


- Legenda :**
- wskaźnik zadziałania
 - optyczna czujka dymu montowana w przestrzeni międzystropowej
 - optyczna czujka dymu
 - ręczny ostrzegacz pożarowy
 - moduł wyjściowy (8wy)
 - moduł wejściowy (8we)
 - zasilacz kłap 24V
 - kłapa odcinająca
 - opis urządzeń na płachtach dozorowych:
 - x = numer petli , 18 = numer urządzenia w petli
 - trasa połączenia kłap

<div><div>meritum</div><div>grupa budowlana</div></div>				m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 31-060 Kraków, Plac Wolnica 10 tel./fax. (032) 623 35 13					
Projektował	mgr inż. Stanisław Latos	Podpis		L-0508/01 techniczna ochrona mienia	Data III kw. 2016	Skala: 1:100	Inwestor: UNIWESYTECCE CENTRUM KLINICZNE im. Prof. K. Gierulskiego ŚLĄSKIEGO UNIWESYTETU MEDYCZNEGO UL. Ogłajana 35, 40-502 Katowice		
Opracował	mgr inż. Stanisław Latos	Nr uprawnień							
Nazwisko									
Nazwa rysunku:				SYSTEM SYGNALIZASJI POŻARU - ETAP I					
Branża:				ELEKTRYCZNA					
Nr rys.:				EA/01/P-E1					