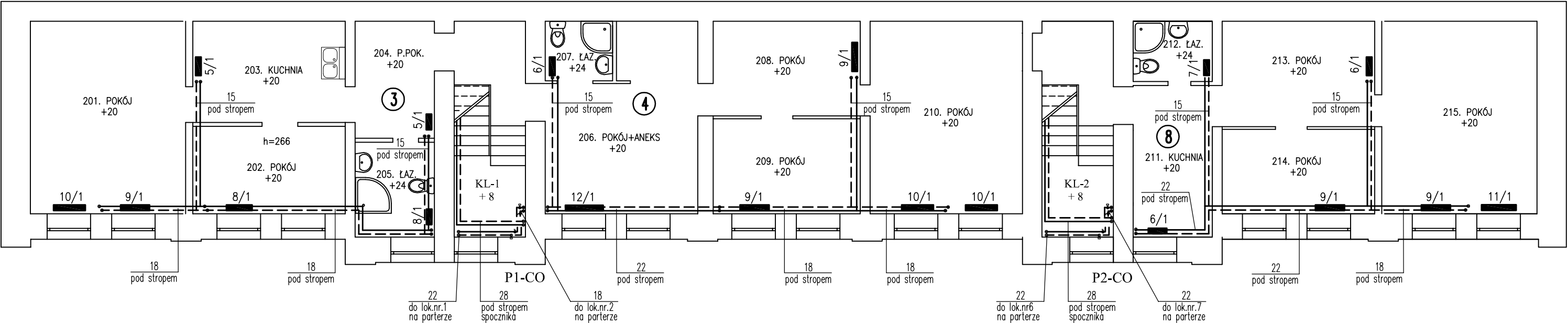


RZUT PIĘTRA 1:100



Główny poziom c.o. prowadzony pod stropem parteru oraz przewody c.o. na klatkach schodowych izolować otulinami PE lub PU gr. 30mm
15, 18; 22 – rury i złączki ze stali węglowej, ocynkowane zewnętrznie, łączone metodą zaprasowywania (np.KanSteel)
①...⑨ – projektowa numeracja lokali mieszkalnych

Obiekt: Budynek mieszkalny, wielorodzinny	Skala: 1:100
Adres: Ciechanów; ul.Grodzka 3a (dz.nr.491/2)	Data: 08.2020 r.
Projektant: Grzegorz Marciniak Upr. bud. nr Cie-139/87 spec.instal-inż. zakres-instal.sanit.	Podpis:
Nazwa rysunku: Instalacja c.o. – rzut I piętra	Rys. nr: 2.