



UWAGA:
Montaż czujek, przewodów skoordynować w trakcie realizacji prac na budowie z urządzeniami teatralnymi, akustycznymi oraz instalacją wentylacji.

RADEK GUZOWSKI
ARCHITEKT

02-640 Warszawa
ul. Woronicza 31/266
tlf. (22) 119 28 31

OZNACZENIA:
-czujka optyczna dymu (Z GNIAZDEM I IZOLATOREM ZWARCÓ typu typu FAP-O 420
-ręczny ostrzegacz pożarowy typu FMC 210 DM G R
-moduł kontrolno-sterujący typu FLM-420-RLE
-sygnalizator akustyczny, typu FNM-420

UWAGI:
1. Instalacja w przyszłości zostanie włączona do instalacji sygnalizacji pożarowej całego budynku.
2. Typy urządzeń instalacji SSP zgodnie z systemem SSP dla budynku. Wszystkie podłączenia urządzeń wykonać wg ich DTR.
3. Sygnalizatory akustyczne montować poprzez puszkę pożarowe typu PIP-1AN.

Wszystkie wymiary i rzędnę należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem.
Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83).
Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy "ARCHITEKT RADOŚLAW GUZOWSKI"
i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

POZIOM +1 - PLAN INST. SYGNALIZACJI POŻARU	SKALA 1:100
BRANŻA: ELEKTR.	UMOWA
MODERNIZACJA I NOWA ARANŻACJA TRZECH KAMERALNYCH SAL WIDOWISKOWYCH WRAZ Z ICH ZAPLECZEM W BUDYNKU UNIWERSYTETU MUZYCZNEGO FRYDERYKA CHOPINA W WARSZAWIE ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY OKÓLNIAK 2, DZ. NR EWIDENCYJNY 94 W OBRĘBIE 50 407	FAZA PW DATA 15.10.2015
UNIWERSYTET MUZYCZNY FRYDERYKA CHOPINA	
INWESTOR:	
ADRES:	00-368 Warszawa ul. Okólnik 2
AUTOR:	mgr inż. Jacek Łuczak
PIECZĄTKA:	NR UPRAWNIEN Wa-87/02 PODPIS
OPRACOWAŁ:	PODPIS
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Grabowski
PIECZĄTKA:	NR UPRAWNIEN St-755/89 PODPIS
UWAGI:	NR RYS. T-1