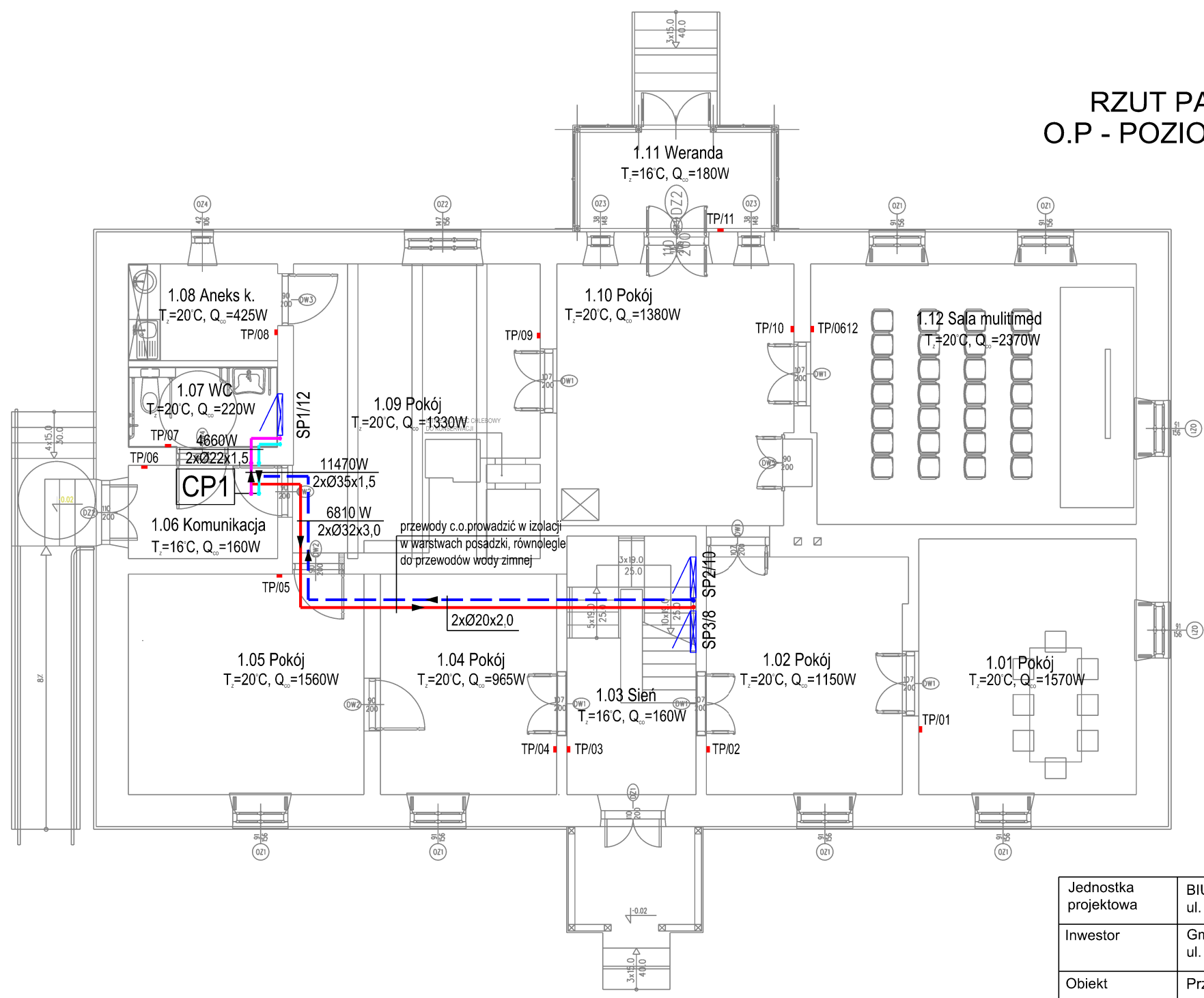


RZUT PARTERU - INSTALACJA  
O.P - POZIOMY ROZPROWADZAJĄCE  
SKALA 1:100



- LEGENDA:
- Nr i nazwa pomieszczenia  
Temp.w pom.zimą, zapotrzebowanie ciepła
- CP1 :  
Pion instalacji ogrzewania podłogowego,  
parametry 40/34°C
- Przewody rozrowadzające: zasilanie i powrót  
40/34°C instalacji ogrzewania podłogowego  
z rur wielowarstwowych
- Przewody ogrz.podłog.: zasilanie i powrót, stalowe,  
ocynkowane o połączeniach zaciskanych,  
parametry pracy 40/34°C
- Szafka podtynkowa nr 1 na rozdzielacze  
ogrzewania podłogowego z 12-oma  
odgałęzieniami
- Dobowy, elektroniczny regulator temp.,  
podtynkowy, zasilanie 230V

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 PARTERU - INSTALACJA O.P - POZIOMY ROZPROWADZAJĄCE		
Skala	1:100		
Numer	CO - 01		