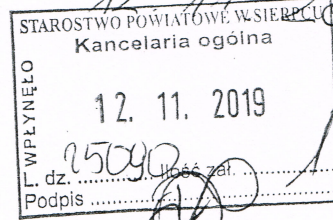


P. D. Sierpecki

305

Sierpc, dnia 28.10.2019

Gmina Gozdowo
ul. Krystyna Gozdawy 19
09-213 Gozdowo
/ nazwisko i imię /
/ adres zamieszkania /



Znak sprawy:

Starosta Sierpecki

ZGŁOSZENIE

o zamiarze wykonania budowy / robót budowlanych

Zgodnie z art. 29 ust. 1 pkt 1- 3 i pkt 5- 21, ust. 2 pkt 1 – 13 i z art. 30 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz. U z 2016r. poz. 290 z późn. zm.) zawiadamiam, że na nieruchomości położonej w:

MIEJSCOWOŚCI OSTROWY GMINA GOZDOWO DZIAŁKA O NR EW. 15

/adres zamierzonej budowy, robót budowlanych/

będącej w dysponowaniu:

GMINY GOZDOWO

zostanie wykonana budowa / roboty budowlane :

**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 370102W W KIERUNKU SUSKA
GMINA GOZDOWO POWIAT SIERPECKI**

STAROSTWO POWIATOWE
W SIERPCU
Wydział Architektury i Budownictwa
Data wpływu AB.GH.3.2.305.2019
Podpis

zgodnie z załączonym opracowaniem (3 egz.)

/nazwa obiektu, rodzaj robót, opis /

Termin rozpoczęcia budowy/robót budowlanych określa się: 04 maja 2020 roku

Do niniejszego zgłoszenia załączam:

1. Szkic sytuacyjny.
2. Opis rodzaju i sposobu wykonania robót.
3. Niezbędne uzgodnienia.

WYSTAWIŁ

mgr inż. Andrzej Kalkowski

/ podpis zgłaszającego /

OPRACOWANIE TECHNICZNE

TYTUŁ OPRACOWANIA

**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 370102W W KIERUNKU SUSKA
GMINA GOZDOWO POWIAT SIERPECKI**

**NUMERY DZIAŁEK NA
KTÓRYCH
PROJEKTOWANE JEST
ZAMIERZENIE
BUDOWLANE**

15 obręb geodezyjny: Ostrowy, jednostka ewidencyjna: Gozdowo

INWESTOR:

Gmina Gozdowo
ul. Krystyna Gozdawy 19
09-213 Gozdowo

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERPCU
ul. Świętokrzyska 2a
09-200 SIERPC
tel. 24 758 84 00

ZALĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA
Nr AB.643.2.305.2019
z dnia 12.11.2019

(podpis)

Z up. STAROSTY

Jerzy Krzemiński
NACZELNIK
Wydziału Architektury i Budownictwa

OPRACOWAŁ

Lp

Nazwisko i imię

Podpis

Data opracowania

1 mgr inż. Arkadiusz Klimowski

09.2019

SPIS ZAWARTOŚCI

I. OPIS TECHNICZNY

- 1 Przedmiot inwestycji
- 2 Rodzaj zakres i sposób wykonywania robót budowlanych
- 3 Urządzenia obce
- 4 Odwodnienie
- 5 Wpis do rejestru zabytków. Eksploatacja górnicza
- 6 Wpływ oddziaływania na środowisko
- 7 Inne dane
- 8 Oznakowanie
- 9 Technologia i odbiory robót
- 10 Podstawa opracowania

STAROSTWO POWIATOWE
W SIERPCU
ul. Świętokrzyska 2a
09-200 SIERPÓC
tel. 24 375 04 00

II. ZAŁĄCZNIKI

- 1 Informacja dotycząca Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia
- 2 Uzgodnienie projektu przez Gminę Gozdowo
- 3 Uzgodnienie z PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni we Włocławku
- 4 Uzgodnienie projektu przez Spółkę Wodną Gozdowo
- 5 Uzgodnienie Orange Polska S.A

