



OZNACZENIA

- 
- Centrala sygnalizacji pożaru POLON 6000
- 
- DUO 6046 Optyczna czujka dymu z gniazdem G40  
Montowana na suficie właściwym
- 
- DUO 6046 Optyczna czujka dymu z gniazdem G40  
Montowana na poddaszu
- 
- Ręczny ostrzegacz pożaru ROP 4001
- 
- Element kontrolno-sterujący 2 wej. i 2 wyj. - sygnalizatory akustyczne, winda, drzwi napowietrzające, system gaszenia gazem
- 
- Element kontrolno-sterujący 4 wej. i 4 wyj. - klapy odcinające, centrale wentylacyjne, centrala oddymiania,
- 
- Sygnalizator akustyczne SA-K7N/3m
- 
- Element kontrolno-sterujący 4 wej. i 4 wyj.  
Sterowanie centralą wentylacyjną ze strefy kamienicy od ul. Klasztornej kamieniczkami 42 i 43  
Centralęysterować także z strefy kamienicy od Klasztornej  
Wytyczne projektanta wentylacji
- 
- Zasilacz atestowany 24V/7A

1/1 Numer pętli dozorowej/ kolejny element w pętli dozorowej

ZADANIE PROJEKTOWE		REMONT I PRZEBUDOWA KAMIENIC NR 42 i 43 PRZY STARYM RYNKU I KAMIENIC PRZY UL.KLASZTORNEJ 22/23		
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		Muzeum Mieszkańców Oddział Muzeum Narodowego w Poznaniu Stary Rynek 42, 43 Klasztorna 22, 23, 61-773 Poznań jednosta ewidencyjna Poznań / obręb Poznań / arkusz 17 / dz. nr 111, 112		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2,b'/4 TEL/FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL		
PROJEKTOWAŁ	inż. Ireneusz Berger	0562/97/U	DATA I PODPIS 06.2023	
SPRAWDZIŁ	Zbigniew Anioła	0277/96/U		
OPRACOWAŁ	Paweł Król	191/P/2012: L-0014589		
TREŚĆ RYSUNKU		INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU PIWNICA - KLASZTORNA 22		RYSUNEK NR 10
BRANŻA	Teletechnika	STADIUM	PW	
INDEX	-	DATA	06.2023	SKALA
		1: 100		STRONA