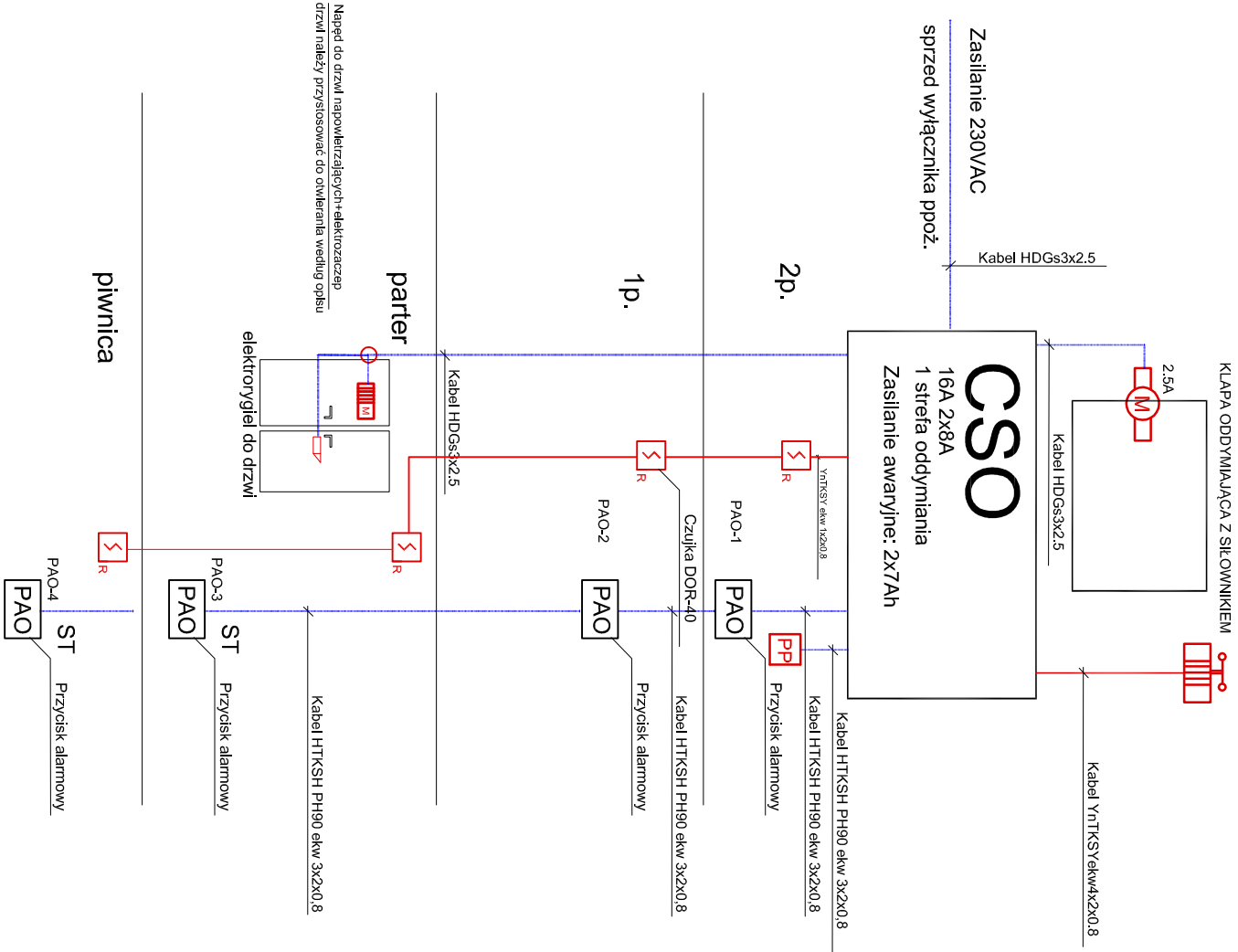


PODŁĄCZENIE CENTRALI ODDYMIANIA CSO

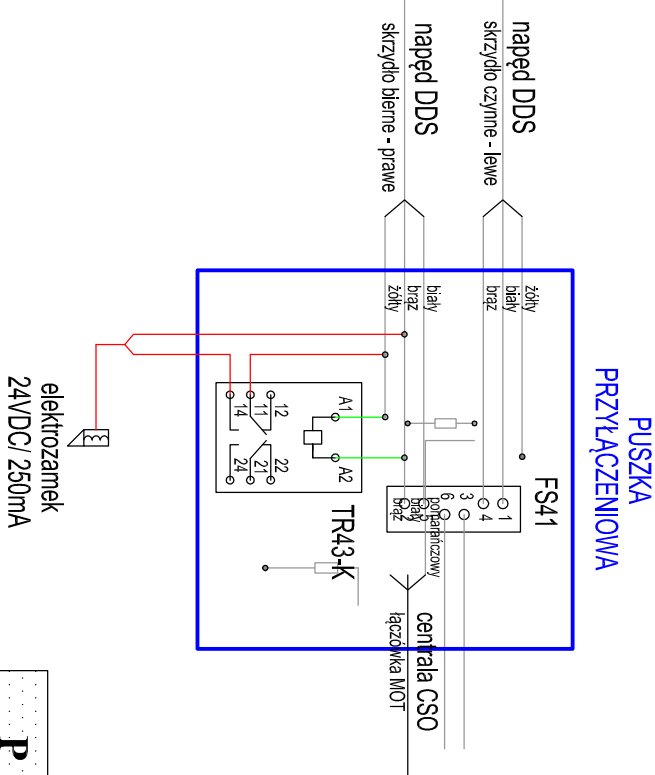


LEGENDA:

INSTALACJA SYSTEMU ODDYMIANIA

- okablowanie YnTKSyekw1x2x0,8, montaż n/t w rurkach RB o średnicy 16mm
- okablowanie o odporności ogniowej - montaż n/t mocowanie uchwytyami UDF co 30cm uchwyty o odporności ogniowej 90 minut
- uniwersalna centrala sterująca 16A 1x8A UCS-6000, kabel do przycisków HTKSH PH90 ekw 3x2x0,8mm zasilanie PH90 HDGs3x2,5, moc 500W, według projektu elektrycznego
- PO-63 przycisk oddymiania z sygnalizacją: URUCHOMIENIE, OK,
- przycisk przewietrzania podtylnkowy z kluczem i wkładką zamka dla SL T oraz sygn. diodową SLT 42U-SD+PHZ 28
- siłownik do klapy lub okna oddymiającego dostarczany razem z klapą (producent D+H)
- sygnalizator wiatrowo-deszczowy CDW-03
- uniwersalna czujka dymu DOR-40 z gniazdem G-40

PODŁĄCZENIE SIŁOWNIKÓW DRZWI



P R A C O W N I A P R O J E K T O W A			
mgr inż. arch. Halina Piotrowska-Hirsberg			
OBIEKT ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ - PAWILON NR 4			
OŚWIECIM, ul. WYSOKIE BRZEGI 4; Dz.nr 2007/16, obr.0001 Oświęcim			
ODDZIAŁ PSYCHIATRYCZNY I DZIENNY ODDZIAŁ PSYCHIATR.			
RODZAJ OPRACOWANIA PROJEKT WYKONAWCZY -			
Instalacja oddymiania.			
PROJEKTANT		mgr inż Adam Kaim upr. SLK/0734/POOE/05	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż Adam Kulczyński upr. SLK/0729/POOE/05	
DATA 04.2015r.		SKALA: - E-28	