III. CZĘŚĆ GRAFICZNA

- 1 Plan orientacyjny w skali 1:25000
- 2 Projekt zagospodarowania terenu: skala 1:500.
- 3 Przekrój normalny i konstrukcja skala: 1:20

OPIS TECHNICZNY

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem opracowania jest przebudowa drogi gminnej nr 370102W w kierunku Suska gmina Gozdowo powiat sierpecki zlokalizowanej na działce o nr ew. 15. Przebudowa drogi zostanie przeprowadzona w granicach istniejącego pasa drogowego drogi gminnej, który przebiega na ww. działce stanowiącej własność Inwestora. Droga będzie wykonywana w km 0+000 do km 0+999 długości 999,00 mb.

2. RODZAJ ZAKRES I SPOSÓB WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Działka o nr ew. 15 stanowi pas drogowy drogi gminnej. Droga klasy D znajduje się w zarządzie Wójta Gminy Gozdowo z siedzibą w Gozdowie przy ul. Krystyna Gozdawy 19. Droga o nawierzchni żwirowo-tłuczniowej, szerokości ok. 3-4,5m. Droga pełni funkcję drogi dojazdowej do zlokalizowanych wzdłuż niej zabudowań i pól uprawnych. Obsługuje ruch lokalny o funkcji rolniczej. Szerokość pasa drogowego przebudowywanej drogi – według stanu istniejącego.

Aby zapobiec degradacji istniejącej nawierzchni drogi gminnej poprzez jej kruszenie i rozjeżdżanie przez pojazdy mechaniczne, a także aby zapobiec pyleniu się nawierzchni drogi podczas jej eksploatacji należy wykonać jej przebudowę.

W ramach projektu przewidziano przebudowę drogi gminnej w istniejącym pasie drogowym. Przebudowa zostanie wykonana na odcinku od km 0+000 do km 0+999,00 długości 999,00 mb o szerokości 3,0 m z obustronnymi pobocznymi po 0,75 m.

W ramach planowanej przebudowy drogi przewiduje się przeprowadzenie robót ziemnych, profilowania i zagęszczenia istniejącej wierzchniej warstwy drogi żwirowo-tłuczniowej z ewentualnym miejscowym przemieszczeniem nadmiaru istniejącej nawierzchni w nowoprojektowaną jezdnię w celu nadania odpowiedniego profilu pod ułożenie warstw konstrukcyjnych: warstwy kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grubości 10 cm po zagęszczeniu oraz nakładki z betonu asfaltowego gr. 5 cm po uprzednim skropieniu emulsją asfaltową istniejącej warstwy podbudowy. Przewiduje się także uzupełnienie istniejących poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm grubości 15 cm oraz oczyszczenie i udrożnienie 2 przepustów pod koroną drogi.

W miejscach nierówności istniejącą podbudowę wyprofilować, dogęścić do współczynnika zagęszczenia gruntu = 1,0. Pochylenie podłużne drogi dostosowane do istniejącego ukształtowania korony drogi. Nie projektuje się zmiany istniejących pochyłeń niwelety jezdni. Oś trasy starano się pozostawić w stanie istniejącym z niewielkimi korektami wynikającymi z granic własności. Przebudowa drogi gminnej wykonywana po istniejącej nawierzchni, bez rozbiórki istniejącej podbudowy. Istniejące zjazdy na działki przyległe do drogi pozostają bez zmian. Nie projektuje się nowych zjazdów, przepustów pod zjazdami, rowów.

