



Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji
Inwestycji Komunalnych
ul. Sobieskiego 12 15-014 Białystok
tel/fax (085) 675 35 93

ZAŁĄCZNIKI

TEMAT: Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej sanitarnej w ul. Mokrej w Białymstoku

OBIEKT: Sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej

ADRES: Ul. Mokra, dz. o nr ewid. 1161/2, 1186/5 – obręb Przemysłowy w Białymstoku

INWESTOR: Wodociągi Białostockie Sp. z o.o. ul. Młynowa 52/1 15-404 Białystok

KATEGORIA OBIEKTU: XXVI

ZESPÓŁ AUTORSKI

PROJEKTANT :

mgr inż. Grzegorz Benecki

mgr inż. Grzegorz Benecki
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacji w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych,
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. BŁ/88/02

SPRAWDZAJĄCY :

mgr inż. Waldemar Jasielczuk

mgr inż. Waldemar Jasielczuk
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności sieci i instalacje sanitarne
Nr ewid. BŁ/74/88; BŁ/284/89; BŁ/168/90

BRANŻA:

sanitarna

DATA WYKONANIA:

13.07.2022 r.

NR ZLECENIA:

IK-35/2021

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
DEPARTAMENT URBANISTYKI
I ARCHITEKTURY
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok
(18)

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	– str. 2
2. Warunki techniczne TSM 04/9757-009784/20, wydane przez Wodociągi Białostockie Sp. z o.o.	– str. 6
3. Protokół z narady koordynacyjnej nr DGE-III.6630.8.2022	– str. 8
4. Decyzja nr ZDM-III.6853.1.56.2022	– str. 10
5. Uzgodnienie nr ZDM-III.6853.2.19.2022	– str. 13
7. Pismo nr ZDM-III.6853.3.38.2022	– str. 14
8. Uzgodnienie PSG nr PSGBI.ZMSM.763.055.22	– str. 16

Informacja

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej sanitarnej w ul. Mokrej w Białymstoku

Adres: ul. Mokra, dz. o nr ewid. 1161/2, 1186/5 – obręb Przemysłowy w Białymstoku

.....
Nazwa i adres obiektu budowlanego

Wodociągi Białostockie Sp. z o.o. ul. Młynowa 52/1, 15-404 Białystok

.....
Nazwa Inwestora i jego adres

Grzegorz Benecki, 15-014 Białystok, ulica Sobieskiego 12

.....
Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację

mgr inż. Grzegorz Benecki
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych,
ciepłowniczych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. BL/88/02

.....
Podpis projektanta sporządzającego informację

Białystok, 13.07.2022 r.

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
DEPARTAMENT URBANISTYKI
I ARCHITEKTURY
ul. Słonimska 1, 15-050 Białystok
(10)

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego

Przedmiotem inwestycji jest budowa sieci wodociągowej oraz budowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej w ul. Mokrej w Białymstoku.

2. Kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Termin rozpoczęcia i zakończenia inwestycji oraz jej kolejność realizacji zostanie określony przez Inwestora.

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Teren inwestycji uzbrojony jest w n/w urządzenia techniczne:

- sieć kanalizacyjna sanitarna,
- sieć wodociągowa,
- sieć gazowa,
- linie kablowe energetyczne
- linie napowietrzne energetyczne i telefoniczne.

4. Występowanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stworzyć zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi

Na terenie objętym inwestycją do elementów zagospodarowania terenu mogących bezpośrednio zagrażać bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi należą:

- kable elektroenergetyczne nn
- linie napowietrzne energetyczne i telefoniczne.

5. Zagrożenie występujące podczas realizacji robót budowlanych.

W zakresie projektowanej inwestycji występują wykopy liniowe pod rurociągi o głębokości do ok. 2,0 m i pod kanały do ok. 3,4 m.

Realizację robót należy prowadzić zgodnie z wytycznymi realizacji i przy zachowaniu warunków BHP oraz zgodnie z obowiązującymi normami i sztuką budowlaną.

Przy spełnieniu wymogów zawartych w w/w normatywach nie występują zagrożenia związane z realizacją w/w inwestycji.

