



	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU
	czujka optyczna dymu
	czujka temperatury
	multisensor optyczno – temperaturowy
	czujka optyczna ze wskaźnikiem rozdzielania w przestrzeni międzystropowej
	ręczny ostrzegacz pożarowy
	sygnalizator optyczno–akustyczny
	moduł kontrolno–sterujący
	moduł linii bocznej MSJB40 z zasilaczem buforowym
	centrał sygnalizacji pożaru
1.1.	opis elementu pętlowego: nr pętli; nr elementu na pętli
S1.1.	opis sygnalizatorów: nr linii; nr elementu

PRACOWNIA JACKOWSKI STUDIO ZASTRZĘGA PRAWA AUTORSKIE
ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNICH
Z 1990 R. (Dz. U. z 2003 r. Nr 90, poz. 843, z późn. zmianami)
WYKORZYSTYWANIE I OPOWYKORZYSTANIE TEGO PROJEKTU ORAZ
WPROWADZANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ WIEDZY I ZGODY AUTORA
JEST ZABRONIONE.

UWAGI:
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH, WYKONAWCA
JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WYMIARÓW W NATRZECIE
W PRZYPADKU JAKICHOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI I RÓŻNIC MIĘDZY
PROJEKTEM A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY POINFORMOWAĆ
ARCHITEKTA PRZEWODZĄCEGO PROJEKT.

W SPRAWACH NIE OKREŚLONYCH DOKUMENTACJĄ OBOWIĄZUJĄ:

- PRAWO BUDOWLANE
- WARUNKI TECHNICZNE, JAKIM POWINNY ODPOWIADAĆ BUDYNKI
I ICH USTYLIOWANIE
- WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT
BUDOWLANYCH - REMONTOWYCH (WG. MB I TR)
- WYTŁOŻENIE, INSTRUKCJE, ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA,
ATESTY I TB, WARUNKI TECHNICZNE PRODUKENTÓW

JackowskiStudio		PROJEKT: Projekt przebudowy części hotelowej obiektu Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w celu dostosowania do wymogów ochrony przeciwpożarowej	
info@jackowskistudio.com www.jackowskistudio.com		ul. Niepodległości 1, 72-100 Goleniów	
72-110 Stargard Szczeciński ul. Wileńska 5/4		518 60 80 66 505 42 48 65	Powiat Goleniowski, ul. Dworcowa 1, 72-100 Goleniów
ELEKTRYKA		Tytuł rysunku:	System sygnalizacji pożaru SSP - schemat
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. RYSZARD DOBROCHOWSKI	NR UPRAWNIENI: 145/67	DATA:	SIERPIEŃ 2012
mgr inż.	ZAP0110/ POOE/12	SKALA	1:100
ŁUKASZ STAWIREJ			E10