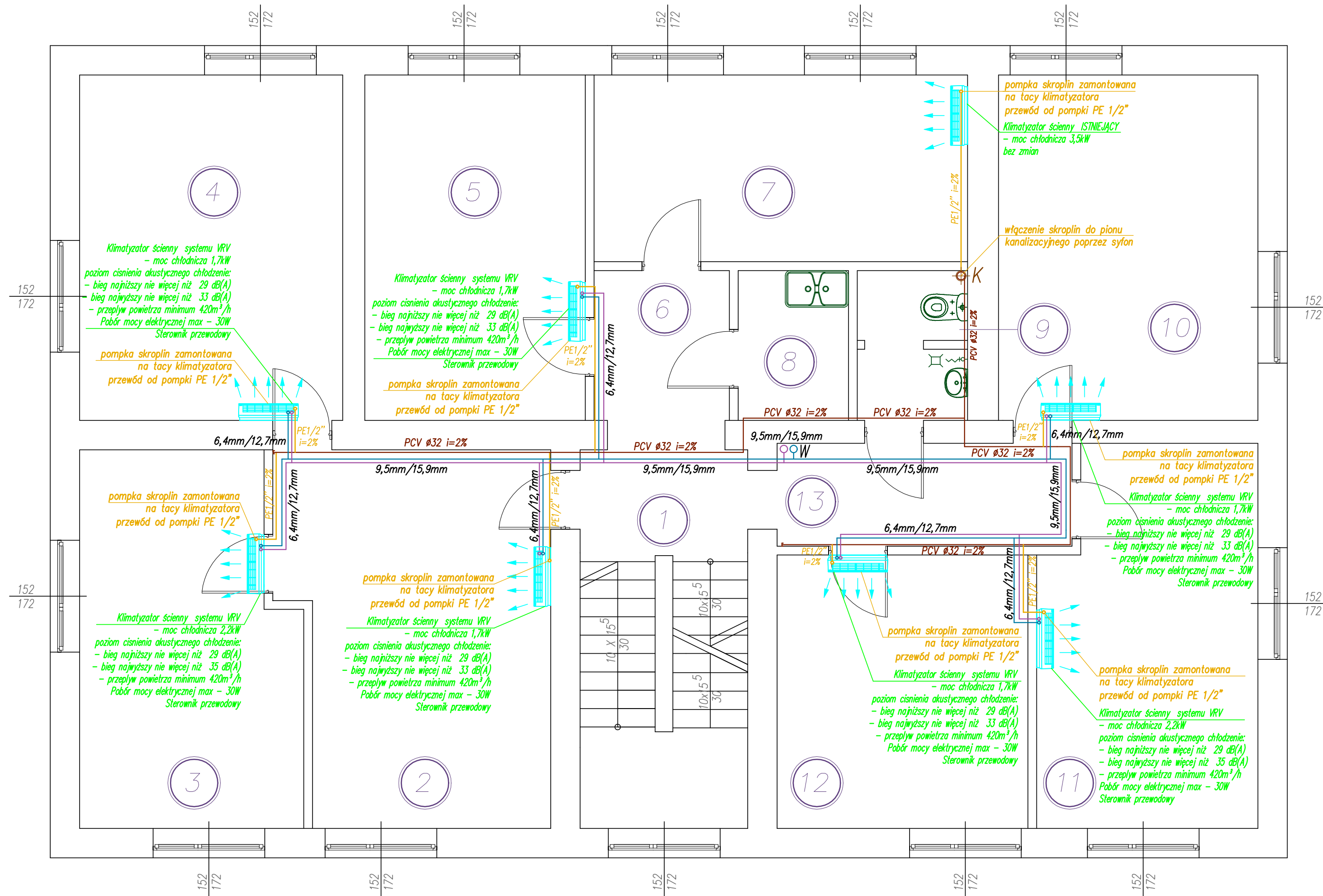


Rzut piętra - instalacja klimatyzacji



LEGENDA:

- projektowane piony instalacji chłodniczej
- instalacja chłodnicza z rur miedzianych
- instalacja odprowadzenia skroplin z rur PCV
- przewód do pomki skroplin z rur PE
- 6,4mm/12,7mm** proj. średnice instalacji chłodniczej
- PCV Ø32 i=2%** proj. średnice instalacji odprowadzenia skroplin
- PE 1/2" i=2%** proj. średnice instalacji odprowadzenia skroplin
- istn. piony kan. san. PCV110
- projektowany klimatyzator ścienny system VRV – jednostka wewnętrzna
- projektowany agregat klimatyzacyjny system VRV – jednostka zewnętrzna
- tuleja ochronna
- Proj. brodzik techniczny ze stali nierdzewnej; bateria czerpalna z mieszaczem standard – do uzgodnienia z Zamawiającym
- Kompaktowy agregat odprowadzający umożliwiający usunięcie ścieków z proj. brodzika technicznego do istn. kanalizacji grawitacyjnej. Zespół zbiera i odpompowuje ścieki poprzez rurę ciśnieniową o śr. 22 mm do najbliższego, istniejącego pionu zlokalizowanego w piwnicy – wg. wytycznych producenta urządzenia

- UWAGI:**
- PROJEKTOWANE POZIOMY I TRASY PROWADZENIA INSTALACJI NALEŻY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ ZE STANEM ISTNIEJĄCYM PRZED ROZPOCZĘCIEM MONTAŻU. EWENTUALNE ROZBIEŻNOŚCI ROZWIĄZAĆ NA BUDOWIE WE WŁASNYM ZAKRESIE LUB W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.
 - W ZWIĄZKU Z MOŻLIWOŚCIĄ WYSTĘPOWANIA UTRUDNIENIŃ PROWADZONYCH INSTALACJI ZALECA SIĘ MONTAŻ RUROCIĄGÓW PO WCZEŚNIEJSZYM DOMIARZE NA BUDOWIE.

Nazwa inwestycji:	Projekt budowlano - wykonawczy "Instalacja klimatyzacji dla potrzeb budynku Narodowego Funduszu Zdrowia. Delegatura w Ostrołęce".		
Inwestor:	Narodowy Fundusz Zdrowia, Mazowiecki Oddział Wojewódzki w Warszawie, Delegatura w Ostrołęce, 07-410 Ostrołęka; ul. Gen. T. Kościuszki 45		
Adres inwestycji:	07-410 Ostrołęka; ul. Generała Tadeusza Kościuszki 45		
Tytuł rysunku:	Rzut piętra - instalacja klimatyzacji		
Projektant:	inż. Eliza Dąbkowska spec. sanitarna upr. Nr MAZ/0100/POOS/14	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Zenon Janowicz spec. sanitarna upr. Nr MAZ/0346/PWOS/13	Podpis:	
Faza:	P. B.	Skala:	1 : 50
		Data:	kwiecień 2019 r.
		Nr rys.:	IS - 03