

LEGENDA

- INSTALACJA ROZPROWADZ. CO Z RUR STALOWYCH
- MIEJSCE PODŁĄCZENIA DALSZEJ CZĘŚCI INSTALACJI
- ZAWÓR TERMOSTATYCZNY Z NASTAWĄ WSTĘPNĄ
- ZAWÓR POMIOTNY
- ZAWÓR REGULACYJNO-POMIAROWY
- ZAWÓR KULOWY, GWINTOWANY DO CO.
- ODPWIEWIERZNIK AUTOMATYCZNY

OZNACZENIA RYSUNKOWE:

- Zaw R.O. zawór regulacyjny z odcieniem
- Zaw R. zawór regulacyjny bez odcienia
- Zaw odc. zawór odcinający
- Zaw Term.k. zawór termostacyjny kłowy z nastawą wstępną
- Zaw odc. k. kłowy
- Zaw Term.Ak. zawór termostacyjny automatyczny
- Kłowy z nastawą wstępną

UWAGA:

- 1.WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAC SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ/ PRZED ZAMOWIENIEM URZĄDZEN
- 2.WSZYSTKIE ROBOTY MAŁA BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UMÓWNIOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ.
- 3.RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ORAZ Z OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI
- 4.WSZYSTKIE PRZESŁ. INSTALACJI C.O. CWU PRZEZ SCĄNY NALEŻY PROMADZIĆ W RURACH OCHRONNYCH
- 5.INSTALACJE NALEŻY WYREGULOWAĆ NA PODANE NA RYSUNKACH PRZEPŁYWY

EL-SANIT EL-SANIT
Kraków
kom. 693 23 55 61
e-mail: a.kandel@el-sanit.com

INWESTOR:
Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie
31-319 Kraków, ul. Czerwńskiego 16

STADIUM:
Projekt Budowlany

ZADANIE:
Pomiana wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania w termomodernizacji w budynkach przeznaczonych na świadczenie usług zdrowotnych przy ul. Ruszarskiej 17 w Krakowie

SKALA:
1:100

TYTUŁ:
SCHEMAT INSTALACJI CO - OBIEG 2

IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ:	DATA:	PODSIS:
PROJEKTANT:	PDK0196PROOS10	11.2015	
mgr inż. Anna Kandeł	Specjalność: Instalacja w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłociśnieniowych, gaz, wód i kan.		
SPRAWDZAJĄCY:	MAP0259POOS10		
mgr inż. Tomasz Mierziński	Specjalność: Instalacja w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłociśnieniowych, gaz, wód i kan.		

