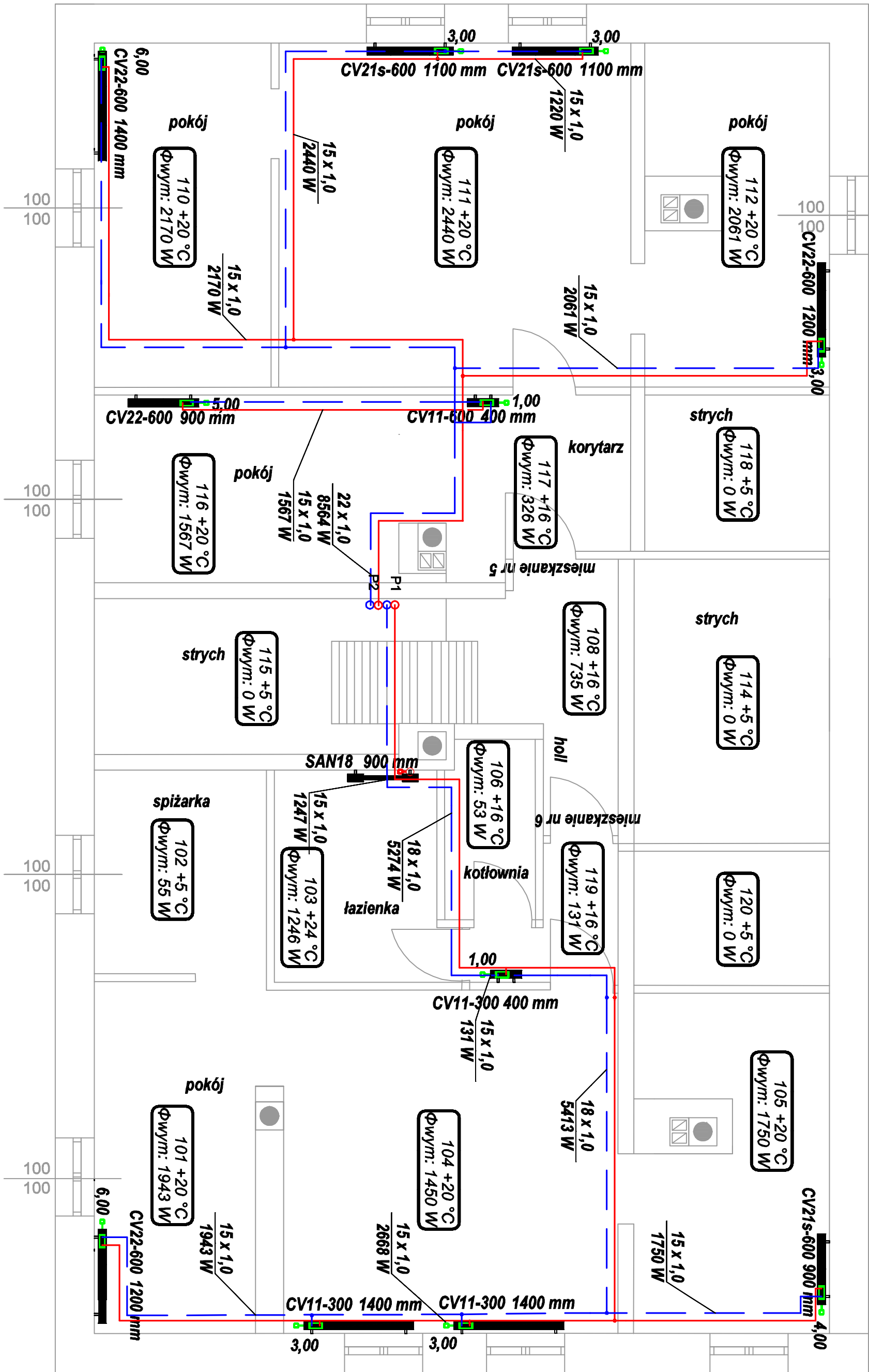


Rzut piętra



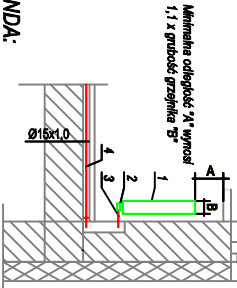
UWAGI:

- Instalację centralnego ogrzewania zasilającą instalację grzewczą c.o. zaprojektowano z rur miedzianych wg. EN 1057 do kaplańskich połączeń lutowanych.
- Przebiega przez przegrody pomieszczeń stonowionych odrębne strefy pożarowe należy wykonać w klasie odporności ognikowej danej przegrody za pomocą mas ogniochronnych np. Hilti.
- Średnice gąbłzek przyłączeniowych do grzejników opisano na rozwińnięciu instalacji c.o.
- Montaż grzejników za pomocą uchwytyw ściennych.
- Za projektowanym rozdzielaczem należy zamontować ciepłomierz.
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić z natury.
- Całość robót należy wykonać zgodnie z zasadami prawa budowlanego, sztuką budowlaną oraz instrukcjami producentów materiałów i urządzeń.
- Dopuszcza się montaż grzejników w miejscu ustalonym z lokalatorem innym niż w części rysunkowej opracowania.
- Likwidację instalacji w lokalach powinni wykonać użytkownicy lokali.
- Dopuszcza się prowadzenie instalacji c.o. po wierzchu ścian w lokalach mieszkalnych za zgodą użytkowników.

LEGENDA:

	Projektowane przewody instalacji c.o. (zasilanie, powrót)
	CV22-600 900 mm
	Nowoprojektowany grzejnik stalowy płytowy Ventli Compact z podłączeniem dolnym lub z dołu
	SAN-18 500 mm
	Nowoprojektowany grzejnik białekowy, wyposażony w grzałkę elektryczną
	AV9 x 1,00
	DM5
	Termoistotyczny zawór grzejnikowy AV9 w wykonaniu kątowym
	prod. Oventrop
	Zawór powrotny Combi 3 w wykonaniu kątowym prod. Oventrop
	Średnica przewodu instalacji c.o.
	16 x 2,0
	1604 W
	Moc cieplna
	Rozdzielacz instalacji ogrzewania grzejnikowego
	Numer pomieszczenia / Temperatura pomieszczenia
	Qwym: 1993 W
	Zapotrzebowanie na ciepło

Schemat podłączenia grzejnika dołhozasilanego



LEGENDA:

- Grzejnik stalowy, konwekcyjny z wbudowanym zaworem termoistotcznym,
- System przyłączeniowy Multiflex F ZB (2-1) podw., Rp 1/2"
- Złącza - śrubunek (eurokonus)
- Rura miedziana

INWESTOR:			
Współnota Mieszkalowa			
ul. Limanowskiego 21, 98-300 Żyrardów			
LOKALIZACJA, OBIEKT:			
Żyrardów, ul. Limanowskiego 21			
Tytuł:			
Instalacja centralnego ogrzewania w budynku mieszkalnym wielopokojowym przy ul. Limanowskiego 21 w Żyrardowie			
Tytuł:			
Instalacja c.o. - rzut piętra			
PROJEKTOWA:			
mgr inż. Monika Sieracka			
LDD/2310/PWS/15			
SPRAWOCZKA:			
mgr inż. Marcin Laszka			
LDD/1625/POC/11			
Maj 2020			
SANITARNIA			
1:50			
C.O.-02			