








III piętro

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.
Szczególnie 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

v3.0

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 INTELEGENCIE. INSTALACJE		INWESTOR: Szkoła Podstawowa nr 2 im. Bohaterów Westerplatte ul. Wolsztyńska 4 67-400 Wschowa	
PROJEKTOWAŁ:		PODPIS:	DATA:
mgr inż. Michał Pawlik WKP/0259/PWOE/15			2021-12-07
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:	
Plan instalacji systemu sygnalizacji pożaru SSP Rzut 3 piętra		E-29	