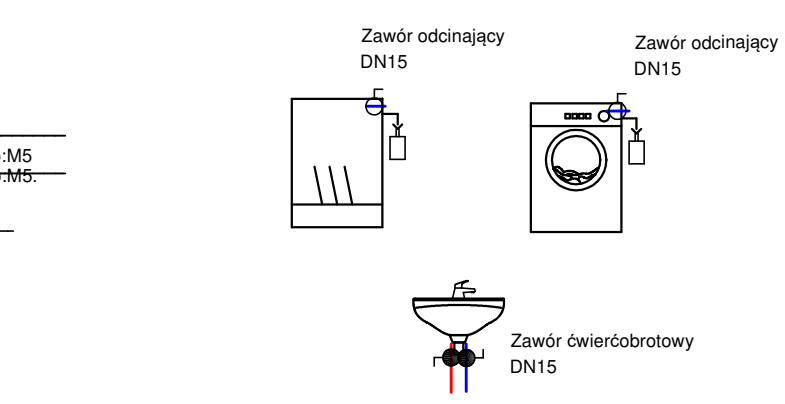


LEGENDA:

- projektowana instalacja wody zimnej z rur PE-RT/Al/PE-RT
- projektowana instalacja ciepłej wody użytkowej z rur PE-RT/Al/PE-RT
- projektowana instalacja cyrkulacji ciepłej wody użytkowej z rur PE-RT/Al/PE-RT

20 x 2,0 - opis średnica zewn. x gr. ścianki
Izol. 25 mm - gr izolacji

- UWAGA:
- Wszystkie nieopisane dziaki:
ZW - 16x2,0 mm Izol. 20 mm
CWU i CCWU - 16x2,0 mm Izol. 30 mm
1. Piony instalacji wodociągowej prowadzić w szachtach instalacyjnych.
2. Układy pomiarowe ze zdalnym odczytem zlokalizowane na korytarzach montować w szachtach.
3. Wodomierze C.W.U. montować jak najbliższej posadzki.
4. Podojęcia do przyborów prowadzić w bruzdach ściennych w otulinie izolacyjnej.
5. Podojęcia pod przybory sanitarne w aneksie kuchennym wykonać natynkowo.
6. Przejścia instalacji przez ściany oddzielania pod należy wykonać poprzez zastosowanie przejść ognioc ochronnych.
7. Należy wykonać niezbędne wykucia i przewiertki potrzebne do przeprowadzenia instalacji. Po zakończeniu prac instalacyjnych wszystkie przebiegi i bruzdowania należy zakryć masą tynkarską i wygładzić ściany.
8. Przejścia instalacji przez przegrody budowlane należy wykonać w ramach ochronnych.
9. Przejścia przewodów przez warstwy podłogowe należy dokładnie uszczelniać.
10. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
11. Projektant nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie zmiany wynikające z uszczegółowienia rozwiązań funkcjonalnych, wymogów stawianych przez technologię, konstrukcję i instalację oraz zmian wprowadzonych przez inwestora.
12. 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, przepłukań, napełnienia instalacji oraz energii elektryczną potrzebną do utrzymania instalacji w ruchu.
13. Wszystkie zastosowane materiały do wykonania instalacji powinny posiadać aktualne atesty i dopuszczenia.
14. Wszelkie prace w wykonawstwie wszystkich instalacji należy prowadzić przy zachowaniu obowiązujących norm, przepisów oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
15. Wszelkie odstępstwa od projektu należy uzgodnić z projektantem.



G3D
ARCHITEKTURA

GRZYBUD Paweł Grzybko
ul. Tęczyńska 107/120, 97-500 Radomsko
tel. 206 923 424, e-mail: grzybko@poczta.onet.pl, www.g3d.pl, NIP: 7722258618

Adres: ul. Ratusz 1, 11-015 Olsztyn

Investor: Warmia i Mazury SP. Z O.O. Skala:

Przedmiot inwestycji: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego Data: 10.2023

Lokalizacja inwestycji: ul. Elcka, 12-250 Orzysz Nr rysunku: P.15.2

Nazwa rysunku: ROZWINIĘCIE - instalacja ZW, CWU, CCWU

Faza: Projekt wykonawczy

Instalacje sanitarne

Projektant: mgr inż. Dariusz Staszczuk

LOD/3461/PWBS/17

Sprawdzający: mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk

LOD/1795/POOS/11