Pracownicy zatrudnieni przy realizacji powinni posiadać niezbędne uprawnienia i kwalifikacje oraz przeszkolenie BHP na zasadach ogólnych wynikających z obowiązujących przepisów, dla poszczególnych robót.

6. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Kierownik budowy ma obowiązek zapoznać wszystkich pracowników budowy z następującymi instrukcjami:

- a. na wypadek zagrożenia , awarii, pożaru – (np. IP 1.01./10)
 - b. przeciwpożarową dla zaplecza budowy- (np. IPB 1.01.11)
 - c. organizacji pierwszej pomocy w nagłych wypadkach – (np. IPP 10.02/34)
 - d. wykonywania prac szczególnie niebezpiecznych (np. IPN 12.05/21 do 27)
- tzn:
- z właściwościami pożarowymi i wybuchowymi materiałów, surowców i substancji używanych przy budowie, transporcie, magazynowaniu i ich właściwościami żrącymi i toksycznymi,
 - praca w wykopach,
 - praca mechanicznych środków transportu,

- sposobu postępowania przy sytuacji, która wymaga natychmiastowego odcięcia mediów w zakresie elektrycznym, wodociągów i gazu.

Do prac szczególnie niebezpiecznych należy zaliczyć:

- prace w wykopach liniowych, które na całej swojej długości należy umacniać z zastosowaniem szczelnych szalunków skrzyniowych bądź wyprasek,

Prace niebezpieczne winne odbywać się zgodnie z opracowanymi instrukcjami.

7. Wykazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych.

- Wykonawca budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej przed rozpoczęciem robót powinien przejąć od Inwestora plac budowy oraz zorganizować zaplecze budowy, odpowiadające jego potrzebom, oraz ustanowić Kierownika Budowy. Na zapleczu budowy należy zorganizować punkt pierwszej pomocy sanitarnej. Kierownicy robót, przy wykonywaniu prac liniowych powinni zapewnić podobne punkty dla pracowników.

- Osobą odpowiedzialną za koordynację prac na budowie, za kontakty z Inwestorem, za organizację dostaw na budowę materiałów i sprzętu oraz za organizację pracy w taki sposób aby była ona bezpieczna jest Kierownik Budowy. Kopia uprawnień Kierownika Budowy i szczegółowy zakres obowiązków powinny znajdować się w biurze budowy. Kierownik Budowy jest odpowiedzialny za sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych.

- W przypadku zatrudnienia na budowie podwykonawców, Kierownik Budowy wyznacza koordynatora ds. BHP, który kontroluje wszystkich podwykonawców w zakresie przestrzegania zasad bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bioz. Spostrzeżenia i wnioski w sprawie nieprzestrzegania przepisów w zakresie bioz koordynator przedkłada kierownikowi na bieżąco, wpisując je w zeszyt i podając datę i stanowisko pracy, którego te spostrzeżenia dotyczą. Kierownik Budowy zapoznaje się z nimi, potwierdzając ten fakt swoim podpisem.

Przedstawiciele podwykonawców, przed podjęciem robót podpisują dokument, w którym potwierdzają fakt zapoznania się z warunkami bioz na budowie i deklarują pracę zgodną z przepisami bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

- Do robót związanych z realizacją inwestycji powinni być zatrudnieni tylko pracownicy posiadający odpowiednie kwalifikacje oraz ukończone kursy BHP w zakresie niezbędnym do wykonywania poszczególnych czynności.

- Do wykonywania prac szczególnie niebezpiecznych powinni być dopuszczeni pracownicy, którzy oprócz wymogów regulowanych przepisami BHP, będą dodatkowo przeszkoleni w zakresie BHP przy tych pracach z uwzględnieniem konkretnych warunków na budowie. Bezpośredni nadzór nad tymi pracami powinien sprawować Kierownik Budowy, który udzieli pracownikom instruktażu i ustali imienny podział pracy kolejność wykonywania zadań i przypomni wymagania BHP przy poszczególnych czynnościach.

- Sprzęt stosowany do realizacji inwestycji powinien być sprawny technicznie i posiadać decyzję dopuszczającą sprzęt do ruchu.

