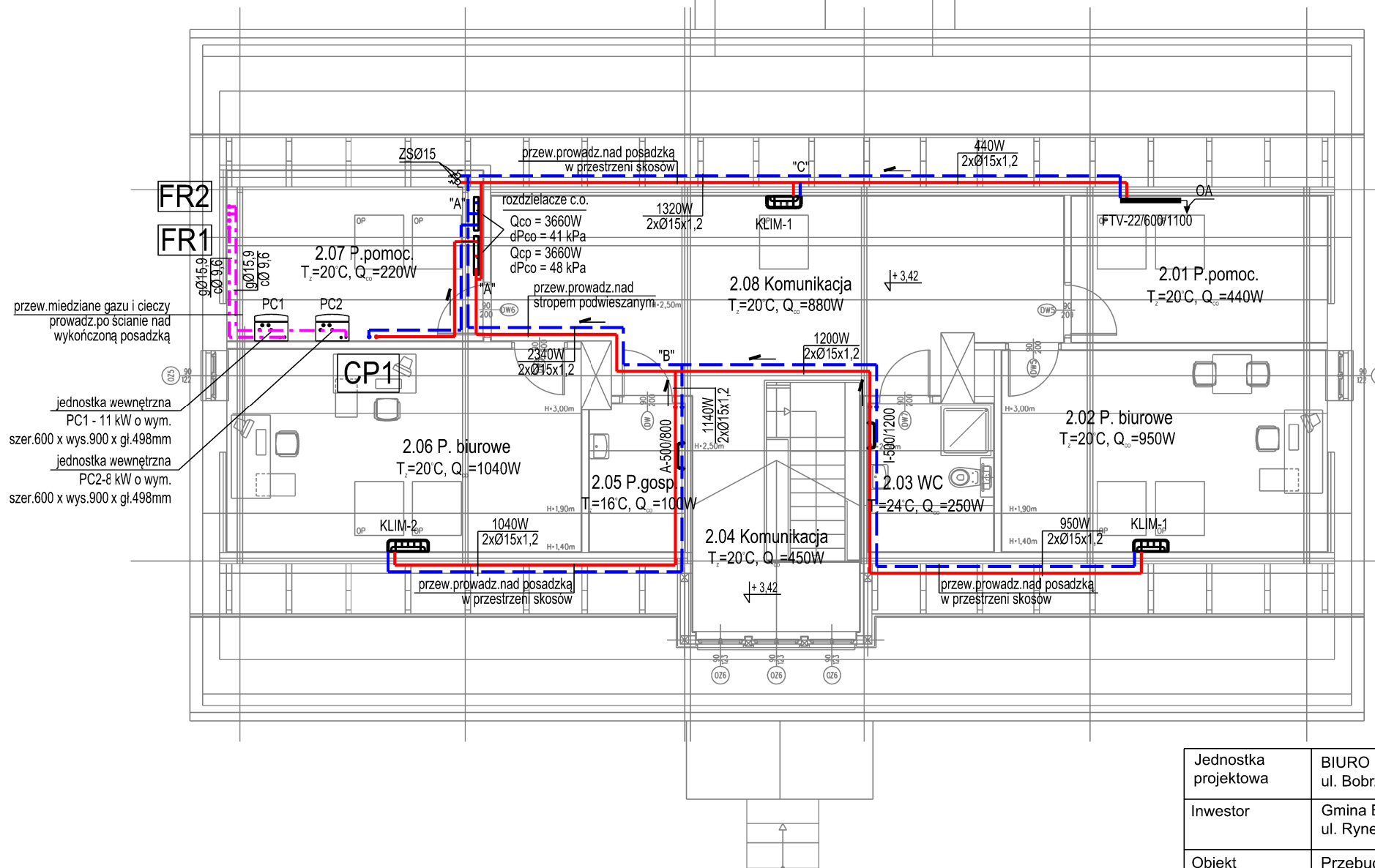


RZUT PODDASZA - INSTALACJA
CENTRALNEGO OGRZEWANIA I FREONU
SKALA 1:100



LEGENDA:

- 2.01 Pom.biurove
 $T_z=20^{\circ}\text{C}$, $Q_{\infty}=440\text{W}$
- Nr i nazwa pomieszczenia
Temp.w pom.zimą, zapotrzebowanie ciepła
- CP1:**
- Pion instalacji ogrzewania podłogowego,
nr 1, parametry czynnika $40/34^{\circ}\text{C}$
- Przewody c.o., zasilani i powrót stalowe,
ocynkowane o połączeniach zaciskanych,
parametry pracy $40/34^{\circ}\text{C}$
- Klimakonwektor stojący o wym.
dł.640xwys.486xgl.220mm
- Klimakonwektor stojący o wym.
dł.750xwys.486xgl.220mm
- Grzejnik łazienkowy, stalowy, drabinkowy
o wym. szer.500xwys.1200mm
- Grzejnik łazienkowy, stalowy, drabinkowy
o wym. szer.500xwys.800mm
- Grzejnik stalowy, płytowy, dolnozasilany
22 - dwie płyty, dwa radiatory,
600- wys.w mm, 1100-dł.w mm
- Zawór spustowy dn 15mm
- Automatyczny zawór odpowietrzający
dn 15mm z zaworem stopowym
- FR1**
- Pion freonowy nr 1
- Freon: przewody miedziane: gazowe
 $\varnothing 15,9$ i cieczowe $\varnothing 9,6$

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW TOMASZ MOSKAŁ ul. Bobrzyńskiego 43A/20, 30-348 Kraków, tel.: 608 358 229		
Inwestor	Gmina Baranów ul. Rynek 14, 24-105 Baranów		
Obiekt	Przebudowa i remont zabytkowego budynku dawnej plebanii z przeznaczeniem na ośrodek kultury i informacji turystycznej. Adaptacja poddasza na cele użytkowe. Budowa wewnętrznych instalacji: elektrycznej, wod.-kan., c.o., wentylacji mechanicznej, klimatyzacji. Budowa przyłącza kanalizacji sanitarnej i przyłącza wodociągowego. Budowa instalacji elektrycznej zewnętrznej oraz instalacji fotowoltaicznej na terenie. Utwardzenie terenu z miejscami parkingowymi		
Adres	Baranów, działki nr ewid: 2938, 2682 Obręb: 0001 Baranów Jedn. ewidencyjna: 061402_2 Baranów		
Branża	instalacje sanitarne - instalacje grzewcze		
Faza	projekt wykonawczy		
Projektant	inż. Andrzej Zabratyński	S-114/76	
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Rechtoń	PDK/0071/PWOS/06	
Data	grudzień 2020r		
Tytuł rysunku	RZUT PODDASZA - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA		
Skala	1:100		
Numer	CO - 03		