




- OZNACZENIA:**
-  -czujka optyczna dymu (Z GNIAZDEM I IZOLATOREM ZWARĆ) typu typu FAP-O 420 - 13szt.
 -  -czujka termiczna (Z GNIAZDEM I IZOLATOREM ZWARĆ) typu FAH-T 420 - 1szt.
 -  -sygnalizator akustyczny, typu FNM-420 - 2szt.

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

RADEK GUZOWSKI
ARCHITEKT

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

Wszystkie wymiary i rzędne 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.

PLAN INST. SYGNALIZACJI POŻ.		SKALA 1:50
BRANŻA: ELEKTR.		
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I MODERNIZACJI WEZŁA SANITARNEGO, MAGAZYNU I ANEKSU KUCHENNEGO NA POZIOMIE -I W BUDYNKU UNIWERSYTETU MUZYCZNEGO FRYDERYKA CHOPINA W WARSZAWIE		UMOWA
ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY OKÓLNIK 2, DZ. NR EWIDENCYJNY 94 W OBRĘBIE 50 407		FAZA PB/PW
DATA 23.10.2015		
UNIWERSYTET MUZYCZNY FRYDERYKA CHOPINA		
INWESTOR:		
ADRES: 00-368 Warszawa ul. Okólnik 2		
AUTOR: mgr inż. Jacek Łuczak		NR UPRAWNIEN Wa-87/02
PIECZATKA:		PODPIS
OPRACOWAŁ:		PODPIS
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Piotr Grabowski		NR UPRAWNIEN St-755/89
PIECZATKA:		PODPIS
UWAGI:		NR RYS. T-1