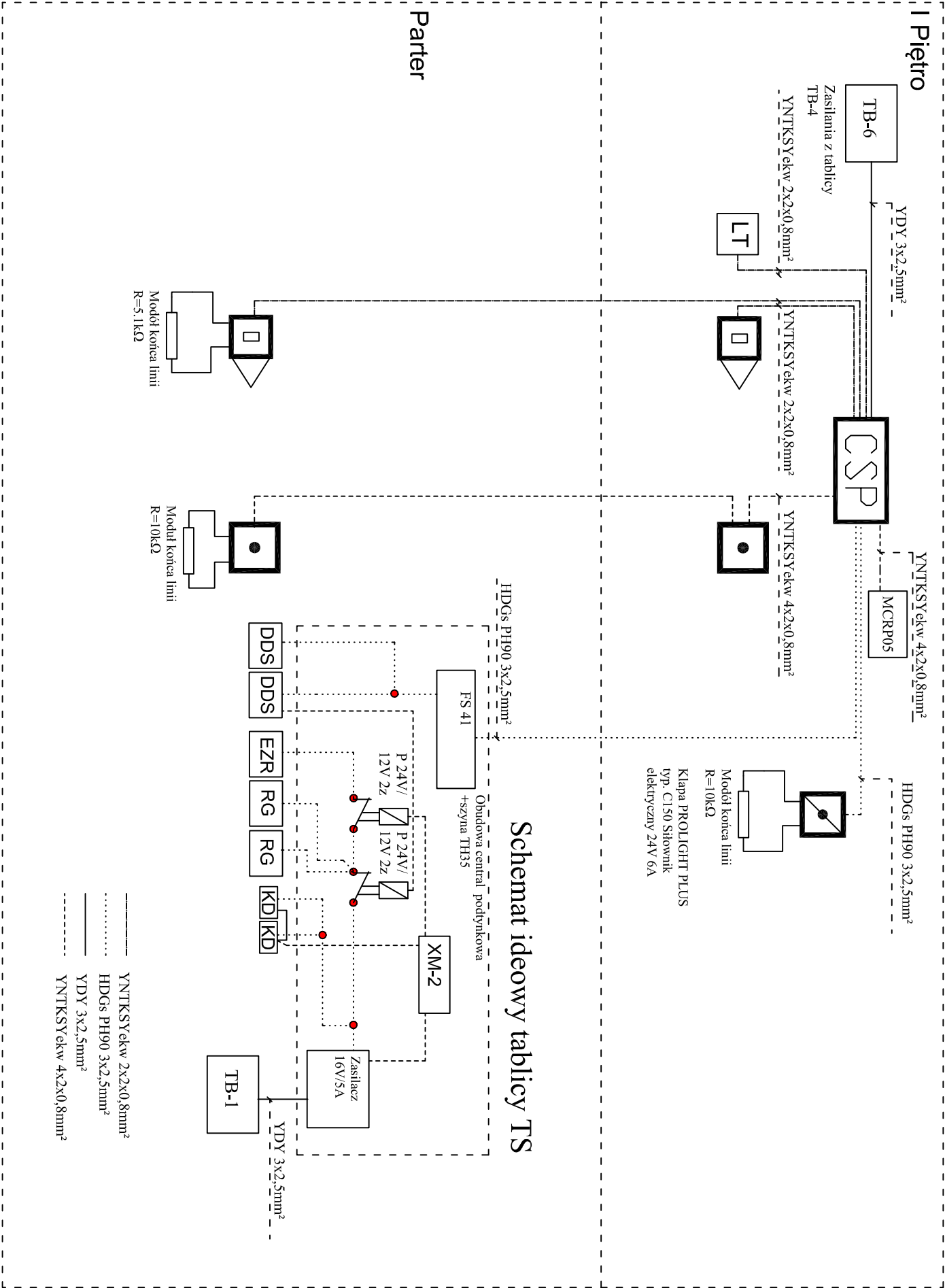


Schemat ideowy instalacji oddymiania



LEGENDA:

- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Czujnik dymu wielodetektorowy
- Centrala oddymiania 2x8A z akumulatorami
- Centrala pogodowa
- Przycisk przewietrzenia
- Siłownik kłapy
- Siłownik drzwiowy
- Elektrozaczep rewersyjny 12V
- Expandere we/wy
- Rygiel elektromagnetyczny 12V rewersyjny
- Kontroler dostępu
- Moduł otwierania sekwencyjnego do napędów drzwiowych
- Przełącznik modułowy 24V/12V 2r- rewersyjny



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH  
15-269 Białystok, ul. J. Waszyngtona 22, tel./fax (085) 742 01 87, Sp.z o.o

OBIEKT: ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPÓŁU SZKÓŁ NR 3 w BIAŁYMSTOKU O SAŁĘ GIMNASTYCZNA Z ZAPLECZEM na działkach nr ew. gr. 122/9, 122/6/1, 122/6/4, 122/6/14, 122/6/15, 1230/2/1 na części działek nr ew. gr. 1230/1, 123/6, 11/84 położonych przy ul. JESIENNEJ w BIAŁYMSTOKU	15.02.2013r.	E-9
	DT: ZD1-VII.272.146.2012	

PW

SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA BUDYNKU		B/S
Projektant:	mgr inż. Marcin Grzesiukiewicz PDL/0154/POOE/10	
Sprawdził:	inż. Adam Sosnowski BL 309/73	