

## OZNACZENIA



Centrala sygnalizacji pożaru



Optyczna czujka dymu z gniazdem  
Montowana na suficie właściwym



Optyczna czujka dymu z gniazdem  
Montowana na poddaszu



## Ręczny ostrzegacz pożaru



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



Element kontrolno-sterujący 4 wej. i 4 wyj.  
Sterowanie centralą wentylacyjną ze strefy kamienicy od ul. Klasztornej kamieniczkami 42 i 43  
Centralęysterować także ze strefy kamienicy od Klasztornej  
Wytłuczne projektanta wentylacji



Zasilacz atestowany 24V/7A

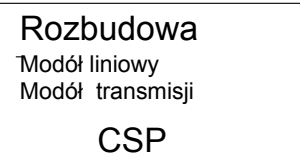
1/1 Numer petli dozorowej/ kolejny element w petli dozorowej



Modół transmisji

CSP

2(SM4J,CPR B2ca)



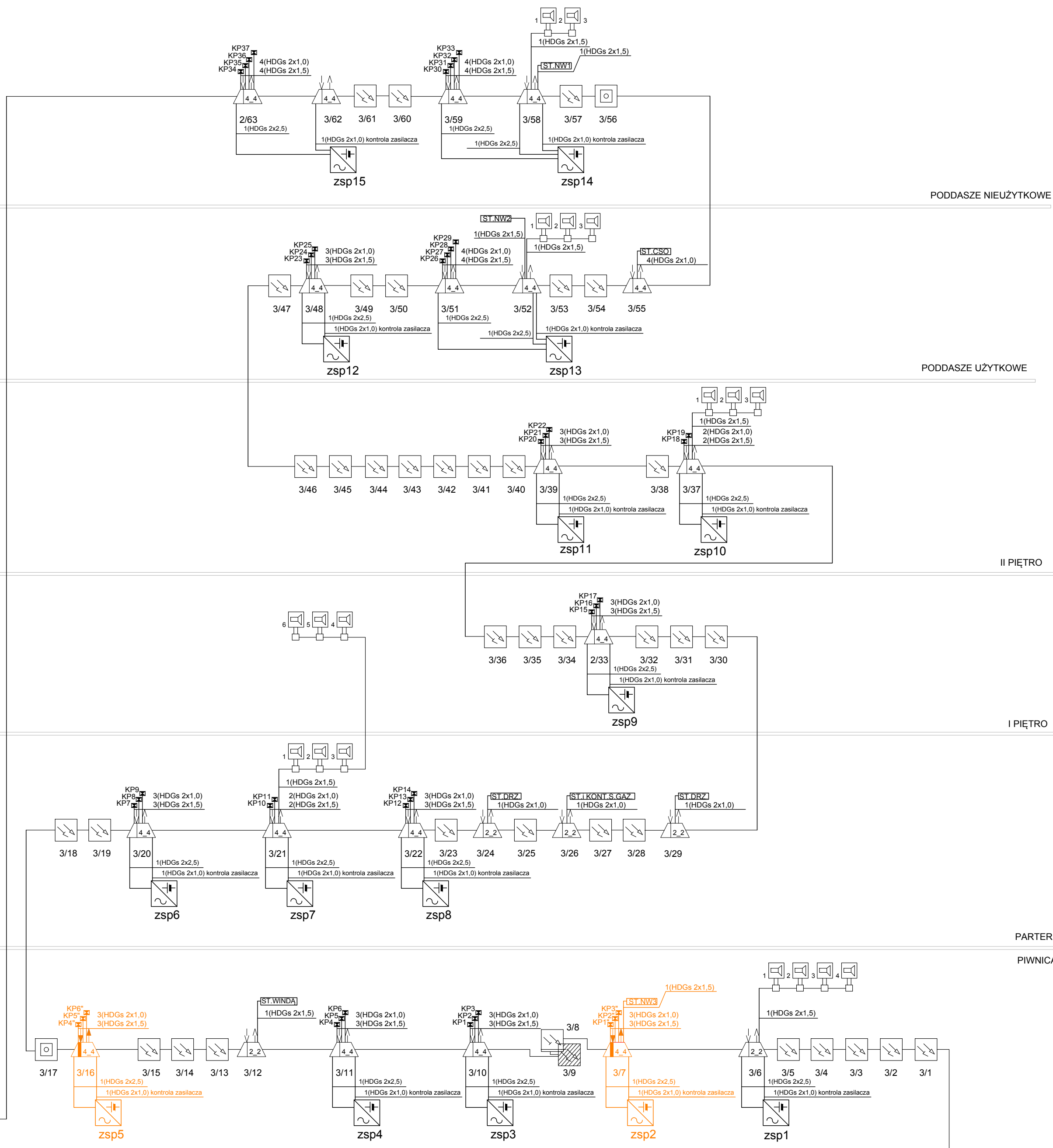
### Moduł liniowy


### Modół transmisji

CSE

1(HTSHekw 1x2x0,8)

1(HTSHekw 1x2x0.8)



ZADANIE PROJEKTOWE		REMONT I PRZEBUDOWA KAMIENIC NR 42 I 43 PRZY STARYM RYNKU I KAMIENIC PRZY UL.KLASZTORNEJ 22/23			
NAZWA I ADRES OBJEKTU BUDOWLANEGO		Muzeum Mieszkańców Oddział Muzeum Narodowego w Poznaniu Stary Rynek 42, 43 Klasztorna 22, 23, 61-773 Poznań jednostka ewidencyjna Poznań / obręb Poznań / arkusz 17 / dz. nr 111, 112			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		 MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DABRÓWKI 2, b' / 4 TEL / FAX 61-64 97 39 4 WWW.MSA.NET.PL			
PROJEKTOWAŁ		inż. Ireneusz Berger		0562/97/U	
SPRAWDZIŁ		Zbigniew Anioła		0277/96/U	
OPRACOWAŁ		Paweł Król		191/P/2012: L-0014589	
				DATA I PODPIS 06.2023	
				06.2022	
TREŚĆ RYSUNKU		INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU SCHEMAT			
RYSEK		RYSUNEK NR			
BRANŻA		Teleteknika		16	
STADIUM		PW		INDEX	
DATA		06.2023		SKALA	
1: 100				STRONA	