- Wykopy liniowe o ścianach pionowych o głębokości powyżej 1 m należy bezwzględnie szalować.

- Wykopy należy oznakować i zabezpieczyć przed wypadnięciem pracowników i osób trzecich poprzez prawidłowo ustawione poręcze i oświetlenie.

- Zabrania się wykonywania pracy w wykopach przez jedną osobę.

- Przy zbliżeniach do istniejącego uzbrojenia oraz drzew wykopy należy prowadzić ręcznie przy zabezpieczeniu odkrytych kolizji. O trwałe wyznaczenie wszystkich kolizji, powinien być każdorazowo proszony geodeta.
- W przypadku prowadzenia robót z użyciem koparek, dźwigów, samochodów samowyladowczych w odległości mniejszej niż 15 m od istniejących linii energetycznych napowietrznych, o napięciu znamionowym powyżej 1kV, należy zachować szczególne środki ostrożności, a w szczególnych przypadkach wystąpić do rejonu Energetycznego o czasowe wyłączenia linii spod napięcia.
- Zaplecze budowy należy wyposażyć w następujące informacje:
 - Najbliższy punkt lekarski znajduje się wprzy ulicy Nr tel.....
 - Straż Pożarna w przy ulicy.....Nr tel.....
 - Komisariat Policji w..... przy ulicy.....Nr tel.....
 Powyższe telefony i adresy winne być wywieszone na tablicy informacyjnej a ponadto znane każdemu podwykonawcy i pracownikowi nadzoru technicznego.
- Wypadek przy pracy musi być zgłoszony, poza formalnościami regulowanymi przepisami, w trybie natychmiastowym do Kierownika Budowy a pod jego nieobecność do koordynatora ds. BHP z jednoczesnym wstrzymaniem robót w miejscu wypadku. Dalsze postępowanie zgodne z instrukcją IPP 10.02/34

POWYŻSZA INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA WINNA POSŁUŻYĆ KIEROWNIKOWI BUDOWY DO SPORZĄDZENIA PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA DLA DLA PLANOWANEJ INWESTYCJI.

PROJEKTANT:



mgr inż. Grzegorz Benecki
nr upr. BŁ-88/02

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
DEPARTAMENT URBANISTYKI
I ARCHITEKTURY
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok
(18)

Wodociągi Białostockie Sp. z o.o.

15-404 Białystok

ul. Młynowa 52/1

www.wobi.pl

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Białymstoku, XII Wydz. Gosp. Krajowego Rejestru Sądowego
Nr KRS 0000024985 NIP 542-020-01-22 Kapitał zakładowy: 165.540.000,00 zł

Centrala - tel. 085 74 58 100

Sekretariat - tel. 085 74 58 101

fax 085 74 58 113

e-mail: sekretariat@wobi.pl

Wasze pismo z dnia 18-09-2020

Znak

Nasz znak TSM 04/9757-009784/20

Data 29-09-2020

Wodociągi Białostockie Sp. z o.o.

Dział Inwestycji

ul. Młynowa 52/1

15-404 Białystok

Dotyczy wydania warunków technicznych na budowę/przebudowę sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej sanitarnej w ul. Mokrej na dz. nr 1186/5 w Białymstoku.

1. W drodze dojazdowej (0 5D MPZP) ul. Mokrej dz. nr 1186/5 sieć wodociągowa nie występuje. Zgodnie z zapisami Miejsowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego należy wybudować wodociąg z włączeniem do sieci wodociągowej \varnothing 110 mm z rur PE w ul. Mokrej. Ciśnienie robocze w sieci wodociągowej w tym rejonie kształtuje się w zakresie $0,28 \div 0,33$ MPa.

Przyłącze wodociągowe \varnothing 40 mm PE do nieruchomości przy ul. Mokrej 25B należy przełączyć do budowanej sieci wodociągowej w porozumieniu z właścicielem. Włączenie należy wykonać w odległości minimum 1,5 m przed końcowym węzłem hydrantowym.

