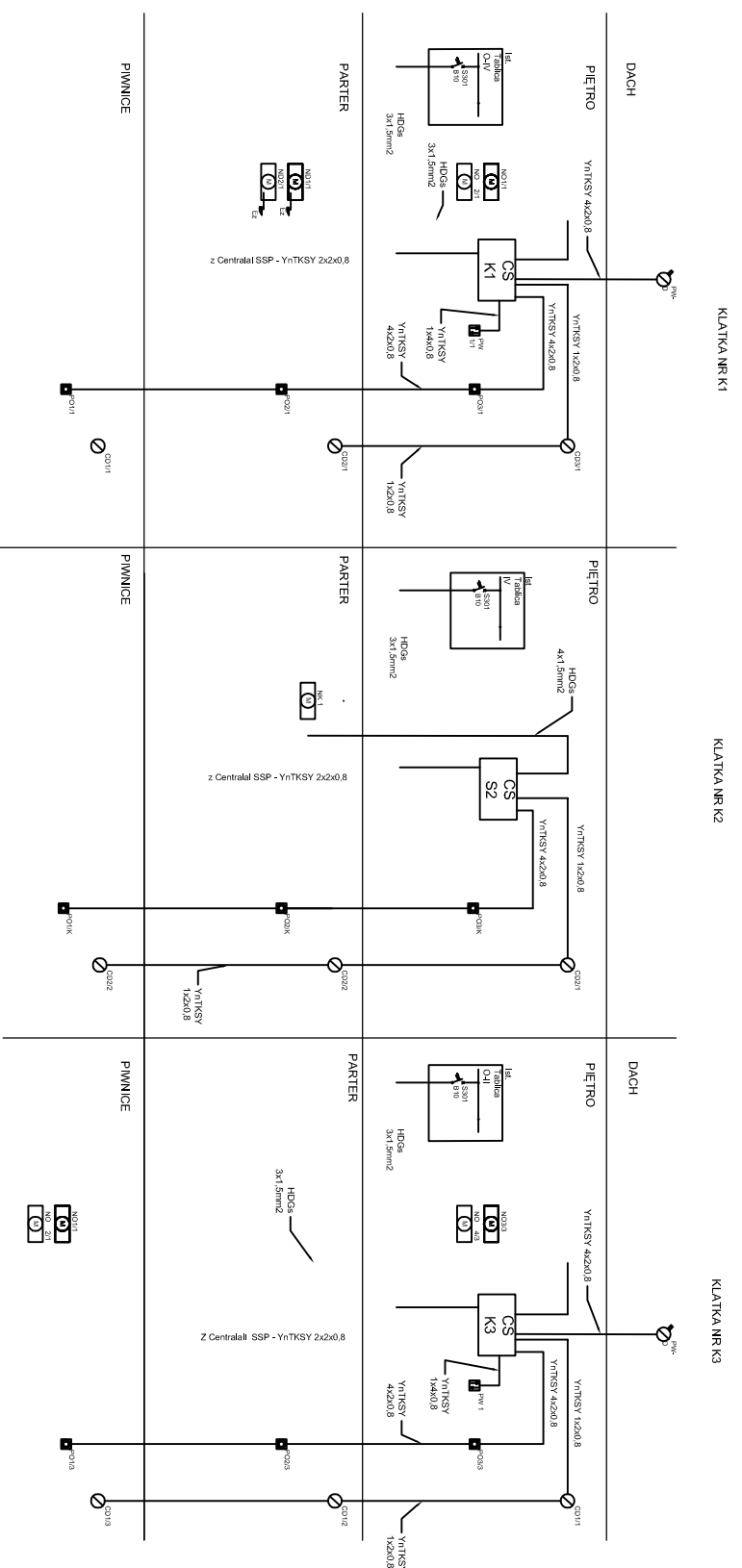


Schemat instalacji oddymiania



LEGENDA:

- CS1, CS2 - centrale sterujące oddymianiem
- CS3 - centrala sterująca kurtyną
- M - czujnik dymu
- ND1/1, ND2 - urządzenie do sterowania wentylatorem
- PO-1-3/1, PO-1-3/2, PK-1-3/K - przekaźnik oddymiania RT-12
- CD1-3/1, CD1-3/2, CD1-3/3 - czujnik dymu DOR40 w gradzide G-40
- PIW1/1, PIW1/2 - przekaźnik sterowania LI-242U
- PIW1/3 - czujnik pogodowy wiatru i ciśnienia PN1/1-24

Uwagi:

1. Na klatkach schodowych przewody układać pod linkiem w pozostałych pomieszczeniach pod linkiem lub w nasłoniętych kławkach instalacyjnych.
2. Do podłączenia urządzeń dozoru stosować złącze rozdzielnicowe montowane w niszy.
3. Przewody podłączeniowe układać w kanałach instalacyjnych.
4. Maszyny montować do kolumny za pomocą obejm OKU138/14.
5. Czujniki dymu DOR40 montować w części opłaskowej projektu.
6. Szczegóły dotyczące napędów w części opłaskowej projektu.
7. Dobór silników w branży architektonicznej.
8. Przejścia przez przegrody wykonać w lablach ochronnych wypełnionych masą o odpowiedniej odporności ognowej.
9. Podczas montażu urządzeń stosować się do wyników pomiarów zawartych w DTR.