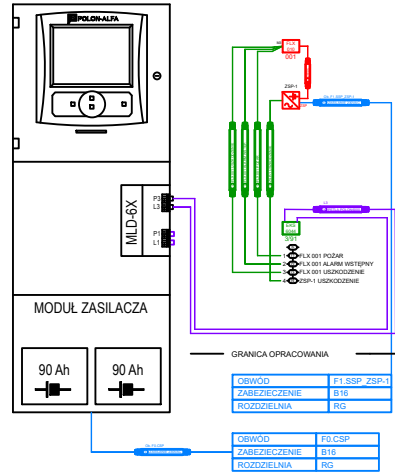


SCHEMAT POŁĄCZEŃ



TYPY KABLI

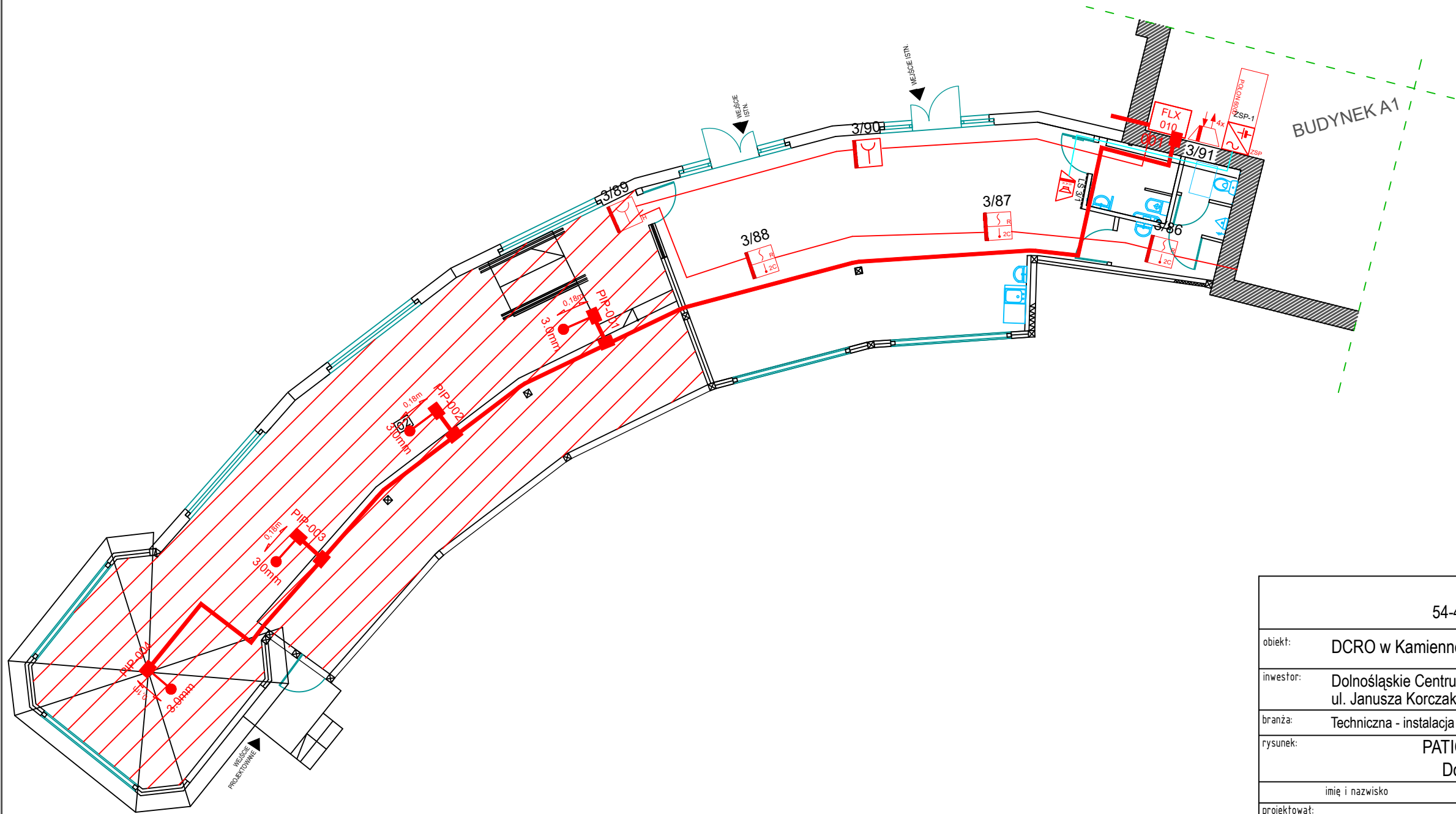
- Monitorowanie
1 HTKSHekw 1x2x0,8
Zasilanie 24VDC
2 HTKSHekw 1x2x0,8
Pętla POLON6000
3 YnTKSYekw 1x2x0,8
Zasilanie 230VAC
4 HDGs 3x2,5

WEJŚCIA KONTROLNE

- EKS 6044 3/91
1 FLX 001 POŻAR
2 FLX 001 ALARM WSTĘPNY
3 FLX 001 USZKODZENIE
4 ZSP-1 USZKODZENIE

SYMBOLE I OZNACZENIA

- POLON 6000 Centrala sygnalizacji pożarowej POLON 6000
UCS 6000 MLK-26 Centrala sterująca oddymianiem UCS 6000
FLX 010 Zasyssający detektor FAAST FLEX-010
S 2C Uniwersalna czujka dymu i ciepła DOT-6046
S 2C Uniwersalna czujka dymu i ciepła DOT-6046 z wskaźnikiem zadziałania
S C Uniwersalna czujka ciepła TUN-4046
Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M
Ręczny ostrzegacz pożarowy zewnętrzny ROP-4001H
2x Element kontrolno-sterujący EKS-6022
4x Element kontrolno-sterujący EKS-6044
2x Element kontrolno-sterujący EKS-6222P wysokonapięciowy
ZSP Zasilacz sygnalizacji i automatyki pożarowej
SAOZ Konwencjonalny sygnalizator akustyczno-optyczny zew. SAOZ
SA-K6 Konwencjonalny sygnalizator akustyczny SA-K6
SO-P8 Konwencjonalny sygnalizator optyczny SO-P8
PIP Puszka łączeniowa PIP
3.0mm Otwór zasyssający - kapilara średnica otworu długość kapilary
Mufa
Rura zasyssająca transportowa
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



PHU ALERT - SYSTEM
54-432 Wrocław ul. Strzegomska 242/8

obiekt:	DCRO w Kamiennej Górze			
inwestor:	Dolnośląskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii w Kamiennej Górze ul. Janusza Korczaka 1, 58-400 Kamienna Góra			
branża:	Techniczna - instalacja sygnalizacji pożarowej POLON 6000			
rysunek:	PATIO ZACHODNIE - PARTER Dokumentacja projektowa			nr rysunku 1
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	