☐ Wytyczne eksploatacyjne do projektowania oraz wykonania sieci wodociągowej umieszczone są na stronie internetowej przedsiębiorstwa pod adresem www.wobi.pl.

2. W drodze dojazdowej od ul. Mokrej dz. nr 1186/5 kanał sanitarny \varnothing 315 mm z rur PVC (oznaczony na załączonej mapie punktami A-C) należy pozostawić do dalszej eksploatacji. Do przebudowy łącznie ze studniami (na odcinku A-B na załączonej mapie sytuacyjnej) należy uwzględnić kanał sanitarny \varnothing 300 mm z rur kamionkowych. Przyłącza kanalizacyjne sanitarne \varnothing 160/150 mm z rur PVC i kamionkowych do budynków przy ul. Mokrej nr 23, 25, 25B oraz przewód kanalizacyjny w kierunku działki nr 1185/1 należy przełączyć do nowego kanału.

Do budowy kanału sanitarnego należy zastosować:

☐ rury

- do średnicy \varnothing 400 mm z PVC, PP lite o jednorodnych ściankach lub kamionkowe nowej generacji. Zaleca się stosowanie rur z oznakowaniem wewnętrznym umożliwiającym sprawdzenie m.in. średnicy, materiału, producenta podczas inspekcji telewizyjnej. Taki warunek jest niezbędny do odbioru w przypadku, gdy wykonany rurociąg został ułożony w sposób uniemożliwiający identyfikację zastosowanego materiału w trakcie jego realizacji.

☐ studnie rewizyjno – kontrolne - minimalna średnica studni powinna wynosić \varnothing 1000 mm (w zależności od średnicy kanału)

- z tworzywa sztucznego spełniające n/w wymogi:

- bez zmiany średnicy nominalnej wlotu i wylotu do kanału,
- dno kinety powinno być zlicowane z dnem kanału,
- stopnie wjazdowe powinny wystawać poza ściany do wewnątrz studni,

- z kręgów z polimerobetonu lub betonowych łączonych na uszczelkę, z dnem prefabrykowanym z wykonaną kinetą.

☐ włazy - na studniach rewizyjno – kontrolnych kl. D-400 zgodnie z normą PN-93/H-74124/DIN EN 124, bez zawiasów, nie ryglowane, wentylowane, luźne.

- Pod pierścieniami odciążającymi należy wykonać podbudowę betonową, którą należy zdylatować ze ścianą studni rewizyjnej, (np. taśmą izolacyjną przyścienną)
- Regulację włączów studni rewizyjnych wykonać przy użyciu pierścieni dystansowych.
3. Prace projektowe prowadzić zgodnie z zapisami Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego.
4. Inwestor drogi projektując pas drogowy winien unikać ewentualnych kolizji. W przypadku konieczności koszty przebudowy oraz utrzymania ciągłości zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków na czas trwania robót poniesie inwestor budowy ulicy.
5. Wykonawca nawierzchni zobowiązany jest do regulacji uzbrojenia wodociągowego i kanalizacyjnego do rzędnych projektowanych dróg.
6. Wodociągi Białostockie Sp. z o.o. nie wyrażają zgody na lokalizację w jezdni armatury wodociągowej.
7. Koncepcję rozwiązań projektowych (trasy, węzły itp.) przedłożyć do zaopiniowania w Wodociągach Białostockich Sp. z o.o. przed złożeniem dokumentacji na naradę koordynacyjną uzgodnienia sytuowania sieci uzbrojenia terenu.
8. Projekt wykonawczy budowy wodociągu i przebudowy kanału sanitarnego po zaopiniowaniu tras zgodnie z obowiązującymi przepisami należy uzgodnić w Wodociągach Białostockich Sp. z o.o.
9. Warunki tracą ważność, jeżeli inwestor w ciągu 2-ch lat od daty wydania nie przedstawi projektu do uzgodnienia w Wodociągach Białostockich Sp. z o.o.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU

B. Winiarski

WICEPREZES ZARZĄDU

Jarosław Poniatowicz

Załączniki:

1 egz. mapy sytuacyjnej

Do wiadomości:

TSK w/m

TSW w/m

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
DEPARTAMENT URBANISTYKI
I ARCHITEKTURY
ul. Słonimska 1, 15-040 Białystok
(18)

PROTOKÓŁ Nr DGE-III.6630.8.2022 z narady koordynacyjnej

(Podstawa prawna - art. 28b. ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r., poz. 1990))

Sposób przeprowadzenia narady: za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Termin narady: 11 – 21 stycznia 2022 r.

