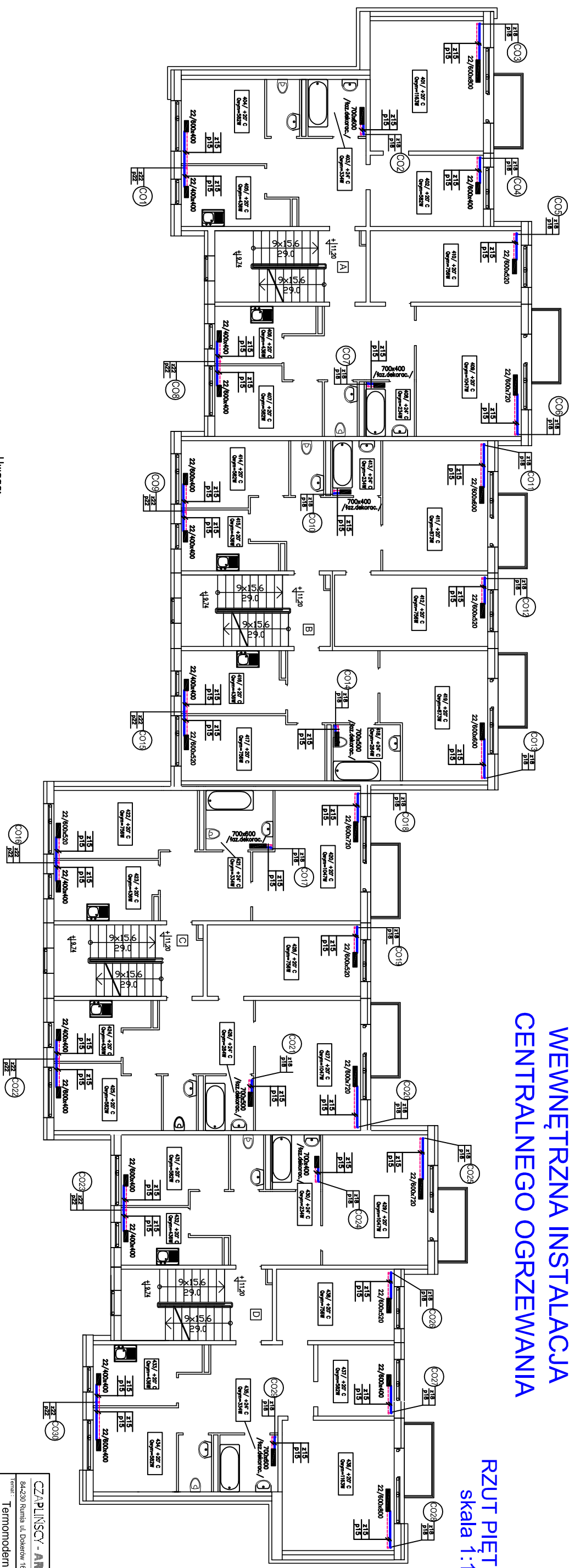


# WEWNĘTRZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA


RZUT PIĘTRA IV  
skala 1:100



**Uwaga:**

Przewody c.o. wykonąć z rur ze stali węglowej ocynkowanej zewnętrznie o połączeniach zaciskanych z gotowych kształtek użytego systemu.

bruzdach ściennych lub po wierzchu ścian,  
z zachowaniem odległości 8 cm między  
nurkami pionów.

<b>GAZPROMINSCY - ARCHITEKCI</b> 04-240 Roma ul. Dobrej 16 tel. 669 255 550 	
<b>Termonodmrażacz budynku mieszkalnego wielokrotnego</b>	
<b>Localizacja:</b> 11-130 Orla, ul. Przemysłowa 10 dz. nr. 142, odcytek 2 m, Orla, jesh., ewid. Orla	<b>Inwestor:</b> Wspólnota Mieszkańców Niezależności Przy ulicy Przemysłowej 10, 11-130 Orla
<b>Nazwa i adres:</b> <b>WEWNĘTRZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - RZULTIV PIĘTRA</b>	
<b>Projektant:</b> mgr inż. Monika Angielczyk-Krakak Oprac.: mgr. m. WAM0158/P005/04 Upewn.: inż. Grzegorz Krakak	<b>Wykonawca:</b> mgr inż. Włodzisław Koliński upr. nr. WA001170/P005/07
<b>Data:</b> 04.2016	<b>Strona:</b> 11/00
<b>Wzrost:</b> 006	<b>Prac. budowlany</b>