



URZĄDZENIA PROJEKTOWANE:		
	Opłyczna czujka dymu	100 szt.
	Czujka temperaturowa	1 szt.
	Wskaźnik zadziałania	6 szt.
	Ręczny ostrzegacz pożarowy	13 szt.
	Moduł kontrolno-sięniący	7 szt.
	Sygnałizator	12 szt.
	Sygnałizator optyczno-akustyczny zewnętrzny SAOZ-PIK	1 szt.
	Przewód YnTKSYekw 1x2x0,8	
	Przewód HDG8 2x1	

URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE:		
	Centrala Systemu Sygnalizacji Pożaru FPA-5000	1 szt.
	Opłyczna czujka dymu	46 szt.
	Czujka temperaturowa	3 szt.
	Wskaźnik zadziałania	14 szt.
	Ręczny ostrzegacz pożarowy	9 szt.
	Moduł kontrolno-sięniący	2 szt.
	Sygnałizator	4 szt.

NAZWA OBIEKTU:			
MOSIŃSKI OŚRODEK KULTURY			
UL. DWORCOWA 4, 62-050 MOSINA			
PRACOWNIA:			
alarmed projekt		Inwestor: Mosiński Ośrodek Kultury ul. Dworcowa 4 62-050 Mosina	
TYTUŁ RYSUNKU:			
SYSTEM SYGNALIZACJI I WYKRYWANIA POŻARU SCHEMAT BLOKOWY			
PROJEKTANT: MACEJ MEDYNSKI NR UPR.: 998/2014 CNBOP-PIB		PROJEKTANT: MICHAŁINA STEPA NR UPR.: 271/2018 CNBOP-PIB	
OPRACOWYNAŁ: MGR INŻ. KAMILA WERNER			
BRANŻA: INSTALACJE NISKOPRĄDOWE		Etap: PROJEKT WYKONAWCZY	
SKALA: -		DATA: KWIECIEŃ 2021	
		NR RYSUNKU: SSP_05	