



LEGENDA	
Symbol	Opis
	czujka dymu w przestrzeni głównej (Szerokopasmowa optyczna czujka dymu OptoRex)
	czujka dymu w przestrzeni międzysufitowej ze wskaźnikiem zadziałania
	ręczny ostrzegacz pożarowy (DM1133A)
	sygnalizator akustyczny (AGT24.1)
	kabel YnTKSYekw 1x2x1

UWAGI
Projektowaną pętlę należy wpiąć do istniejącego systemu budynkowego
(CENTRALA cs1140 AlgoRex Siemens)

projekt MODERNIZACJA BUDYNKU "C" PRZY UL. KŁOBUCKIEJ 21 W WARSZAWIE		
inwestor INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu ul. Wołoska 7, 02-675, Warszawa		
faza projektu	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	BW
tom	INSTALACJE TELETECHNICZNE	TT
biuro projektowe  E4D WOJCIECH ŚLIWIŃSKI 96-500 Sochaczew, Kuznocin 91E tel. +48 502 455 029 e-mail: wojciech.sliwinski@gmail.com		
projektował	Andrzej Wojciechowski MAZ/0273/PWOE/09	
treść rysunku RZUT PARTERU System Sygnalizacji Pożaru		
nr modyfikacji	data WARSZAWA 2015.10	skala 1:100
nr rysunku	SSP-1	