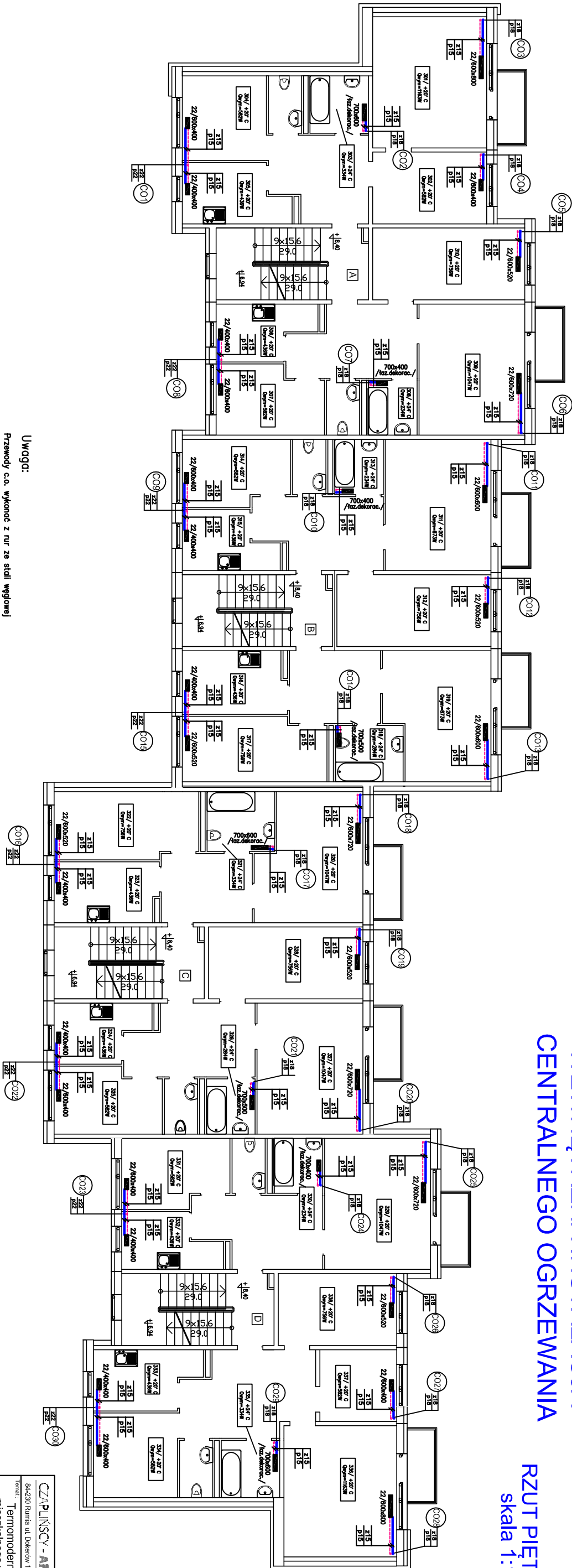


WEWNĘTRZNA INSTALACJA
CENTRALNEGO OGRZEWANIA
RZUT PIĘTRA III
skala 1:100



Uwaga:
Przewody c.o. wykonać z rur ze stali węglowej ocynkowanej zewnętrznie o połączeniach zaciskowych z gotowych kształtek użytkowego systemu.
Piony instalacji c.o. należy poprowadzić w brzdach ściennych lub po wierzchu ścian, z zachowaniem odległości 8 cm między rurami pionów.

CZAPLIŃSCY - ARCHITEKCI		84-230 Rumia ul. Dobrew 16 tel. 669 255 550	
Termin:		Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego	
Lokalizacja:		11-130 Orleń, ul. Przemysłowa 10 dz. nr. 142, obejm 2 m. Orleń, jedn. ewid. Orleń	
Inwestor:		Wspólnica Mieszkaniowa Mierchowsko przy ulicy Przemysłowej 10-11-130 Orleń	
Nazwa rysunku:		WEWNĘTRZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - RZUT III PIĘTRA	
Projektant:		mgr inż. Monika Anglikiewicz-Kusiek	
Opiekun:		mgr inż. WAM0108P00S04	
Wzrost:		mgr inż. Grzegorz Kusiek	
Sprawdził:		mgr inż. Waldemar Kalinowski	
upr. nr. WAM0110P00S07		Data: 04.2016	
		Skala: 1:100	
		Nrys: CO 5	