



LEGENDA:

- PW1 : pion c.w.u.
- ciepła woda: poziomy - system KAN-THERM PRESS, pion - system KAN-THERM PRESS
- cyrkulacja: poziomy - system KAN-THERM PRESS, pion - system KAN-THERM PRESS
- zawór termostatyczny do instalacji cyrkulacji Danfoss typu MTCV-A
- zawór odcinający
- filtr wody siatkowy
- zawór równoważący Danfoss typu MSV-BD
- wodomierz ciepłej wody
- zawór zwrotny
- zawór spustowy
- wysoki parametr zasilanie
- wysoki parametr powrót
- niski parametr CO-zasilanie
- niski parametr CO-powrót
- rura wzbiorcza
- woda zimna
- cyrkulacja
- ciepła woda użytkowa

FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA ZETER RENATA KWAŚNIEWSKA UL. KAMIENNA 19B/37, 30-001 KRAKÓW BIURO: UL. RADZIKOWSKIEGO 59/4, 31-315 KRAKÓW tel.12-387-25-23, kom. 888789806 email:renatakwasniewska.zeter@gmail.com		
Investor:	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "MISTRZEJOWICE" OS. TYSIĄCLECIA 42, 31-610 KRAKÓW	
Obiekt:	ISTNIEJĄCY BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY OS. ŻŁOTEGO WIEKU 39, 31-622 KRAKÓW DZ. NR 273/6 OBR. 1 J. EWID. NOWA HUTA	
Temat rys.:	RZUT PIWNICY	
Branża:	SANITARNA	Skala: 1:100
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY	Data : 09.2022
Projektował:	mgr inż. Renata Kwaśniewska MAP/0233/PWOS/05	
		Rys.nr: S1-01
AutoCAD LT 2013 Seria 372-64559780		