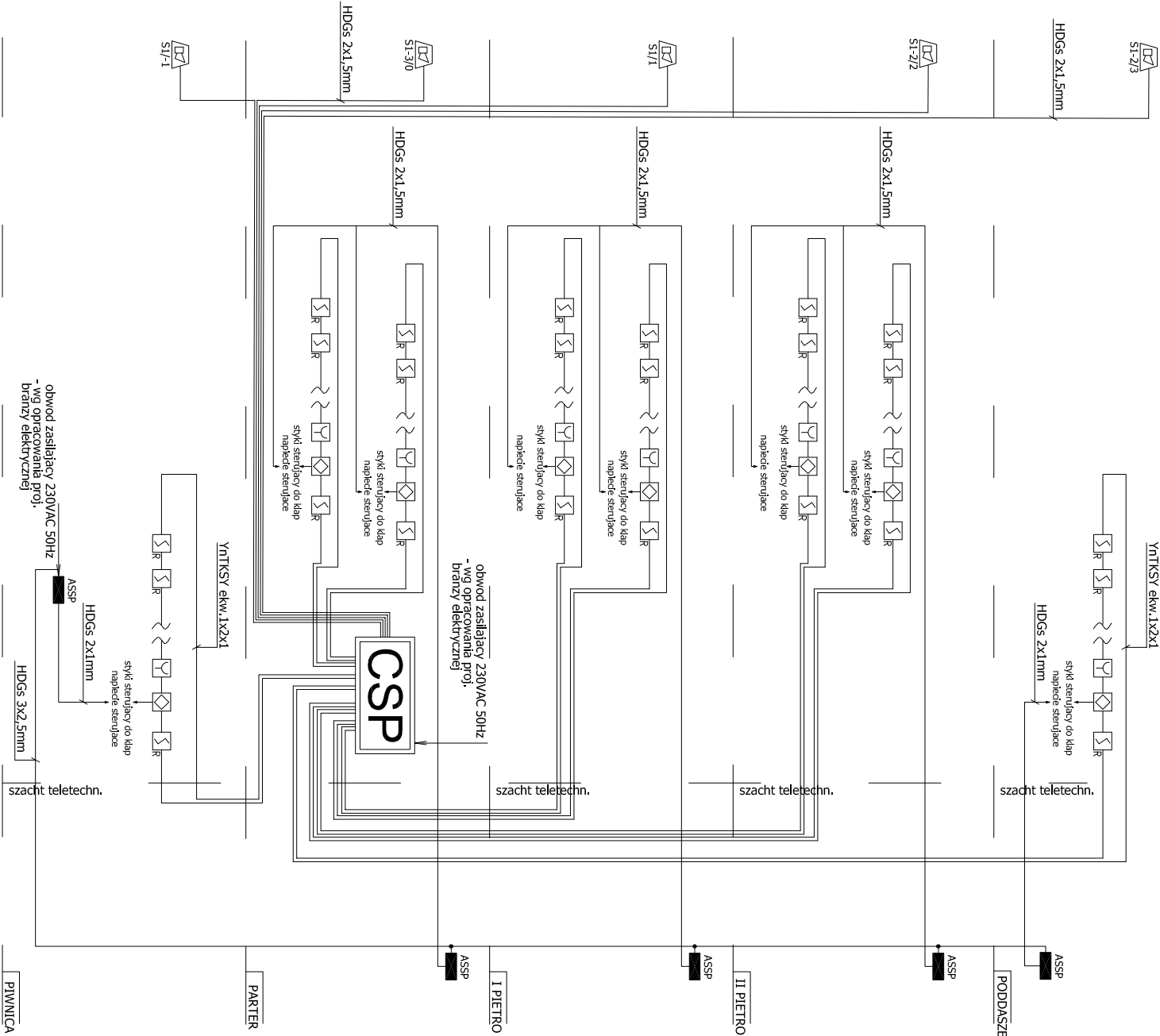
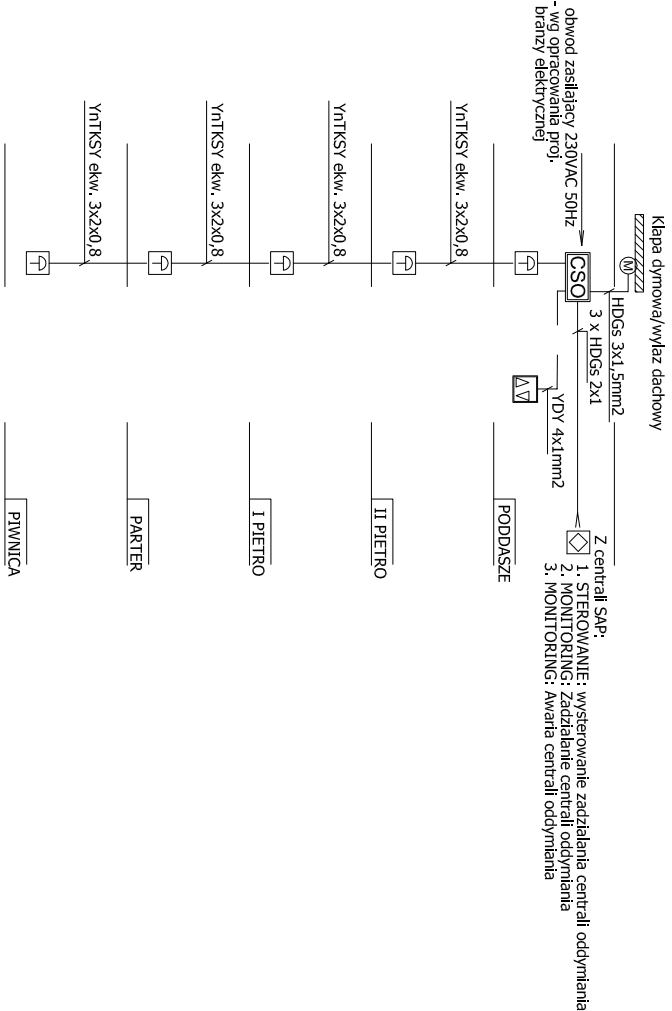


SCHEMAT SYSTEMU SYGNALIZACJI POZARU



SCHEMAT STEROWANIA ODDYMIANIEM KLATEK SCHODOWYCH



Niniejszy rysunek stanowi własność Biura Projektowego SEGESTA. Kopiowanie, wykorzystywanie całości lub fragmentów opracowania zabronione (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych Dz.U. nr 24 z 1994r.)			
Biuro Projektowe		Inwestor	
SEGESTA BIURO PROJEKTOWE ul. Wroblewskiego 29/2, 51-627 Wrocław tel. +48 71 348 75 89 fax +48 71 348 26 91 e-mail: pracownios@segesta.pl		STAROSTWO POWIATOWE 65-057 Zielona Góra, ul. Podgórna 5	
PROJEKTANT:		NR UPR. PROJ.	PODPIS
mgr inż. Paweł Łukosiewicz		lic. nr 004129	mgr inż. Marcin Wysocki
OPRACOWAŁ:		Piotr Kocot	
Faza		BRANZA	TELETECHNICZNA
PROJEKT WYKONAWCZY			
Tom		Skala	Data
2.8		1:100	07.2006
Tytuł rys.		Nr rys.	Revizja
System sygnalizacji pożaru, System oddymiania		T/W/401	-