



OZNACZENIA:

c.o. zaslanie

c.o. powrót

Pco1..Pco22 – projektowane piony instalacji C.O

- –zawór podpiłonowy równoważący z odwodnieniem – typ np. Hydrotrol VTR firmy OVENTROP lub równoważny
- –zawór podpiłonowy regulator różnicy ciśnień – typ np. Hydromat DTR firmy OVENTROP lub równoważny
- –zawór odpowietrzający z zaworem odcinającym
- – zawór odcinający kulowy

UWAGI:

1. Jeżeli istn. instalacja c.o. posiada centralną instalację odpowietrzającą ze zbiornikiem to należy ją zlikwidować przy wymianie instalacji.
2. Należy izolować cieplnie tylko instalację w zakresie piwnic, instalacja powyżej poziomu piwnic prowadzona po wierzchu ścian i nad posadzką bez izolacji.
3. Wszystkie grzejniki w wersji higienicznej zintegrowane – typ np. INTEGRA HYGIENE firmy RADSON lub równoważne
4. Całość rur oraz rury stalowe zewnętrznie ocynkowane – typ np. MAPRESS C–Stahl 1.0034 lub równoważne
5. Nastawy na zaworach termodynamicznych i podpińcowych mają charakter nastaw wstępnych, po wykonaniu instalacji należy dokonać zrównoważenia instalacji no działającej instalacji.

BARBARA FILIPOWKA B.V.F.K STUDIO, UL. ROZRYWKA 20/12 31-419 KRAKÓW				B.V. F.K STUDIO	
Investor	Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie, ul. Bolesława Czerwińskiego 16, 31-319, Kraków				
Obiekt i adres	Przychodnia zdrowia, Os. Na Wzgórzach 1, Kraków,				
Temat	Projekt termomodernizacji budynku przychodni zdrowia przy Os. Na Wzgórzach 1 obejmujący: ocieplenie elewacji, wymianę okien i drzwi zewnętrznych, remont dachu na dociepleniu stropodachu oraz remontu instalacji co oraz odgromowej				
Temat rysunku	ROZW. INST. C.O. cz.II	Nr uprawnień	Branża	Sanitarna-c.o	
Projektant :	PIOTR WIEWÓRSKI	MAP/0121/POOS/08		Skala	03/2016
Sprawdzający :	AGNIESZKA WIEWÓRSKA	MAP/0153/POOS/07		Nr Rys.	% IS-05