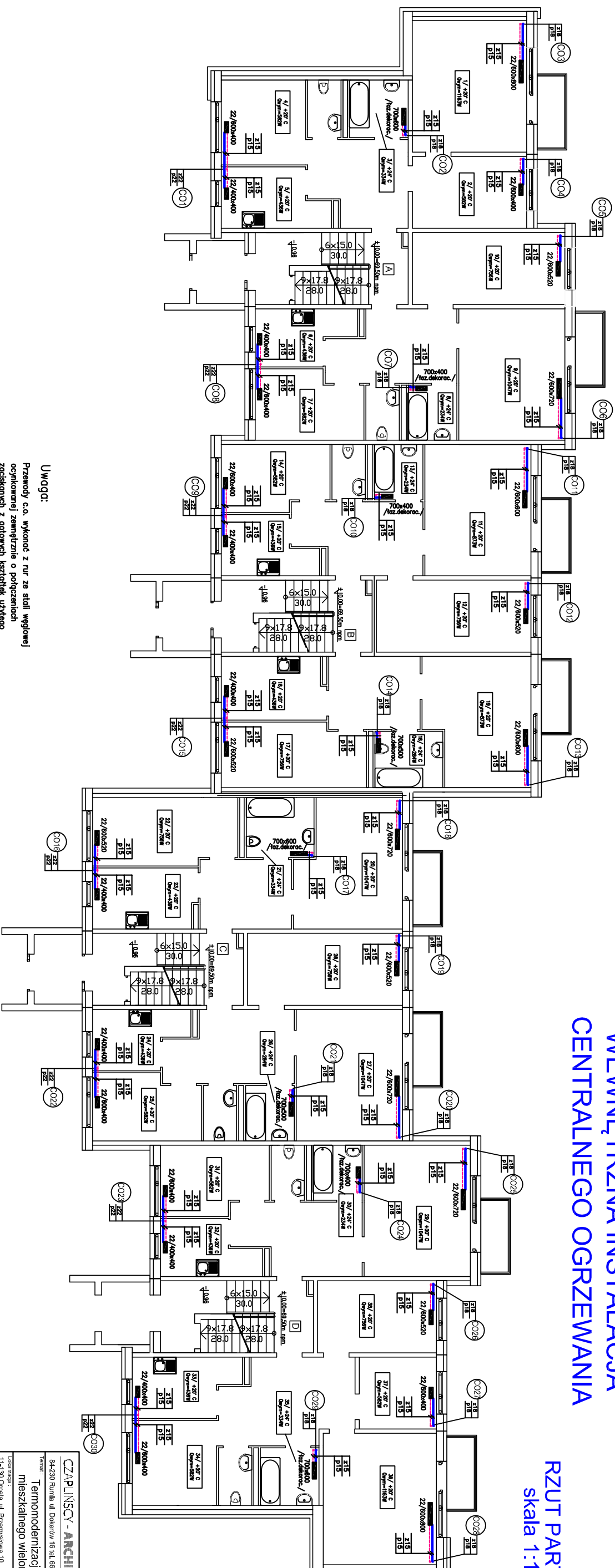


WEWNĘTRZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA


RZUT PARTERU
skala 1:100



Uwaga:

Przewody c.o. wykonane z rur ze stali węglowej ocynkowanej, zewnętrznie o połączeniach zaciskowych z gotowych kształtek użytego systemu.

Piony instalacji c.o. należy poprowadzić w bruzdach ściennych lub po wierzchu ścienu, z zachowaniem odległości 8 cm między urami pionów.

CZAPLINSCY - ARCHITEKCI 	
Temmomodernizacja budynku mieszkalnego wielopokładowego	
Temat: 04-230 Pomieść ul. Dobrej 16, tel. 693 235 550	Lokalizacja: 11-130 Orzeł, ul. Przemysłowa 10 nr. 142, obok 2. nr. Orzeł, jeźni, ewid. Orzeł
Wzrost: Wielopokładowa mieszkalności przy ul. Przemysłowej 10-11-130 Orzeł	
Nazwa i adres: WYENIECZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - RZUT PASTERU	
Projekt: mgr inż. Monika Angielawa-Kusiałek upr. nr. WAM/0158/PO/S/04	Data: 04.20.2011
Opracował: inż. Grzegorz Kusiałek	Skala: 1:100
Spracował: mgr inż. Włodzisław Kosiński upr. nr. WAM/0100/PO/S/07	Tytuł: CO