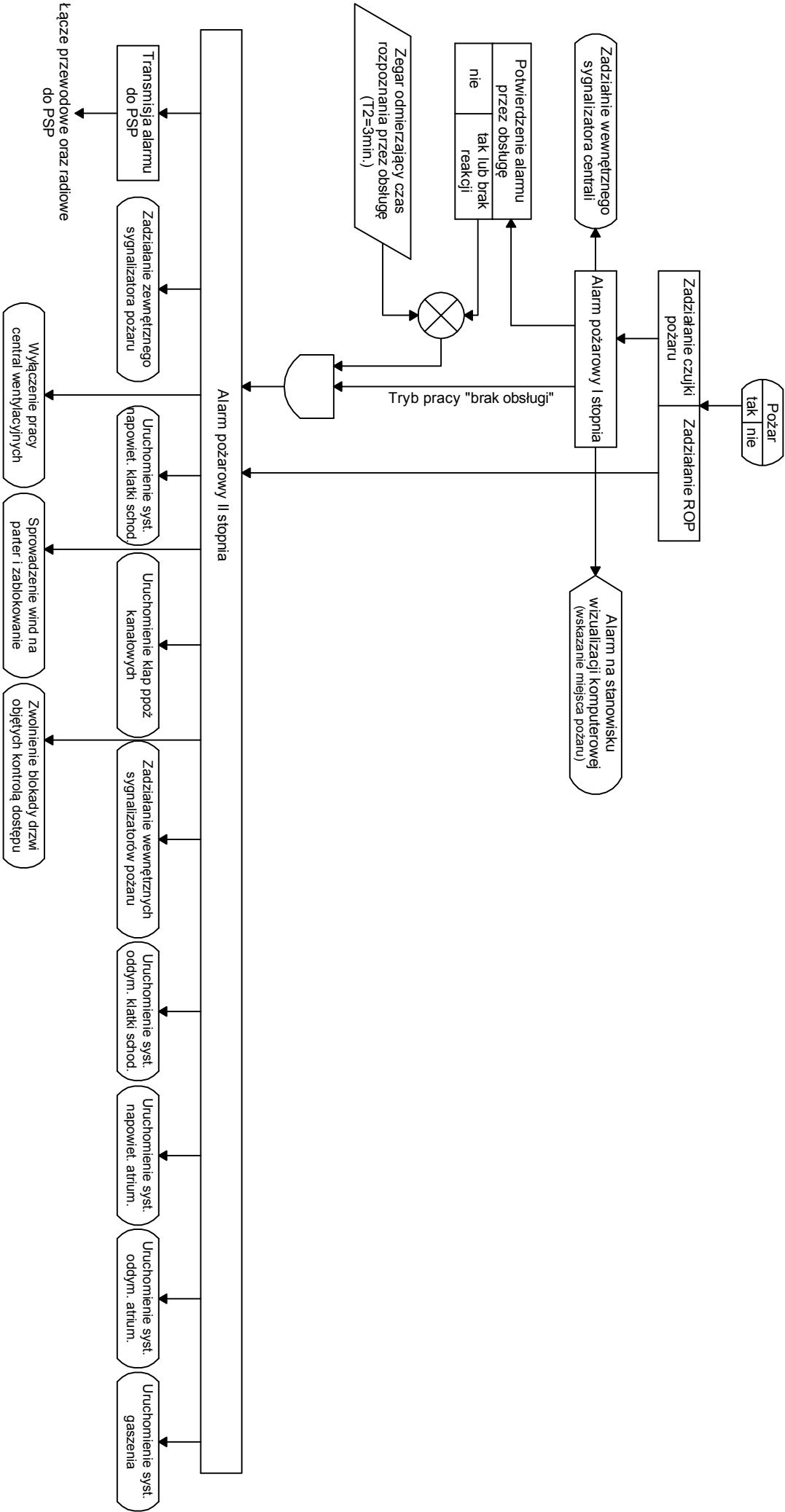



Algorytm systemu sygnalizacji alarmu pożarowego



Oznaczenia:

⊗ - suma logiczna zdarzeń

⬢ - iloczyn logiczny zdarzeń

		GPT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.	
GPT Pracownia Architektoniczna S.C.		ul. Pamiątkowa 2/37 61-512 Poznań tel./fax 061 224 81 20 biuro@gpt.pl	
NUMER UMOWY:	Branża: ELEKTRYKA	Stadium:	WYKONAWCZY
INWESTOR:	Województwo Kujawsko-Pomorskie Pl. Teatralny 2 : 87-100 Toruń		
NAZWA INWESTYCJI:	PRZEBUDOWA I REMONT KONSERWATORSKI BUDYNKU PAŁACU DĄBSKICH W TORUNIU		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	Ul. Żeglarska 8 : 87-100 Toruń, Dz. nr 84, obr.16 (miasto Toruń), KW nr 1011/00034614/4		
PROJEKTANTO:	mgr inż. Wiesław Kopion	upr.nr WKP/0385/PKOC/09	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Ryszard Mirowski	upr.nr 326/78/P+	<div>PODPIS</div>
TREŚĆ RYSUNKU:	ALGORYTM DZIAŁANIA SYSTEMU SAP		
	DATA	NR RYSUNKU	SKALA
	10.12.2015	E-31	1:50
Uwaga! Projekt Architektoniczny Rozprutynek Łącznie z Projektami Branżowymi @ Miejskie prawo zastrzeżenia. Powołanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.			