



STREFA POŻAROWA 1

UWAGA: Końcówki poszczególnych elementów liniowych może ulec zmianie ze względu na umiarkowanie w obiekcie

UWAGA: W miejscach w których występuje konieczność sygnalizacji zmontować dodatkowe czujniki wraz ze wskaźnikiem zasilania

- Centrala sygnalizacji pożaru POLON 6000
- Czujnik dwusensorowa dymu i ciepła DOT 4046
- Rezerwy odczytu pożarowy ROP-4001 w z oznaczeniem kopijności i linii dźwiękowej
- Optyczna czujka dymu DOR 4046
- Optyczna czujka dymu DOR 4046 w strefie podziemnej ze wskaźnikiem zasilania
- Czujnik ciepła TUN 6046
- Signalizator akustyczny SAH 6001
- Element kontrolno-sygnalizacyjny EKS 6000

- Odczytanie do ZSD
- Zasilający detektor dymu VEP-ADP-IP
- Zasilacz pożarowy serii ENSAC
- Linia zasilająca
- Linia dozoru a nr...
- Linia do słowników kłopotliwych i elementów napowietrzających
- Przebieg przewodów przez kondygnację
- Przewód VTKTSView 1 x 2 x 1
- Przewód HDGa 3 x 2,5 PR80
- Przewód VTKTSView 2 x 5 x 0,8
- Przewód VDI 3 x 1,5

- Skrzynka próbowa zasilająca
- Napięcie drzewiowy ramienowy SB
- Napięcie ramienowy okna napowietrzającego SB500
- Trzymacz drzewiowy S2S3
- Centrala sterująca automatyczną pożarową AFG-3
- Przycisk przewierzenia PR-20
- Przycisk oddymiania PO-43
- Centrala oddymiania UCS 6000
- Puska przyłączeniowa PIF2
- Wentylator mechaniczny z czepnią

S p i n a S t u d i o Maciej Chowan, 32-540 Trzebinia, ul. Długa 74									
Projektował	mgr inż. Łukasz Kwiatkowski		MAP/0400/ PWBE/18 w spec. ins. ele		ele		Inwestor: SKARB PAŃSTWA – SĄD REJONOWY W CHRZANOWIE		
Opracował	mgr inż. Dominik Prażuch		MAP/0054/ PWBE/21 w spec. ins. ele		Skala 1:100		Inwestycja: REMONT BUDYNKU I INSTALACJI WĘWNETRZNYCH Sądu Rejonowego w Chrzanowie przy Al. Henryka 23		
Sprawił	mgr inż. Mateusz Styś		Data 26/06/23				Lokalizacja: CHRZANÓW, AL. HENRYKA 23, UL. SĄDOWA DZ. NR 5096/3, J.EWID. 120303, 4 CHRZANÓW-MIASTO, OBR. EWID. 0001 CHRZANÓW		
Nazwa rysunku							Branża: Elektryczna		
Rzut piwnic - plan SSP i oddymiania							Nr. rys. E1		