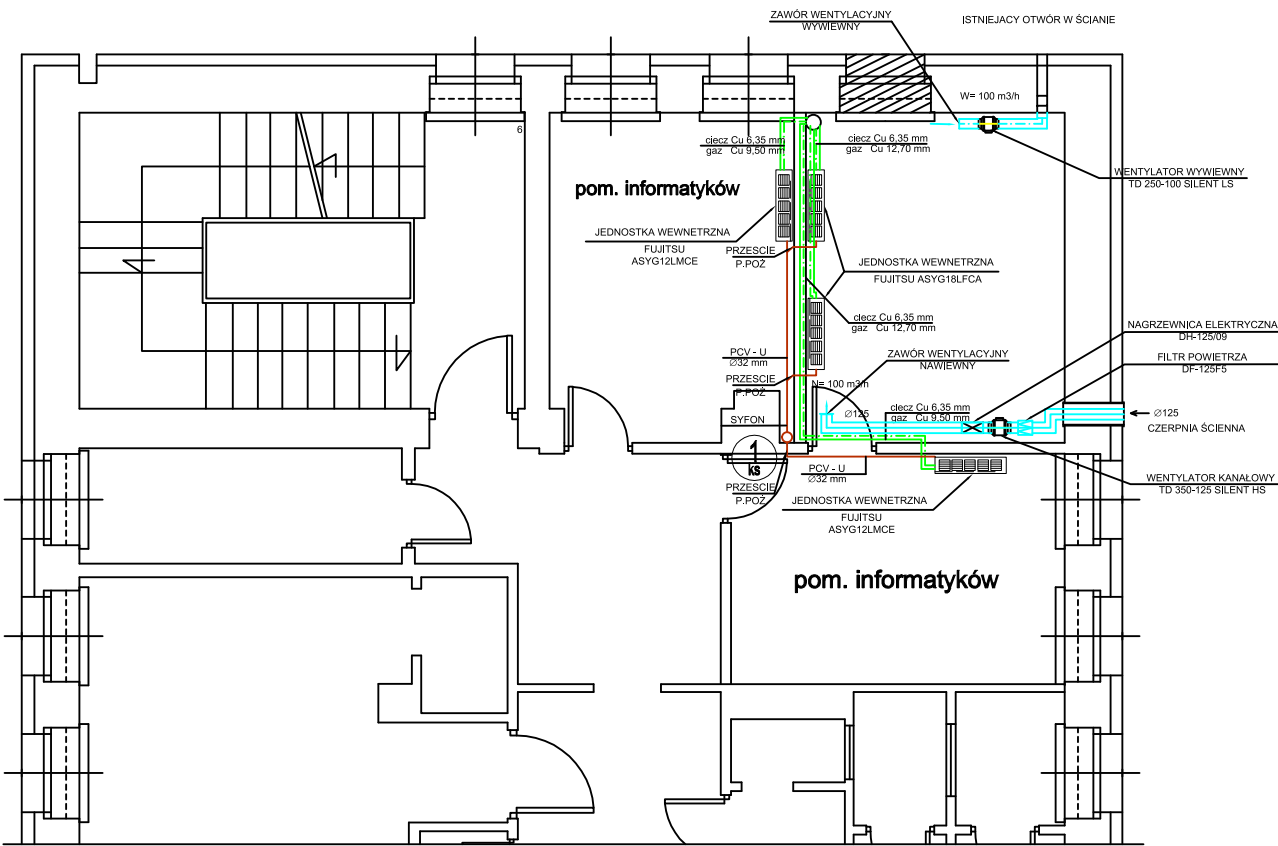


RZUT 2 PIĘTRA-FRAGMENT



- UWAGI:
- WSZYSTKIE PRZEWODY CHŁODNICZE NALEŻY POŁOŻYC W ZAMKNIETYM KORYCIE PRZYMOCOWANYM DO ŚCIANY
 - MONTAŻ KLIAMTYZATORÓW NALEŻY WYKONAC NA WYSOKOŚCI 2,5M OD PODŁOGI
 - INSTALACJA SKROPLIN NALEŻY WYKONAC Z RUR PCV KLEJONYCH TYP BASENOWY FIRMY NP. BUDMECH
 - INSTALACJE SKROPLIN NALEŻY WPIĆ DO ISTNIEJĄCEGO PIONY KANAŁIACYJNEGO POPRZEC SYFON KULKOWY
 - WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACJI WYCHODZĄCE Z POM. SERWEROWNI I GPD MUSZA BYC WYKONANIU P.POŻ
 - DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE ZAMIENNIKÓW O PARAMETRACH RÓWNOWAŻNYCH LUB LEPSZYCH

DOKUMENTACJ PROJEKTOWA:

***PODNIESIENIE JAKOŚCI ŚWIADCZEŃ USŁUG
MEDYCZNYCH POPRZECZ WDROŻENIE
SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH W SZPZŁO
WARSZAWA – OCHOTA***

PROJEKT:

***ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ
Z PRZEZNACZENIEM NA SERWEROWNIĘ I
GŁÓWNY PUNKT DYSTRYBUCYJNY***

INWESTOR:

***SZPZŁO WARSZAWA – OCHOTA
UL. SZCZĘŚLIWICKA 36
02–353 WARSZAWA***

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

***PRZEMYSŁAW BUCZKOWSKI
OBSEUGA INWESTYCJI
UL. ŻŁOTA 6
05–135 WIELISZEW***

PROJEKTOWAŁ:		
PRZEMYSŁAW BUCZKOWSKI	MAZ/0044/PBS/17	

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY

BRANZA:

KLIMATYZACJA – WENTYLACJA

TYTUŁ RYSUNKU:

***Instalacja klimatyzacji w pom. serwerowni
Rzut pomieszczenia***

NUMER RYSUNKU:

K1

SKALA:	DATA:	RYSOWAŁ:	STR:
1:100	07.2017		