Opis przedmiotu narady: SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ

Lokalizacja projektowanych sieci uzbrojenia terenu: m. Białystok

Obręb: Przemysłowy, dz.: 1161/2 i inne, ul. Mokra

Wnioskodawca: **PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI INWESTYCJI KOMUNALNYCH "INKOM" SPÓŁKA Z O.O.**

Przewodniczący narady: Arkadiusz Bliźniuk – Kierownik Referatu Geodezyjnej Ewidencji Sieci Uzbrojenia Terenu w Departamencie Geodezji Urzędu Miejskiego w Białymstoku

L.p.	Imię i nazwisko uczestnika narady oraz oznaczenie podmiotu, który reprezentuje lub informacja o przyczynach uczestnictwa danej osoby w naradzie	Stanowiska uczestników narady * właściwe zaznaczyć lub informacje o podmiotach wezwanych na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej
1	Arkadiusz Bliźniuk Urząd Miejski w Białymstoku Departament Geodezji	Stanowisko bez uwag* <u>Stanowisko z uwagą/uwagami*</u> Stanowisko negatywne z uzasadnieniem* Przed realizacją uzgadnianej inwestycji należy sprawdzić czy nie zostały wykonane sieci uzbrojenia terenu, które w projekcie zostały oznaczone jako projektowane
2	Helena Giermaniuk Urząd Miejski w Białymstoku Departament Urbanistyki i Architektury	Stanowisko bez uwag* Stanowisko z uwagą/uwagami* Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*
3	Adam Jacewicz Urząd Miejski w Białymstoku Zarząd Dróg Miejskich	Stanowisko bez uwag* Stanowisko z uwagą/uwagami* Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*
4	Wojciech Łuksza Urząd Miejski w Białymstoku Departament Gospodarki Komunalnej	Stanowisko bez uwag* Stanowisko z uwagą/uwagami* Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*
5	Adam Wnorowski PGE Dystrybucja S. A. Oddział Białystok	Stanowisko bez uwag* <u>Stanowisko z uwagą/uwagami*</u> Stanowisko negatywne z uzasadnieniem* Zachować szczególną ostrożność podczas prowadzenia prac rozbiórkowych i budowlanych w pobliżu linii kablowej nN. Podczas prac nie dopuścić do podłużnego odkrycia linii kablowej nN.
6	Tomasz Łagunioneł Wodociągi Białostockie Sp. z o. o.	Stanowisko bez uwag* Stanowisko z uwagą/uwagami* Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*
7	Wojciech Magnuszewski Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie	Stanowisko bez uwag* <u>Stanowisko z uwagą/uwagami*</u> Stanowisko negatywne z uzasadnieniem* Uzgodnić w PSG sp. z o.o. zabezpieczenie sieci gazowej w miejscach skrzyżowań z projektowanym uzbrojeniem podziemnym na etapie opracowania projektu.

Zgodnie niniejszego odpisu
z oryginałem
stwierdzam

Białystok, dnia 21.01.2022

z up. PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

Elżbieta Augustyniak-Roszkowska
Główny specjalista
Referat Geodezyjnej Ewidencji Sieci
Uzbrojenia Terenu

ODPIS

8	Zenon Suchta Enea Ciepło sp. z o.o.	<u>Stanowisko bez uwag*</u>	Stanowisko z uwagą/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*
9	Jerzy Jakubiuk UM Województwa Podlaskiego	<u>Stanowisko bez uwag*</u>	Stanowisko z uwagą/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*
10	Kira Mantiuk KOBA sp. z o.o.	<u>Stanowisko bez uwag*</u>	Stanowisko z uwagą/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*
11	Martyna Grzędzicka Hawe TELEKOM Sp. z o. o.	<u>Stanowisko bez uwag*</u>	Stanowisko z uwagą/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*
12	Jacek Michniak TK Telekom spółka z o.o.	<u>Stanowisko bez uwag*</u>	Stanowisko z uwagą/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*
13	Marek Kuberka IChB PAN PCSS	<u>Stanowisko bez uwag*</u>	Stanowisko z uwagą/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*

Wykaz podmiotów, które zostały zawiadomione drogą elektroniczną o naradzie koordynacyjnej ale w niej nie uczestniczyły.

