



Parter

Uwaga:
Układ ścian i aranżacji mocno przybliżony.
Rzuty kondygnacji wykonano na podstawie planów z 1929 r.
oraz zdjęć z inwentaryzacji.
Brak podkładów architektonicznych z dokładnymi wymiarami.
Szczegółowe pom. modernizowane oraz nowa część z salą gimnastyczną.

Legenda:

- Czujnik dymu optyczny
pomieszczenia czyste, suche, ciepłe
np. sale, biura, pom. socjalne, komunikacja
- Czujnik dymu optyczny ze wskaźnikiem zadziałania
Nad sufitem podwieszanym
- Czujnik dymu multisensorowy
pomieszczenia brudne, wilgotne, chłodne
np. magazyny, warsztaty
- Wyłącznik przeciwpożarowy prądu
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Sygnalizator akustyczny
- Centrala Sygnalizacji Pożaru

v3.1			
INST. ELEKTRYCZNE:	INWESTYCJA: Modernizacja instalacji elektr. w budynku Szkoły Podstawowej nr 2 Jednostka ewid. 081203.4 Wschowa obszar miejski Obręb ewid: 0001 Wschowa, dz. nr ewid. 927		
THS System INTELEKTYWNE INSTALACJE	INWESTOR:	Szkoła Podstawowa nr 2 im. Bohaterów Westerplatte ul. Wolsztyńska 4 67-400 Wschowa	
PROJEKTOWAŁ:	PODRZĘB.	DATA:	
mgr inż. Michał Pawlik WKP/0259/PWOE/15		2021-12-20	
OPRACOWAŁ:		BRANŻA:	
mgr inż. Marcin Englert mgr inż. Łukasz Kosicki Szymon Skibiszewski		EL	
		STADIUM:	
		PB	
SPRAWDZIŁ:		SKALA:	
mgr inż. Tomasz Gramsch WKP/0447/PWOE/16		1:100	
TEMAT:	NR RYS:		E-26
Plan instalacji systemu sygnalizacji pożaru SSP Rzut parteru			