



LEGENDA:

- Projektowana instalacja C.O. z rur PE-RT - zasilanie

- Projektowana instalacja C.O. z rur PE-RT - powrót

Typ i wielkość grzejnika np.  
22/600  
1000 mm

Nastawa  
zaw. termost

- Projektowany grzejnik z zasilaniem dolnym, zestawem przyłączeniowym + wkładka i głowica termostatyczna

CO1

- Projektowany pion instalacji C.O.

20 x 2.0

- opis średnica zewn. x gr. ścianki

Izol. 25 mm

- gr izolacji

UWAGA:  
Wszystkie nieopisane działki C.O.:  
16 x 2,0 Izol. 30 mm

- Piony instalacji C.O. montować w szachcie instalacyjnym/bruzdach ściennych
- Ciepłomierze ze zdalnym odczytem zlokalizowane na klatkach schodowych montować we wnęce/w szachcie instalacyjnym,
- Przejścia instalacji przez ściany oddzielenia p.poz należy wykonać poprzez zastosowanie przejść ognioochronnych.
- Należy wykonać niezbędne wykucia i przewiertu potrzebne do przeprowadzenia instalacji. Po zakończeniu prac instalacyjnych wszystkie przebiegi i bruzdowania należy zakryć masą tynkarską i wygładzić ściany.
- Przejścia instalacji przez przegrody budowlane należy wykonać w rurach ochronnych.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
- Projektant nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie zmiany wynikające z uszczegółowienia rozwiązań funkcjonalnych, wymogów stawianych przez technologię, konstrukcję i instalacje oraz zmian wprowadzonych przez inwestora.
- W zakresie obowiązków wykonawcy jednej części instalacji należy wykonanie kompletnego rozruchu przy współpracy z wykonawcami pozostałych części instalacji. Do zakresu prac i materiałów należy również przewidzieć utrzymanie w ruchu instalacji aż do końcowego odbioru, oraz media potrzebne do wykonania wszelkiego rodzaju prób, przepłukania, napełnienia instalacji oraz energię elektryczną potrzebną do utrzymania instalacji w ruchu.
- Wszystkie zastosowane materiały do wykonania instalacji powinny posiadać aktualne atesty i dopuszczenia.
- Wszelkie prace w wykonawstwie wszystkich instalacji należy prowadzić przy zachowaniu obowiązujących norm, przepisów oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wszelkie odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.

G3D

ARCHITEKTURA

GRZYBUD Paweł Grzybek

ul. Tytułacza 10F/120, 97-500 Radomsko

ul. Alja Wywolenia 9/31, 42-224 Częstochowa

tel. 508 521 423, biuro@gbda.pl, www.gbda.pl, NIP: 7722256818

Inwestor:

Spółeczna Inicjatywa Mieszkaniowa KZN -  
Warmia i Mazury SP. Z O.O.

Skala:

1:100

Adres:

ul. Ratusz 1, 11-015 Olsztyn

Przedmiot inwestycji:

Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego

Data:

10.2023

Lokalizacja inwestycji:

dz. nr ew.203/2, 203/3(dr), 204/40, obr. 0001 Orzysz,  
ul. Etcka, 12-250 Orzysz

Nr rysunku:

S6

Nazwa rysunku:

RZUT I PIĘTRA - instalacja C.O.

Faza:

Projekt wykonawczy

Instalacje Sanitarne

Projektant:

mgr inż. Dariusz Staszczuk

LOD/3461/PWBS/17

Sprawdzający:

mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk

LOD/1795/POOS/11