



Legenda	
	Czujka optyczna dymu
	Czujka optyczna dymu ze wskaźnikiem
	Czujka ciepła
	Czujka ciepła ze wskaźnikiem
	Przycisk ROP
	Sygnalizator
	Moduł wejścia - wyjścia
	Centrala sygnalizacji pożaru
	Centrala systemu oddymiania
	Centrala zasysająca
	Zasilacz pożarowy 24V 5A
	Przewód YnTKSYekw 1x2x0,8
	Przewód HTKSH PH90 1x2x1
	Przewód HTKSH PH90 2x2x0,8
	Przewód HTKSH PH90 4x2x0,8
	Przewód HDGS HG90 3x1,5
	Sterowanie z systemu SSP
	Kłapa pożarowa (sterowanie i monitoring)
	Przycisk oddymiania

Remont, przebudowa i nadbudowa budynku Sceny Kameralnej Teatru Polskiego we Wrocławiu

ul. Świdnicka 28, 50-068 Wrocław

Inwestor
Teatr Polski we Wrocławiu
ul. G. Zapolskiej 3
50-032 Wrocław

Stadium

PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek

RZUT IV PIĘTRA - SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU

Skala

1:100

Data

lipiec 2024

INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Wykonawca	mgr inż. Krystyna Stanclik 172/DOŚ/09 DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INSTALACyjNEJ W ZAKRESIE SIŁEK, INSTALACJI URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH	Nr uprawnień		Podpis
	Inwestor	mgr inż. Maria Pawlik 255/81/WBPP DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INSTALACyjNO-INŻYNIERYJNEJ W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	Nr uprawnień		Podpis

„Sound & Space” Sp. z o.o.
60-682 POZNAN
Ul. W. BIEGAŃSKIEGO 61A
Tel./Fax.: (061) 825-65-27
sound@space.pl

LEGENDA:

	ISTNIEJĄCE PRZEGRODY
	WYBURZANE ELEMENTY
	PROJEKTOWANE PRZEGRODY
	OKŁADZINA ŚCIENNA DŹWIEKOCHŁONNA A100
	PROJEKTOWANA IZOLACJA
	HYDRANT DO USUNIĘCIA
	PROJEKTOWANY HYDRANT DN 25
	NIEZGODNOŚCI, KTÓRE NIE ZOSTANĄ DOPROWADZONE DO ZGODNOŚCI Z PRZEPISAMI BUDOWLANymi
	NIEZGODNOŚCI, KTÓRE ZOSTANĄ DOPROWADZONE DO ZGODNOŚCI Z PRZEPISAMI BUDOWLANymi
	OZNACZENIE OKNA, DRZWI, ITP.
	GRANICE DZIAŁEK WG MAPY GEODEZYJNEJ

Przed przystąpieniem do realizacji, sprawdzić wszystkie elementy i wymiary na budowie