

















SYMBOLE I OZNACZENIA

-  centrala systemu sygnalizacji pożaru
-  zasilacz urządzeń przeciwpożarowych z akumulatorami
-  detektor zasysający 1-rurowy
-  czujka multisensorowa z gniazdem
-  czujka multisensorowa z gniazdem z radiobramką elem. bezprzewodowych
-  czujka multisensorowa z gniazdem bezprzewodowym
-  ręczny ostrzegacz pożarowy z radiointerfejsem bezprzewodowym
-  czujka multisensorowa z gniazdem zamontowana w przestrzeni międzystropowej ze wskaźnikiem zadziałania
-  ręczny ostrzegacz pożarowy
-  radiotransponder elementów bezprzewodowych
-  moduł 4we/2wy z izolatorem zwarć w obudowie natynkowej
-  sygnalizator akustyczny wewnętrzny z puszką instalacyjną PIP-1AN
-  sygnalizator akustyczno-optyczny zewnętrzny z puszką instalacyjną PIP-1AN
-  nr pętli / nr elementu w pętli
-  przewód YnTKSYekw 1x2x0,8
-  przewód HDGs 2x1
-  przewód HTKSHekw PH90 1x2x0,8
-  orurowanie systemu zasysającego

Inwestor	Urząd Miejski Kościan al. Tadeusza Kościuszki 22, 64-000 Kościan			
Obiekt	BUDYNEK URZĘDU MIASTA KOŚCIAN			
Adres	Kościan al. Kościuszki 22			
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień		Podpis
Projektant	mgr inż. Marcin Skrobała	WKP/0207/PW0E/17 Uprawnienia do sporządzania projektów w zakresie elektryczności i urządzeń elektrycznych i elektroenergetyki		
Branża	ELEKTR. I TECHN.	Faza	PT	Data 12.2022 Skala 1:100
Nazwa rysunku	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU - RZUT STRYCHU			Nr rys. E7