

249/VI/2020

MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI  
W M.ST. WARSZAWIE SPÓŁKA AKCYJNA  
Pl. Starykiewicza 5 02-015 Warszawa

PROJEKT NINIEJSZY UZGODNIONO Z UWAGAMI  
Nr 1-Nr 10 WYSZCZEGÓLNIONYMI POD PĘCZĄTKĄ

30.12.2020

SPRAWDZICZ  
KIEROWNIK

STARSZY SPECJALISTA  
Agnieszka Gorzkowska

STARSZY SPECJALISTA  
Barbara Morga

KIEROWNIK  
DZIAŁU WARSZAWY  
PROJEKTOWY TECHNICZNYCH  
Gabriela Podbielska

1) Przewód wodociągowy należy realizować w terenie o uregulowanym stanie prawnym

2) Nowo wybudowane urządzenia wodociągowe i/lub kanalizacyjne, po ich włączeniu do urządzeń MPWiK S.A. mogą służyć do przyłączenia innych odbiorców.

3) Uzgodnienie dotyczy tylko przewodu (ów) wodociągowego (ych) ulicznego (ych), osiedlowego (ych) bez przyłączy do budynków i placu budowy.

4) Budowę przewodu wodociągowego, należy prowadzić pod nadzorem technicznym MIEJSKIEGO PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI w m.st. Warszawie SPÓŁKA AKCYJNA na zlecenie inwestora.

5) Przed przystąpieniem do budowy należy sprawdzić w terenie rzędne (e) istniejących (ych) przewodu (ów) wodociągowego (ych) w miejscu (ach) włączenia budowanego (ych) przewodu (ów) i w zależności od tego ewentualnie skorygować spadki oraz ustawić uzbrojenia.

6) Przewód wodociągowy należy układać na podsypce płaskowej grubości 20 cm.

7) Połączenia kolnerzowe wykonać na śruby ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.

8) Za zestawienie materiałów odpowiada Jednostka Projektowa

9) Uzgodnienie ważne 3 lata

10) Realizację przewodu wodociągowego należy skoordynować z realizacją przewodu wodociągowego DN200 na ul. 3-go Maja

LEGENDA

Brzoza drogowa

--- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI

--- OGRANICZENIE W KORZYSTANIU Z NIEMUCHOMOŚCI DLA REALIZACJI INWESTYCJI

--- REALIZACJA INWESTYCJI NA PODSTAWIE OŚMIADZIEŃ O PRAWIE DO DYSPOZYCJI NIEMUCHOMOŚCI NA CELE BUDOWLANE

PROJEKTOWANA JEZDNIJA DROGI GMINNEJ

PROJEKTOWANY CHODNIK

PROJEKTOWANA JEZDNIJA ZJAZDU INDYWIDUALNEGO

PROJEKTOWANA ZIELEŃ

PROJEKTOWANA DWUKIERUNKOWA ŚCIEŻKA ROWEROWA

PROJEKTOWANY CHODNIK, ŚCIEŻKA ROWEROWA WG. ODREBNEGO OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCA ŚCIEŻKA ROWEROWA

ISTNIEJĄCA JEZDNIJA, SKRZYŻOWANIA, ZJAZD INDYWIDUALNY/PUBLICZNY

PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK WYSOKI

PROJEKTOWANE OBRZEŻE

PROJEKTOWANY OPORNIK

PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK WTOPIONY

ISTNIEJĄCY KRAWĘŻNIK/OBRZEŻE BETONOWE

PROJEKTOWANE PŁYTY Z WYPUSKAMI

Brzoza sanitarna

--- PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

--- PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA

UWAGA:

1. Niniejsza dokumentacja rysunkowa może stanowić podstawę realizacji jedynie w formie, w jakiej została wydana – z tabelką oraz podpisaną projektanta na każdym arkuszu.

2. Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami pozostałych branż.

3. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.

4. Roboty ziemne należy wykonywać ze szczególną ostrożnością i pod nadzorem gestorów sieci.

5. Po odkopaniu istn. sieci uzbrojenia terenu ewentualnie skorygować rzędne projektowanego wodociągu i dostosować do rzeczywistych rzędnych.

6. W przypadku układania przewodów wodociągowych powyżej strefy przemarzania należy je zabezpieczyć termicznie.

7. Przewód wodociągowy należy wykonać z rur z żeliwa sferoidalnego o połączeniach elastycznych kielichowych z powłoką zewnętrzną ze stopu cynku z aluminium o masie min. 400g/m2 nakładaną w tuku elektrycznym z jednego drutu stopowego z warstwą wykonującą oraz z powłoką wewnętrzną z cementu wielkopieczowego zgodnie z PN-EN 545:2010.

8. Należy dostosować rzędne istniejącego uzbrojenia do nowych rzędnych dróg.

Investor

PREZYDENT MIASTA PRUSZKOWA  
ul. Krasińskiego 14/16  
05-800 Pruszków  
tel. (22) 758-84-31, fax (22) 758-86-50

Jednostka projektowa

ROBIMART Sp. z o.o.  
ul. Mechaników 1A, lok. 3, 05-800 Pruszków  
tel. (22) 245 34 00, fax: (22) 388 70 91  
e-mail: biuro@robimart.pl, www.robimart.pl

Nazwa przedsięwzięcia budowlanego

BUDOWA DROGI GMINNEJ POMIĘDZY UL. MOSTOWĄ I UL. 3 MAJA W PRUSZKOWIE

Nazwa i adres obiektu budowlanego

SIĘĆ WODOCIĄGOWA W DRODZE GMINNEJ ZLOKALIZOWANEJ POMIĘDZY UL. MOSTOWĄ I UL. 3 MAJA W PRUSZKOWIE, POWIAT PRUSZKOWSKI, WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE

Stadium

PROJEKT BUDOWALNY

Brzoza

Sanitarna

Tom II/IIB

Projektant

inż. Artur Kalanowski

Specjalność i nr uprawnień sanitarna MAZ/0196/PW05/06

Podpis

Data

Opracował

mgr inż. Beata Rusak

Specjalność i nr uprawnień sanitarna ST-543/87

Podpis

Data

Projektant sprawdzający

mgr inż. Andrzej Kujawski

Specjalność i nr uprawnień sanitarna ST-543/87

Podpis

Data

Nazwa rysunku

PLAN SYTUACYJNY

Nr rys.

1

Nr strony

1