

CENTRALA SYGNALIZACJI POŻAROWEJ POLON 4900

MSL-2M

MSL-1M

PK1 PK2

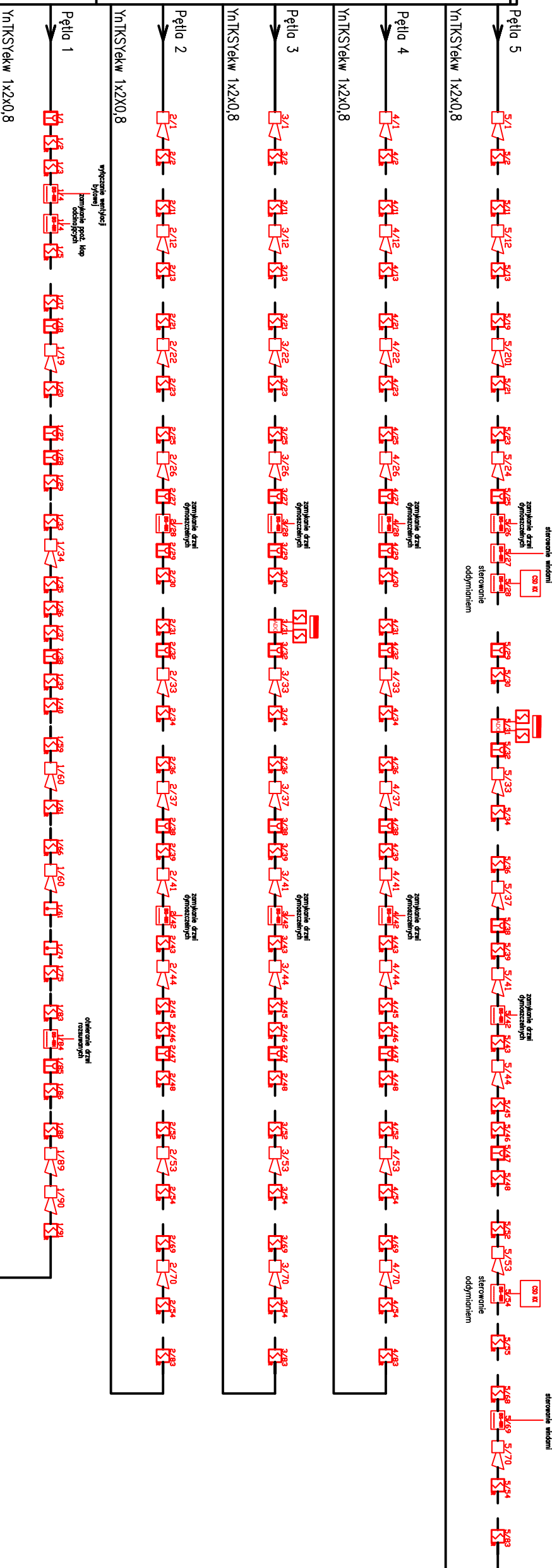
AKUMULATORY ZASILANIA
REZERWOWEGO
24V

YnTKSYekw 1x2x1

UTA
DO PSP

ZASILANIE ZASADNICZE
AC 230V

Zapewnienie dwa torry transmisji diarmu



LEGENDA:

	Opłyczno rozproszonowo czujka dymu DOR-4046 w gnieździe G-40
	Czujka ciepła TUN-4046 w gnieździe G-40
	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M
	Moduł wejścia/wyjścia obsługujący okresione urządzenie
	Sygnalizator akustyczny SAL-4001 z baterią 96 dB
	Linowa czujka dymu DOP 40
	Adapter linii bocznej
	Centrala sterowania oddzielnym grawitacyjnym

Biurowo Projektowe
PRACOWNIA URZĄDZEŃ BEZPIECZEŃSTWA
01-629 Warszawa, ul. SŁOWACKIEGO 52/54, tel. 22 56 17 679

PROJEKTANT	Nr upr.	Podpis
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
SPRAWDZAJĄCY	Nr upr.	Podpis
Budynek HOTEL HILTON, GDAŃSK		
Faza projektu PROJEKT WYKONAWCZY		
Bransza TELETECHNICZNA		
Tytuł rysunku SCHEMAT BLOKOWY		
Skala:	Data:	Rysował:
-----	01.2011	
		Nr:
		6