



LEGENDA:

Oznaczenie elementów adresowalnych systemu:
[nr pętli dozorowej] / [nr kolejnego elementu]

Oznaczenie sygnalizatorów:
Z [nr linii sygnałowej] / [nr kolejnego sygnalizatora]

Okablowanie:

- HTKSH 10x2x0,8 PH90
- YDY 2x1
- HTKSH PH90
- NHXH 5x2,5 FE180 PH90/E90
- NHXH 5x6 FE180 PH90/E90

Przebiecie międzykondygnacyjne

CS

Centrala sterowań urządzeniami p.poż.

M So

moduł końca linii siłowników okiennych

—

siłownik okan/kłapy

LT

przycisk przewietrzania

MK

moduł końca linii kłap wydzieleni pożarowych

XK

kłapa wydzielenia pożarowego

W

Wentylator napowietrzający

CC-3

CzuJNIk ciśnienia

—

Przycisk oddymiania

S

Aparaty wyłączni wentylacji

—

Trzymacz drzwiowy 24V z przyciskiem zwalniającym

—

kontrakton

—

CzuJNIk przepływu

Z

Zasuwa z monitoringiem

ZKA

Zawór kontrolno alarmowy

RG

Rozdzielni główna budynku

WG

Wyłącznik główny

WP

Wyłącznik pożarowy (rozłącznik)

PWP

Przycisk wyłączni pożarowego

UP1

Układ pomiarowy

Nazwa rysunku:

Instalacja OD - schemat blokowy - SZR-Zasilacz pożarowy.

Inwestor:

Teatr im. Wandy Siemaszkowej, ul. Sokoła 7, 35-010 Rzeszów

Obiekt:

Teatr im. Wandy Siemaszkowej, ul. Sokoła 7, 35-010 Rzeszów

Jednostka projektowa:

CERBEX Sp. z o.o.
38-400 KROSNO ul. LWOWSKA 14
tel: 0-13 436-83-99

Opracował:

mgr inż. Piotr Farbaniec

Podpis:

Projektował:

mgr inż. T. Zygmunt

Nr upr.:

A-649-1/83

Podpis:

Tytuł opracowania:

Przebudowa budynków Teatru
im. Wandy Siemaszkowej -
dostosowanie do przepisów
przeciwpożarowych

Branża:

elektryczna

Skala:

b/s

Faza:

PROJEKT WYKONAWCZY

Nr projektu:

CX/43/17

Nr rysunku:

2.7

Data:

11.2017