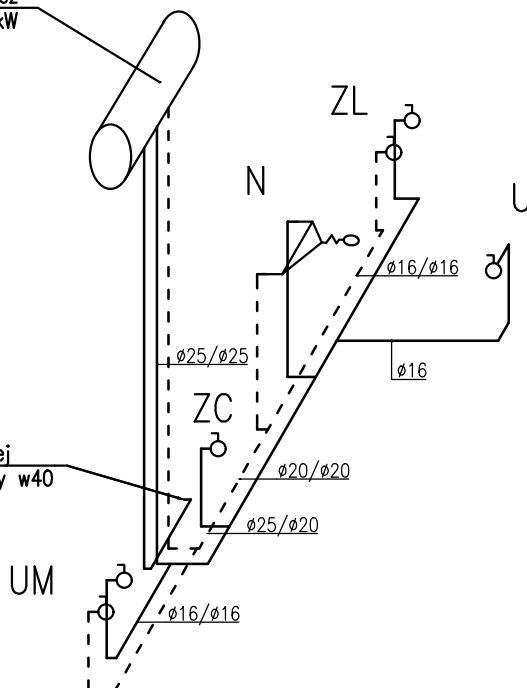


Pojemnościowy podgrzewacz  
elektryczny o mocy 3 kW

Do zewnętrznej  
instalacji wody w40



## OZNACZENIA:

- ZC** – ZAWÓR CZERPALNY  
**ZL** – ZLEWOZMYWAK  
**UM** – UMYWALKA  
**U** – MISKA USTĘPOWA  
**N** – NATRYSK  
 ———— – INSTALACJA WODY ZIMNEJ  
 - - - - - – INSTALACJA WODY CIEPŁEJ  
**Ø32/Ø25** – ŚREDNICE INSTALACJI

Projekt typowy (projekt budowlany) opracowany przez jednostkę projektową

**BLOK 2 PLUS**

BLOK2PLUS Justyna Jaborska-Buchala  
e-mail: blok2plus@gmail.com | tel.: 505 751 443 | www.blok2plus.pl

data

opracowania

MAJ 2021 projektant inż. TOMASZ RYDZYŃSKI upr. nr LOD/1488/PWOS/10

Uwaga!

- Niniejszy projekt budynku jest projektem typowym (projekt budowlany), który należy każdorazowo adaptować do wybranej działki inwestycyjnej.
- Adaptacji może dokonać projektant z odpowiednimi uprawnieniami.
- Adaptacja zakłada zmiany związane z dostosowaniem budynku do uzyskanych, aktualnych warunków zabudowy lub miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz innych obowiązujących daną działkę inwestycyjną opinii, uzgodnień czy decyzji.
- Budynek należy dostosować do warunków gruntowych działki inwestycyjnej oraz na nowo przeanalizować warunki ochrony przeciwpożarowej, m.in. pod względem kategorii gruntu według rodzaju użytkowania.
- Projekt należy uzupełnić o TOM I - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, niezbędne dokumenty formalno-prawne (opinie, uzgodnienia, pozwolenia itp.), uzupełnić dane dot. nazwy zamierzenia budowlanego, adresu inwestycji, nazwy i adresu inwestora.
- Kolorystykę zastosowanych materiałów należy dostosować do wytycznych zawartych w miejscowym planie zagospodarowania lub do posiadanych aktualnych warunków zabudowy.
- Wszystkie wymiary, poziomy i specyfikacje należy sprawdzić przed rozpoczęciem budowy, dokonaniem zamówień.
- Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym i rysunkami branżowymi. Wszystkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie, należy traktować jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
- Na rysunkach wymiary otworów okiennych podawane są w świetle otworu, a wymiary otworów drzwiowych podawane są w nawiasie w świetle przejścia, bez nawiasu w świetle otworu.
- Do wykonania należy zastosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie na terenie RP i EU - całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, BHP i P.POŻ., obowiązującymi polskimi normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
- Wszystkie materiały i systemy wybrane są produktami sugerowanymi i może nastąpić ich zmiana na produkt inny pod warunkiem równoważnych lub lepszych właściwości technicznych od wyspecyfikowanego produktu.

nazwa zamierzenia  
budowlanego

**BUDYNEK KANCELARII LEŚNICTWA**

tytuł rysunku

**AKSONOMETRIA INSTALCJI CWU**

projektant  
(adaptacja)

skala rysunku

—

data adaptacji

nr rysunku

**3**