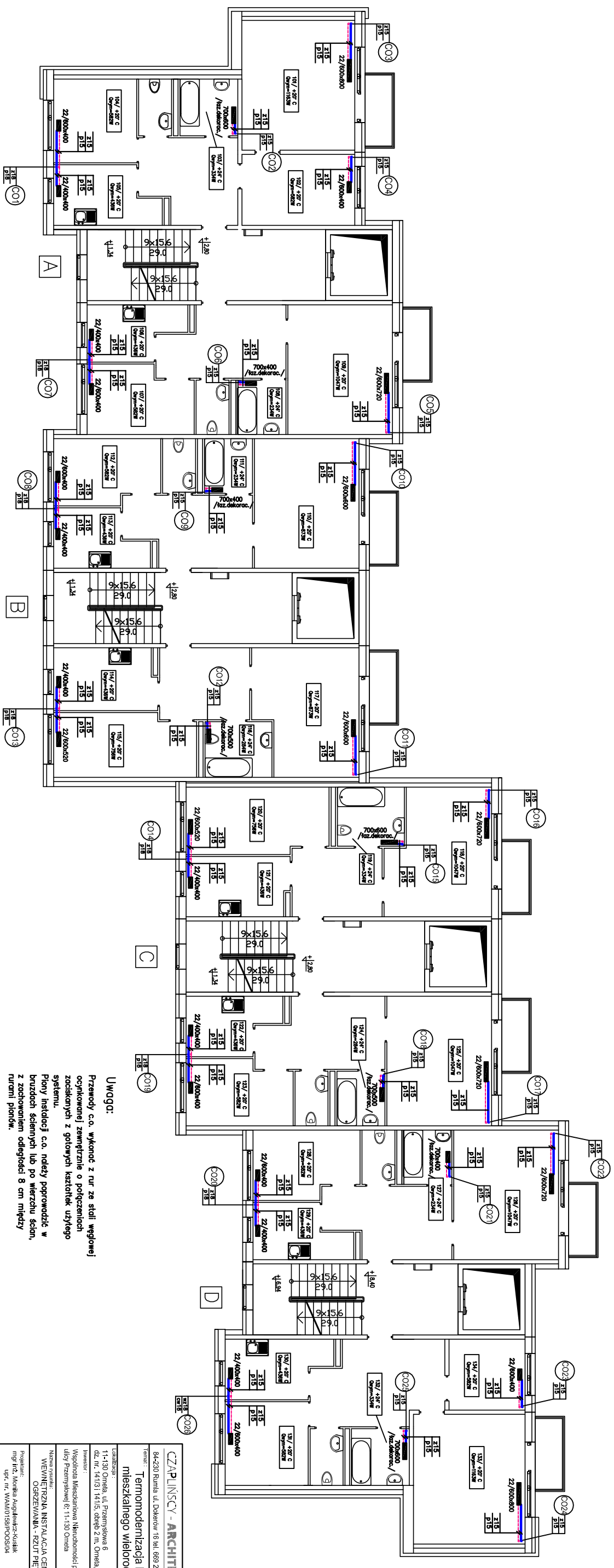




# WEWNĘTRZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA

## RZUT PIĘTRA I skala 1:100



**Uwaga:** Przewody c.o. wykonać z rur ze stali węglowej ocynkowanej zewnętrznie o podłączonych zaciskanych z gotowych kształtek użytego systemu.

	<b>CZAPŁYNCE ARCHITECTS</b>	
	Biuro Arch. Dobrowol. 16, ul. 669 255 550	
<b>Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego</b>		
Lokalizacja: ul. 11-50 Ormida, ul. Przemysłowa 6 62-101, 11-513 11-514, etap 2, m. Ormida, jedn. ewid. Ormida		
Inwestor: Wspólnicy: Mieszkańcy ul. Neudomocni przy ul. Przemysłowej 6, 11-1-530 Ormida		
Nazwa projektu: <b>WIEWIERZANA, INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - RZUT PIWYTA</b>		
Projektant: mgr inż. Monika Augustyna-Kuska upr. nr. WAAW0156/PSC/04	Data: 04-06-2016	
Opracował: inż. Grzegorz Kuska	Skala: 1:100	
Szerzył: mgr inż. Waldemar Kalinowski upr. nr. WAAW0156/PSC/07	Wzrost: <b>CO 3</b>	