



SYSTEM SYGNALIZACJI POZARU	
☒	multisensor optyczno - temperaturowy z gniazdem ze wskaźnikiem zadziałania
☐	ręczny ostrzegacz pożarowy
2/1	opis elementu pętlowego: nr pętli / nr elementu na pętli
	sygnalizator akustyczno - świetlny wewnętrzny
	sygnalizator akustyczno - świetlny zewnętrzny

Centrala sygnalizacji pożaru instalowana w pomieszczeniu nr 1/25  
 Głośność sygnalizatorów może być ustawiona na poziomie 75, 95 lub 100 dB,

~~Urządzenie UTA  
 - Urządzenie Transmisji Alarmu  
 Przekazanie informacji o alarmie i uszkodzeniu  
 do Państwowej Straży Pożarnej  
 Urządzenie UTA - dostarczane przez  
 Państwową Straż Pożarną  
 instalowane zgodnie z wytycznymi Straży~~

RZECZOZNAWCA DO SPRAW  
 ZABEZPIECZENIA PRZECIWPÓŻAROWYCH  
 mgr inż. Bogusław Lewicki  
 Złota Góra 2016-10-14  
 Zgodność projektu z wymaganiami  
 ochrony przeciwpożarowej stwierdzam  
 bez uwag z uwagami:  
 Bez uwag UTA.

**MAREK SEWERYN**  
 inżynier elektryk  
 upr. bud. 196/772g  
 § 2.2.2, 5.2, 5.7 oraz § 13 ust. 1 pkt 4 lit. d  
 Rozporządzenie Ministra Gospodarki  
 i Pracy z dnia 22 kwietnia 2015 r.  
 w sprawie wykonywania zawodu inżyniera elektryka

OBIEKT	BUDYNEK BIUROWY				
ADRES	SULECHÓW UL. POZNAŃSKA 18				
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI SAP				
PROJEKTANT	Imię i nazwisko	Nr upraw. budowlanych	Data	Podbis	skala rysunku
OPRACOWAŁ	Andrzej Wrotkowski	18276ZS	09.2016r.		----
	Marek Wrotkowski		09.2016r.		numer rysunku
					1/E

1/25