



LEGENDA:

- CSP

Centrala Sygnalizacji Pożarowej
- WPC

Wyniesiony Panel Centrali
- CSW

Opływna czujka dymu
- SI

Czujka optyczno termiczna
- Y

ROP
- DI

Sygnalizator adresowalny akustyczno głosowy
- WI

Moduł przekątnikowy 8 wej, 1 wyj
- WE

Moduł przekątnikowy 8 wyj
- W7

Moduł przekątnikowy 2 wej

Z-X

Zasilacz do klap ppóz - buforowy 24VDC 5A + akumulatory 12V 2x17Ah

Z-A

Zasilacz ppóz.

CSW

Centrala sterowania wentylatorem napowietrzającym

COD

Centrala oddymiania

•

Ręczny Przycisk Oddymiania

□

Przycisk przewietrzania

□

Czujka pogodowa

□

Czujka odcinająca

...

Kłapa odcinająca

OKABLOWANIE:

1. Przewód pięć dozozowych P...

2. Przewód pięć PS...

3. Przewody sterujące i zasilanie 24VDC:

4. Przewód CSP-UTA:

5. Przewód zasilania CSP, COD:

6. Przewód zasilania zasilaczy ppóz:

7. Zasilanie klap KP:

8. Monitoring klap KP:

YTKSykew 1x20,8mm²

HTKShEkw PH90 1x2X1,0mm²

HTKShEkw PH90 1x2X0,8mm²

HTKShEkw PH90 1x2X0,8mm²

NHXH PH90 3x2,5mm²

NHXH PH90 3x2,5mm²

N2XH-J 2x1mm²

YTKSykew 1x20,8mm²

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHANNA ROMER 30-348 KRAKÓW, UL. GROTJA RÓWIECKIEGO 23/7 tel. kom. 510 70 14 70			
TYTUŁ	BRANŻA		
PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PMWC WRAZ Z WYMIANA STOLARNI ZEWNĘTRZNEJ I OCIEPLENIEM CAŁEGO BUDYNKU INTERAKTU	ELEKTRYCZNA		
OBIEKT	DATA		
BUDOWNIK, INTERAKTY PRZY ZESPÓLE SZKOŁA ARGENTERONICZNO BUDOWLANOCH NR 1 W KRAKOWIE, UL. SZABLOWSKIEGO 7, dz.nr338/10, obr. 02 KRAKÓW-DOBZA	06.2025		
TREŚĆ	SKALA		
RZUT I PIĘTRA - SSP, ODDYMIANIE	1:100		
PROJEKTANT	UPRAWNIENIA		
mgr inż. Rafał Góra	MAP/0315/POOE/13		
OPRACOWAŁ	UPRAWNIENIA		
mgr inż. Mateusz Figa			
SPRAWDZIŁ	UPRAWNIENIA		
inż. Wiesław Dąbwa	BPP-UPR.336/62		
RYZKA	PRZEMK		
PROJEKT TECHNICZNY	E.11		