1. Wnioskodawca
2. T-Mobile Polska S.A.
3. Orange Polska S.A.
4. P.E.- M ELPOS Sp. z o. o.
5. SAV sp. z o.o.
6. Telekomunikacja Podlasie
7. Dipol sp. z o. o.
8. Euronet
9. HomeNet Technologies sp. z o.o.
10. Globnet
11. TEN NET
12. BIALNET Sp. z o. o.
13. PKP Spółka Akcyjna Oddział Gospodarowania Nieruchomościami ul. Armatnia 14 01-246 Warszawa
14. PKP S.A. Energetyka Warszawa ul. Hoża 63/67 00-681 Warszawa
15. PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Biuro Dróg Kolejowych ul. Targowa 74 03-734 Warszawa
16. PKP S.A. Departament Geodezji i Współpracy z Samorządami ul. Szczęśliwiecka 62 00973 Warszawa

Treść protokołu z narady koordynacyjnej została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Zgodnie z niniejszego odpisu
z oryginałem
stwierdzam

Białystok, dnia 20.01.2020

z up. PRZEDSIĘWZĘCIA MIASTA
PRZEWODNICZĄCA NARADY KOORDYNACYJNEJ
Elżbieta Augustyniak-Roszkowska
Główny specjalista
Referat Geodezji i Ewidencji Sieci
Uzbrojenia Terenu

z up. PRZEDSIĘWZĘCIA MIASTA
PRZEWODNICZĄCA NARADY KOORDYNACYJNEJ
Elżbieta Augustyniak-Roszkowska
Główny specjalista
Referat Geodezji i Ewidencji Sieci
Uzbrojenia Terenu

Białystok, 14 lutego 2022 r.

PREZYDENT MIASTA BIAŁEGOSTOKU
ul. Słonimska 1
15-950 Białystok
ZDM-III.6853.1.56.2022

DECYZJA NINIEJSZA JEST OSTATECZNA

Białystok, dnia 14 marca 2022 r.

DECYZJA

INSPEKTOR
E. Biernacka
Elżbieta Biernacka

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a w związku z art. 19 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 roku poz. 1376 j.t.), art. 39 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2021 r., poz. 1372 j.t.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 27 stycznia 2022 r. złożonego przez:

Wodociągi Białostockie Sp. z o.o.
ul. Młynowa 52/1
15-404 Białystok

w sprawie lokalizacji **sieci wodociągowej**
w pasie drogowym ulicy: **Mokrej na działce nr ew. 1161/2 obręb 20 w Białymstoku**

zezwałam

na lokalizację: **sieci wodociągowej w pasie drogowym ulicy Mokrej na działce nr ew. 1161/2 obręb 20 w Białymstoku, zgodnie z załączonym projektem usytuowania sieci uzbrojenia terenu.**

- 1) Lokalizacja sieci wodociągowej w pasie drogowym nie może wpłynąć negatywnie na funkcjonowanie drogi i związanych z nią elementów. W związku z tym planowaną infrastrukturę należy ułożyć w sposób (określony w przepisach odrębnych m.in. w Rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. Dz. U. z 2016 r. poz. 124 ze zm.), aby w przyszłości możliwe było dokonywanie (bez jakichkolwiek przeszkód i utrudnień) robót związanych budową, przebudową lub remontem drogi bądź z bieżącym utrzymaniem drogi.
- 2) Umieszczenie w/w infrastruktury nie może zmniejszać stateczności i nośności drogi.
- 3) Informuje się, że ulica Mokra w obrębie wnioskowanej infrastruktury do dnia 19.06.2024 roku objęta jest gwarancją udzieloną przez gwaranta, tj. UAB Siauliu Plentas ul. Handlowa 6G, 15-399 Białystok.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 27 stycznia 2022 r. strona wystąpiła o wydanie decyzji zezwalającej na lokalizację sieci wodociągowej w pasie drogowym ulicy Mokrej na działce nr ew. 1161/2 obręb 20 w Białymstoku.

