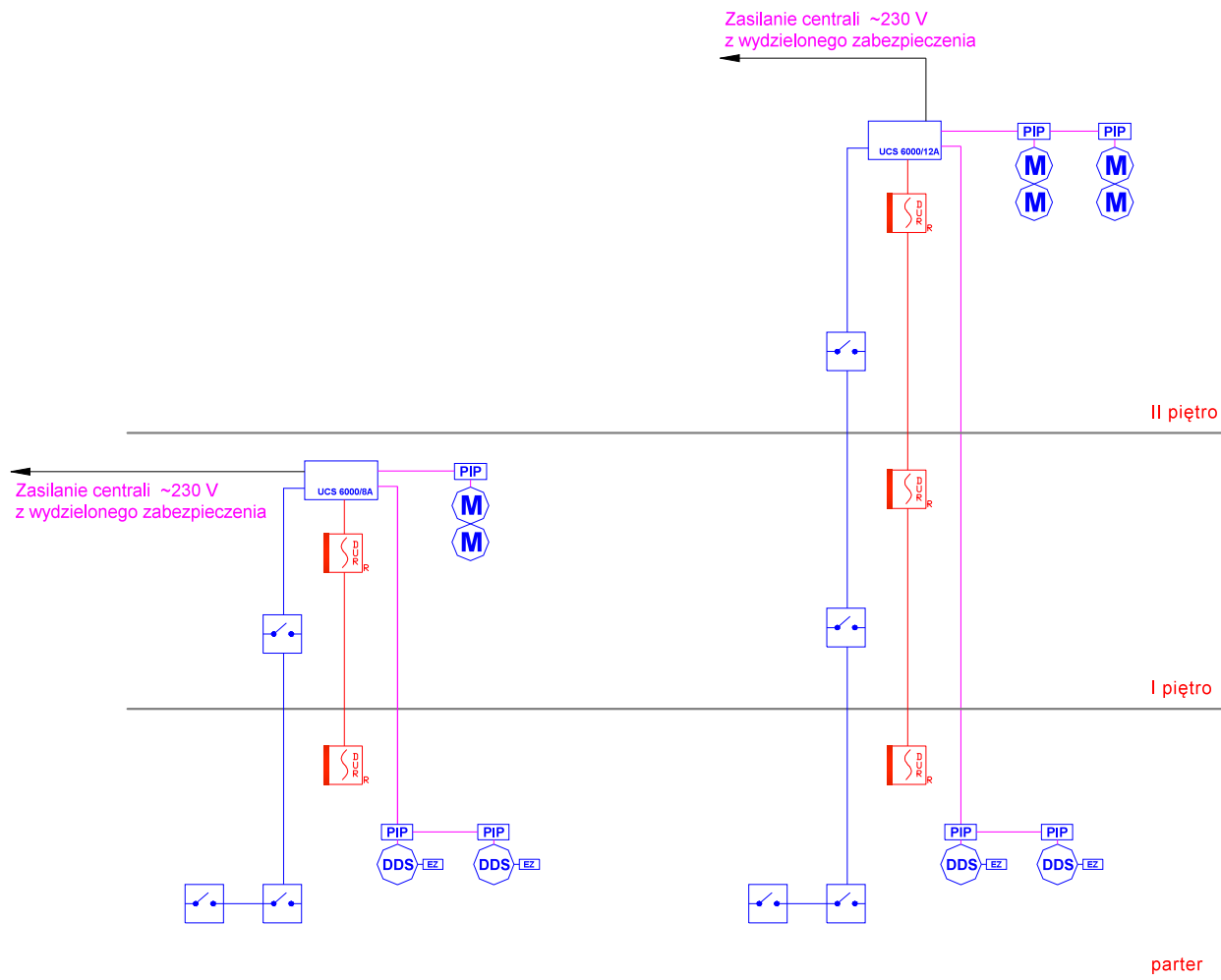


KLATKA KL 1

KLATKA KL 2



- UCS 6000 Centrala Oddymiania
- Czujka optyczna dymu
- Przycisk Ręcznego Oddymiania
- Okno oddymiające z napędem
- Siłownik drzwiowy
- Elektrozaczep
- Puszka PIP-2A
- Przewód linii dozorowych YnTKSYekw 1x2x1,0
- Przewód linii sygnalizacyjnej przycisków oddymiania YnTKSYekw 4x2x1,0
- Przewód linii zasilające siłowniki HDGs PH90 3x1,5

główny wykonawca:

jednostka projektowa:

MAH Inwestycje Piotr Spodniewski
ul. Sadowa 30, 73-110 Stargard

projekt / obiekt:

**PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
SYSTEMU ODDYMIANIA I WYDZIELENIA POŻAROWEGO
KLATEK SCHODOWYCH**

adres obiektu:

ul. 11 Listopada 16d GRYFINO

inwestor /adres:

**Powiat Gryfiński
ul. Sprzymierzonych 4 74-100 Gryfino.**

rysunek / temat / treść:

**GRAWITACYJNY SYSTEM ODDYMIANIA
SCHEMAT GSO**

opracowanie / projektant:

**mgr inż. Jacek CYBURT
nr upr. ITB D-1447/12
nr upr. CNBOP-PIB 524/2014, 99/2018**

podpis:

faza: **P.B-W.** branża: **ELEKTRYCZNA** rys. nr: **E3/so**

skala: **-** miejsce i data: **Gryfino 12.2018r.**