
















SYMBOLE I OZNACZENIA:

-  centrala systemu sygnalizacji pożaru
Esser IQ8 Control C/M
-  zasilacz urządzeń przeciwpożarowych
-  1/01 czujka multisensorowa O2T serii IQ8 z gniazdem
-  1/01 czujka multisensorowa O2T serii IQ8 z gniazdem w przestrzeni międzystopowej z zewn. wskaźnikiem zadziałania
-  1/01 czujka ciepła TD serii IQ8 z gniazdem
-  1/01 ręczny ostrzegacz pożarowy serii IQ8
-  1/01 ręczny ostrzegacz pożarowy serii IQ8 w pokrywie ochronnej z sygnalizatorem akustycznym
-  1/01 moduł eBK 4G/2R z izol. zwarc w obudowie natynkowej
-  1/01 detektor zasysający Vesda Laser Focus VLF-250
-  przewód YnTKSYekw
-  przewód BITflame / HDGs
-  przewód HTKSHekw PH90
-  orurowanie systemu zasysającego z otworem zasysającym
-  SA sygnalizator akustyczny IP65 z puszką instalacyjną PIP-1AN
-  SAOz sygnalizator akustyczno-optyczny zewnętrzny z puszką instalacyjną PIP-1AN
- 01/01** nr grupy / nr elementu w grupie

Investor	Wojewódzki Szpital Psychiatryczny w Złotoryi ul. Szpitalna 9, 59-500 Złotoryja		
Obiekt	Wojewódzki Szpital Psychiatryczny w Złotoryi		
Adres	ul. Szpitalna 9, 59-500 Złotoryja		
Projektant	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	mgr inż. Marcin Skrobała	WKP/0207/PW/OE/17 <small>Upoważnienie do wykonania w imieniu własnym opracowania i nadzoru nad realizacją w zakresie instalacji elektrycznych i urządzeń elektrycznych niskiego napięcia</small>	
Sprawdzający	inż. Mikołaj Smętkowski		
Branża	ELEKTRYCZNA	Faza PT	Data 12.2023
			Skala 1:100
Nazwa rysunku	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU - PIĘTRO I		Nr rys. 4