



LEGENDA:

- CSP** Centrala sygnalizacji pożaru
- CO** Centrala oddymiania
- Czujka dymu multisensorowa na sufitie podwieszonym
- Czujka dymu multisensorowa na sufitcie właściwym ze wskaźnikiem zadziałania
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Przycisk oddymiania
- Przycisk przewietrzania
- Moduł sterujący 2 wyjścia 2 wejścia
- Moduł 4 wyjściowy
- Moduł 4 wejściowy
- Zasilacz automatyki pożarowej 24V 5A
- Trasa kablowa YnTKSYekw1x2x0,8
- Sygnalizator akustyczny
- Klapa ppoż.

inwestycja :	Rozbudowa Wojewódzkiego Specjalistycznego Szpitala im. M. Pirogowa w Łodzi przy ul. Wólczańskiej 191/195 o budynek trzypiętrowy (kondygnacyjny) w systemie modułowym
adres inwestycji :	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi ul. Wólczańska 191/195, 90-531 Łódź
inwestor :	Dzielnica nr ew. 84/1, 84/2, 84/3, 84/4 Obwód P-30, jed. ew. Łódź-Poleśie Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi ul. Wólczańska 191/195 90-531 Łódź
wykonawca projektu :	CLIMATIC Sp. z o.o., Reguły, ul. Żytnia 6 tel. 22 753-27-00, fax 22 753-27-01 www.climatic.pl e-mail: climatic@climatic.pl
faza : projekta : bieżąca :	PROJEKT BUDOWLANY ELEKTRYCZNA
projektant:	mgr inż. Sylwester Czarnocki
	LUB/0027/PWOC/14
	mgr inż. Mateusz Grubiwoda
	mgr inż. Arkadiusz Florek
sprawdzający :	mgr inż. Lukasz Lewandowski
nazwa rys. :	MKZ/0278/PWOC/09
	Instalacja SSP
	Rzut kondygnacji technicznej
skala : 1:100	data: 30.11.2015r. nr rys.: SPK/PB/E/15