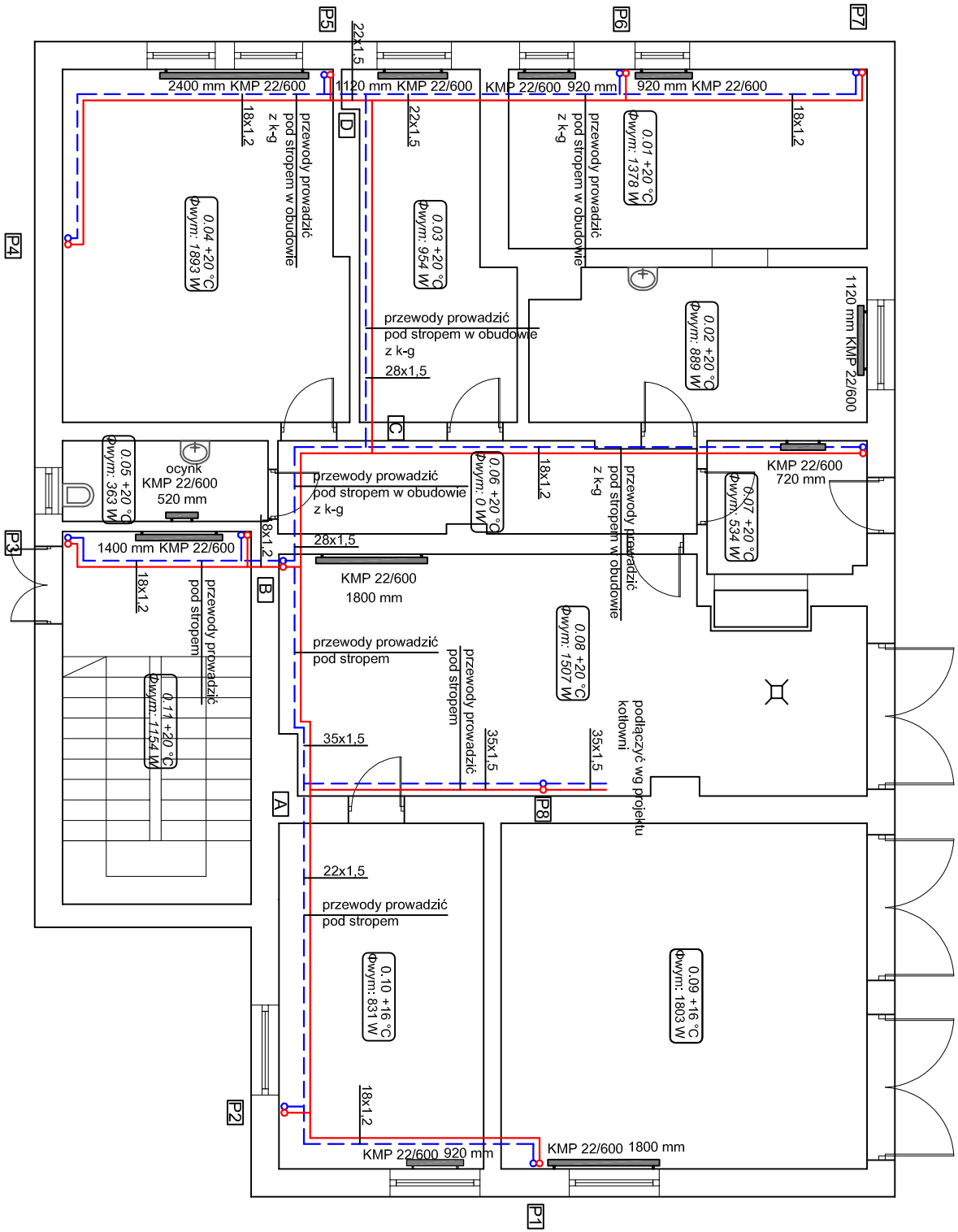


0.01	Pomieszczenie biurowe
0.02	Pomieszczenie socjalne
0.03	Pomieszczenie biurowe
0.04	Pomieszczenie biurowe
0.05	WC
0.06	Korytarz
0.07	Wiatrołap
0.08	Garaż / kotłownia
0.09	Garaż
0.10	Pomieszczenie
0.11	Klatka schodowa



LEGENDA:

- zasłanie instalacji centralnego ogrzewania
- powrót instalacji centralnego ogrzewania
- pion instalacji centralnego ogrzewania
- A - wielkości charakteryzujące zawór (typ/nastawa/rozmiar)
- B - numer pomieszczenia
- C - moc grzejnika
- D - wymiary grzejnika
- E - temperatura w pomieszczeniu

KMP 22/600 520 mm -typ i wymiary grzejnika  
0.03 +20 °C  
Φwym.: 1180 W  
-numer pomieszczenia, temperatura,  
zapotrzebowanie na ciepło

Punkty stałe i kompensacje należy wykonać zgodnie z wytycznymi producenta rur

Jednostka projektowa:	INSTAL-SANT Krystian Dydak ul. Warta 29, 42-300 Myszków tel.: 513 610 129 NIP: 5771956348 REGON: 243599307		
Inwestor:	Gmina Włodowice z siedzibą przy ul. Krakowska 26, 42-421 Włodowice		
Temat:	Termomodernizacja budynku administracyjno-biurowego we Włodowicach ul. Krakowska 28 - UE		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
Projektował:	mgr inż. Seweryn Urbanowski	sanitarna	SLK3876POOS11 05.04.2017
Sprawdził:	mgr inż. Kamilla Dziubek	sanitarna	SLK2753POOS09 05.04.2017
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA		Skala: 1:100 Nr rys.: S1