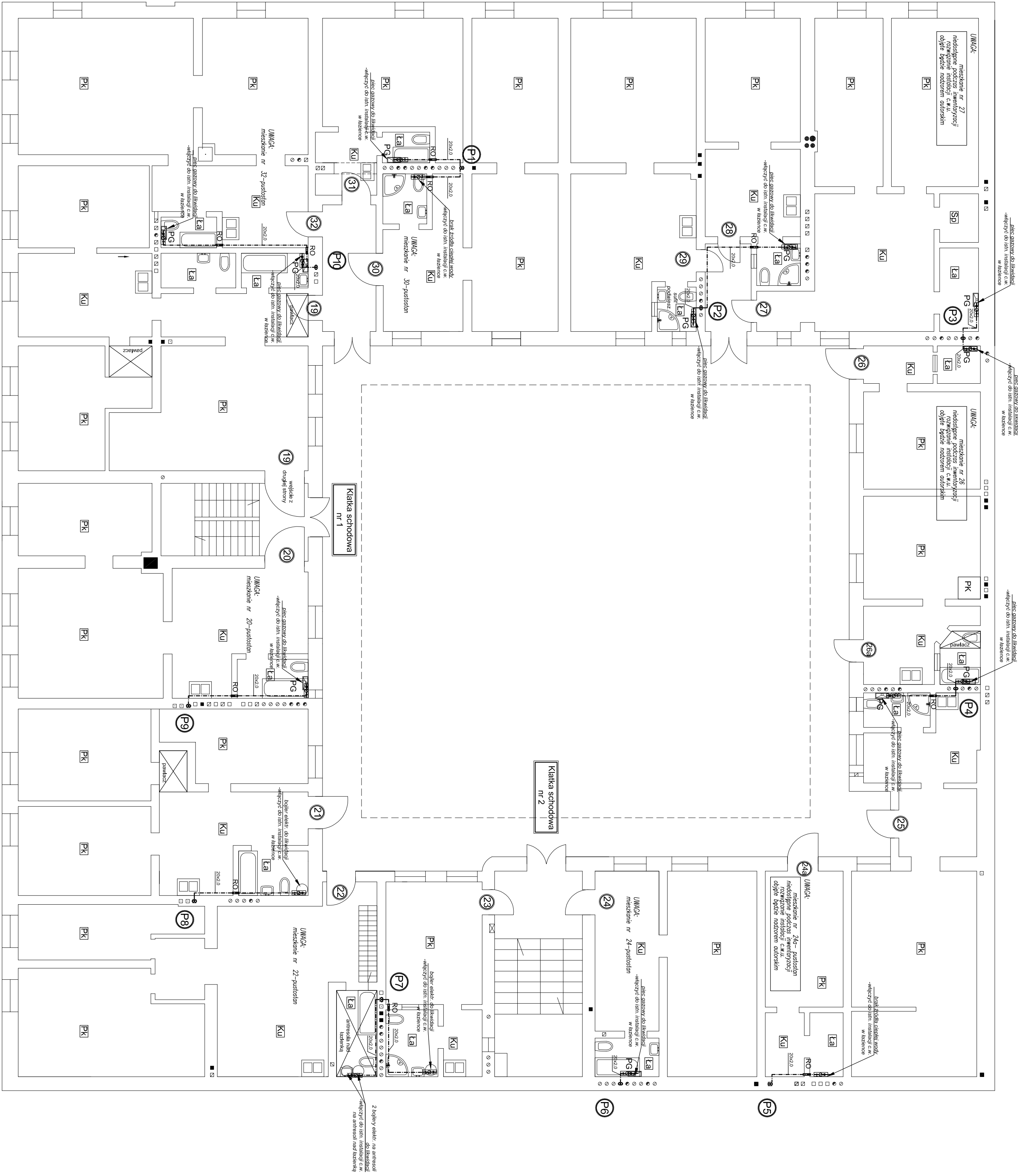




INSTALACJA C.W.U. - RZUT PIĘTRA II
SKALA 1:100

LEGENDA:

- P1** - projektowany pion ciepłej wody i cyrkulacji
- 20x2,0** - projektowana instalacja ciepłej wody
- 16x2,0** - rury wielowarstwowe PE-HT/AL/PE-RT
- 16x2,0** - projektowana instalacja cyrkulacji
- 16x2,0** - rury wielowarstwowe PE-HT/AL/PE-RT
- 16x2,0** - projektowana szafka pod zestaw wodomierzowy
- 16x2,0** - projektowany wodomierz ciepłej wody
- 16x2,0** - projektowany zawór kulowy DN 15
- 16x2,0** - projektowany zawór zwrotny DN 15
- RO** - rura ochronna
- 1** - numer mieszkania
- Ku** - kuchnia
- La** - łazienka
- Pk** - pokój
- PG** - piecyk gazowy łazienkowy /do demontażu/

UWAGA:
Sprawdzić przebieg kominów - szachtów kominowych w których montowane będą piony wody ciepłej i cyrkulacyjnej



 	
PROJEKTOWANIE, WYKONANSTWO, PORADY I EKSPERTYZY TECHNICZNE sieci instalacji urządzeń sanitarnych, gazowe, wentylacji i klimatyzacji, ogrzewanie centralne ul. Rydy 10/12 30-060 Kraków, tel. 71 33 33 33, fax 71 33 33 33, e-mail: biuro@prokomin.pl, www.prokomin.pl	
INWESTOR: ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH UL. BOLESŁAWA CZERWINSKIEGO 16 31-319 KRAKÓW	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCY
INWESTYTOR: Budowa wewnętrznej instalacji centralnej ciepłej wody użytkowej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym ul. Litanowskiego 4 w Krakowie, dz. nr 351, obr. 13 Podgórze	PRZETWÓR: SANITARNIA
INSTALACJA C.W.U. - RZUT PIĘTRA II	SKALA: 1:100
temat rysu:	nr rysu:
projektant: mgr inż. ANDRZEJ KADZIELA	podpis: 05
opracowanie: mgr inż. KATARZYNA PŁONKA	data: CZERWIEC 2017
sprawdził: mgr inż. RAFAŁ KADZIELA MAP/0234/POOS/13	