




OZNACZENIA:

- – ręczny przycisk oddymiania
- ☒_{Rk} – czujka optyczno konwencjonalna
- ☒_R – optyczna czujka dymu nad sufitem podwieszanym
- ☒_R – optyczna czujka dymu
- ☒_{R,D} – czujka optyczno temperaturowa
- ☒_T – ręczny ostrzegacz pożarowy
- ☒_T – czujka temperaturowa

- ☒ – wskaźnik zadziałania
- ☒_C – istniejąca centrala ppoz
- ☒_{CK} – centrala klap oddymiających
- ☒_S – moduł sygnalizatorów
- ☒_{1/1} – moduł wejściowo-wyjściowy (1we/1wy – 1A/30V)
- ☒_R – optyczna czujka dymu pod pogłogą podn.

- ☒_{2/2} – moduł wejściowo-wyjściowy (2we/2wy – 1A/30V)
- ☒_{1/☒} – sygnalizator akustyczny
- ☒_{ZB} – zasilacz buforowy
- ☒_Z – zasilacz klap odcinających
- ☒_☒ – kłapa transferowa
- – przejście pomiędzy kondygnacjami

		m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k. 31-443 Kraków ul. Jugowicka 8a tel./fax. (032) 623 35 13							
Projektował		mgr inż. Stanisław Latos		L-0508/01 techniczna ochrona mienia		L-0508/01 techniczna ochrona mienia	Data 08.2018	Stadium: PW	Inwestor: Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mieleckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego Inwestycja: Przebudowa oraz przystosowanie do przepisów przeciwpowodziowych budynku oddziału Otolaryngologii SPiSK im. Andrzeja Mieleckiego SUM wraz z rozbudową instalacji wentylacji mechanicznej i głośno medycznych w ramach zadania "MODERNIZACJA BUDYNKU ODDZIAŁU OTOLARYNGOLOGII WRAZ Z BLOKIEM OPERACYJNYM" - ETAP I Lokalizacja: Katowice, ul. Francuska, dz. nr 6, obręb 0002 Dz. Bogucice-Zawodzie AR_54, 55, 56, 58, jedn. ewid. 246901_1, M.Katowice
Opracował	Nazwisko	mgr inż. Stanisław Latos		Nr uprawnień				Skala: 1:100	
Opracował									
Nazwa rysunku: SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU - RZUT 2 PIĘTRA - ETAP I								Branża: ELEKTRYCZNA	Nr rys.: E/04P-EI