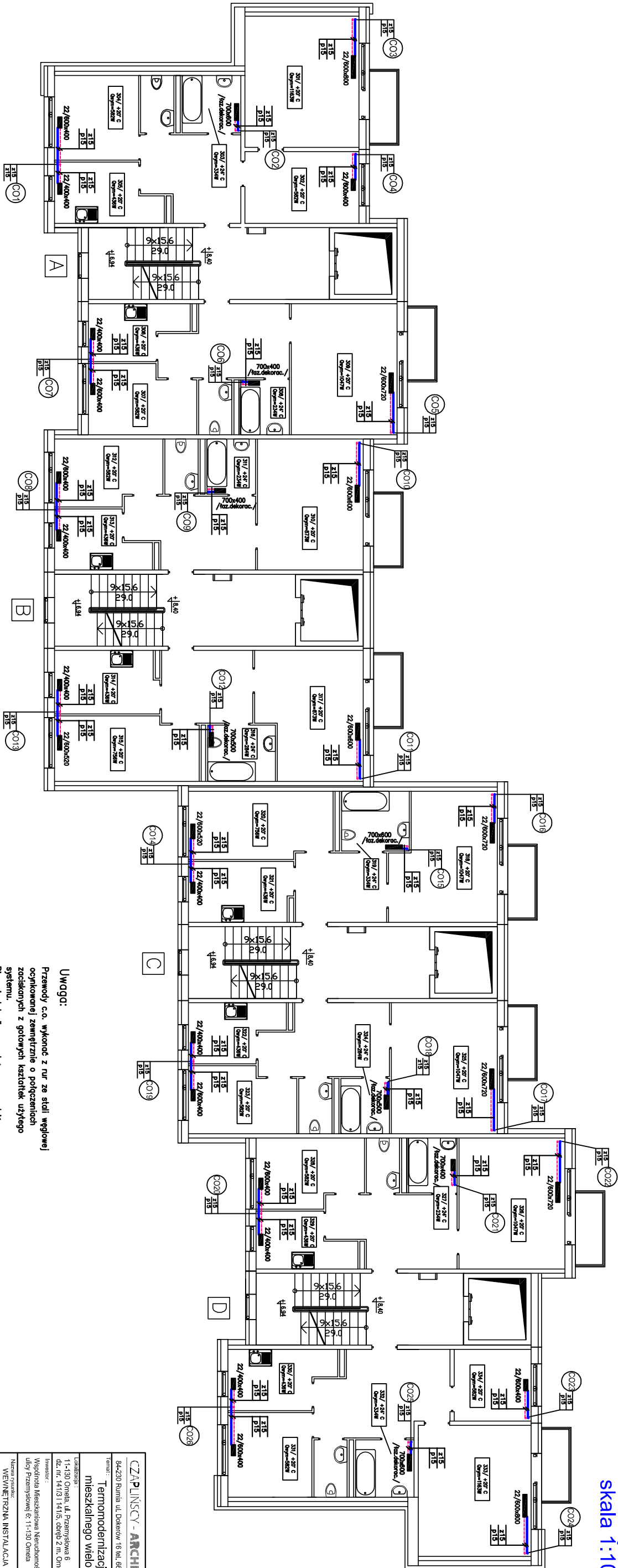


WEWNĘTRZNA INSTALACJA  
CENTRALNEGO OGRZEWANIA

RZUT PIĘTRA III  
skala 1:100



**Uwaga:**  
Przewody c.o. wykonać z rur ze stali węglowej ocynkowanej zewnętrznie o połączeniach złączanych z gotowych kształtek użytego systemu.  
Plany instalacji c.o. należy poprowadzić w bzdach ściennych lub po wierzchu ścian, z zachowaniem odległości 8 cm między rurami pionowymi.

CZAPLIŃSCY - ARCHITEKCI		Biuro:	
84-230 Rumia ul. Dobrow 16 tel. 669 255 550		Instalacje sanitarne	
Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego		proj. budowlany	
Lokalizacja:		Data:	
11-130 Ornela, ul. Przemysłowa 6		04.2016	
Inwestor:		Opiekun:	
Współpraca Mieszkańców Mieruchowicki przy ulicy Przemysłowej 6: 11-130 Ornela		mgr inż. Monika Angielczyk-Kusiek	
Nazwa systemu:		Wzrost:	
WEWNĘTRZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - RZUT PIĘTRA III		mgr inż. Włodzisław Kalinowski	
Projektant:		Skala:	
mgr inż. Włodzisław Kalinowski		1:100	
Opiekun:		Nrys:	
mgr inż. Włodzisław Kalinowski		CO 5	
Sprawdził:			
mgr inż. Włodzisław Kalinowski			