Zgodnie z art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych, w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych

z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej - zezwolenie nie jest wymagane w przypadku zawarcia umowy, o której mowa w ust. 7 lub w art. 22 ust. 2, 2 a lub 2 c.

Z regulacji tej wynika, że lokalizowanie w pasie drogowym obiektów lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego dopuszczalne jest jedynie w szczególnie uzasadnionych przypadkach, a udzielenie przez zarządcę drogi zezwolenia w tym przedmiocie następuje na zasadzie tzw. uznania administracyjnego. Uznaniowy charakter takiej decyzji uprawnia organ do nakładania na inwestora warunków dodatkowych, innych niż wskazane w art. 39 ust. 3a ustawy, a także upoważnia do modyfikowania przepisów ustawy i przepisów wykonawczych regulujących kwestie zakładania urządzeń i przywrócenia pasa drogowego do stanu poprzedniej użyteczności. Uznaniowe kształtowanie obowiązków inwestora w tym zakresie podyktowane jest tym, aby na skutek zlokalizowania w pasie drogowym obiektów lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego nie zostały naruszone elementy techniczne drogi oraz aby nie przyczyniło się to do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi.

Po przeprowadzeniu postępowania wyjaśniającego zarządca drogi stwierdził, iż proponowana lokalizacja infrastruktury wymienionej w niniejszej decyzji, odpowiada ustalonym zasadom umieszczania w pasie drogowym infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami ruchu i zarządzania drogami.

POUCZENIE

1. Niniejsza decyzja lokalizacyjna nie stanowi zezwolenia na wejście w teren i prowadzenie robót budowlanych w pasie drogowym.
2. Inwestor zobowiązany jest do dokonania zgłoszenia budowy organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
3. W przypadku wystąpienia o pozwolenie na budowę, projekt budowlany w zakresie lokalizacji w/w urządzenia należy uzgodnić z zarządcą drogi
4. Zgodnie z art. 40 ust 1 ustawy o drogach publicznych, przed rozpoczęciem robót należy uzyskać zezwolenie Prezydenta Miasta Białegostoku na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót oraz na umieszczenie infrastruktury technicznej w pasie drogowym składając odpowiednie wnioski, do których należy dołączyć:
 - 1) ogólny plan orientacyjny w skali 1:10000 lub 1:25000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego;
 - 2) szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500 z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego;
 - 3) projekt organizacji ruchu drogowego, jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych wraz z określeniem sposobu zabezpieczenia robót zgodnie z wymogami bezpieczeństwa ruchu drogowego (projekt winien być uprzednio uzgodniony przez Zarząd Dróg Miejskich Urzędu Miejskiego w Białymstoku);
 - 4) oświadczenie o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczonego w pasie drogowym lub o zgłoszeniu budowy lub przeprowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej, o ile wymagają tego przepisy ustawy Prawo Budowlane;
 - 5) harmonogramu robót prowadzonych w pasie drogowym w przypadku ich etapowego prowadzenia;
 - 6) szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500 z zaznaczeniem trasy umieszczenia urządzeń infrastruktury.
5. Za zajęcie pasa drogowego pobiera się opłatę.

6. Zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych, w przypadku budowy, przebudowy lub remontu drogi, gdy wymagane będzie przełożenie przedmiotowego urządzenia, koszt tego przełożenia poniesie jego właściciel.

Od niniejszej decyzji stronie służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Prezydenta Miasta Białegostoku: ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

z up. PREZYDENTA MIASTA

Wojciech Sosna
Zastępca Dyrektora
Zarządu Dróg Miejskich

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
DEPARTAMENT URBANISTYKI
I ARCHITEKTURY
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok
(18)