3. URZĄDZENIA OBCE

Elementy projektowanego zagospodarowania z uwagi na swą lokalizację nie stwarzają kolizji z istniejącym uzbrojeniem. Na trasie projektowanej drogi występuje zbliżenie z istniejącym uzbrojeniem: siecią telefoniczną ORANGE POLSKA S.A., wodociagową – UG Gozdowo – Zakład Gospodarki Komunalnej w Gozdowie oraz napowietrzną elektroenergetyczną (nN) administrowaną przez Energa Operator. Wszelkie roboty w obrębie występującego uzbrojenia należy wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności dokładnie zapoznając się z planem ich usytuowania i przebiegiem w terenie bez naruszania granic własności. Prace ziemne w bezpośrednim zbliżeniu do istniejącej sieci telefonicznej należy wykonywać ręcznie, pod nadzorem pracownika ORANGE, a przed przystąpieniem do nich należy wykonać wykopy kontrolne w celu lokalizacji istniejącej sieci. Należy zastosować się do zaleceń wydanych przez Orange w tym, że w obszarze działań inwestycyjnych istnieje możliwość występowania elementów infrastruktury telekomunikacyjnej (kable, szafy, puszki) oznaczonych przywieszkami koloru czerwonego zawierającymi informacje o występowaniu napięcia niebezpiecznego. W związku z tym istnieje konieczność zachowania szczególnych środków ostrożności podczas pracy na/w zbliżeniu z nimi. Osoby przystępujące do wykonania prac na tak oznakowanych elementach powinny posiadać uprawnienia SEP (E). W trakcie wykonywania robót budowlanych wykonawca jest bezwzględnie zobowiązany do stosowania się do obowiązujących przepisów BHP.

Zgodnie z pismem PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni we Włocławku planowana inwestycja sąsiaduje z terenami które figurują w ewidencji melioracji wodnych. Istniejące rowy melioracyjne o których mowa w uzgodnieniu: R-U-7/IV 9 oraz R-U-2 będące urządzeniami wodnymi przeprowadzają wody pod koroną drogi poprzez istniejące przepusty (oznaczone na projekcie zagospodarowania terenu), które pozostają bez zmian. Tym samym nie zmienia się naturalnych przepływów wód, stanu wód stojących i stanu wód podziemnych poza granicami nieruchomości gruntowej, na której będą prowadzone roboty budowlane. Przy realizacji zamierzenia budowlanego obowiązuje bezwzględny zakaz niszczenia urządzeń melioracji wodnych. Na etapie budowy należy zadbać aby nie uszkodzić istniejących rowów. W przypadku stwierdzenia, że urządzenia melioracyjne kolidują z zamierzeniem budowlanym Inwestor na swój koszt podejmie działania w zakresie ich ochrony, przebudowy lub zabezpieczenia zgodnie z warunkami wskazanymi w piśmie PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni we Włocławku z dnia 10 października 2019 roku, znak: WA.ZPU.7.521.2019.MG mając na uwadze przepisy ustawy Prawo wodne. Inwestor ponosi wszelką odpowiedzialność w przypadku szkody powstałej na skutek uszkodzenia urządzeń wodnych w stosunku do osób trzecich. Roboty budowlane należy wykonywać dokładnie zapoznając się z projektem zagospodarowania w terenie w granicach pasa drogowego bez naruszania granic własności z zachowaniem szczególnej ostrożności.

STAROSTWO POWIATOWE
W SIERPCU
ul. Świętokrzyska 2a
09-200 SIERPC

4. ODWODNIENIE

Woda opadowa, tak jak dotychczas, odprowadzona zostanie powierzchniowo poprzez nadanie odpowiednich spadków podłużnych i poprzecznych na teren działek stanowiących własność Inwestora na pobocza – grunt przepuszczalny bez naruszania granic własności.

5. WPIS DO REJESTRU ZABYTKÓW. EKSPLOATACJA GÓRNICZA

Teren na którym jest projektowany obiekt budowlany położony jest poza terenami wymagającymi szczególnej ochrony konserwatorskiej. Inwestycja nie znajduje się w granicach wpływu eksploatacji górniczej, nie znajduje się na terenach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi lub zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych.

6. WPŁYW ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Ocena oddziaływania na środowisko wskazuje na pozytywny wpływ przebudowywanej drogi gminnej na otoczenie drogi jak i przyległego terenu zarówno jeśli chodzi o zanieczyszczenie powietrza, wód powierzchniowych i podziemnych, hałas w stosunku do ludzi oraz świata roślin i zwierząt.

Planowana inwestycja nie jest zaliczona do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko – zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko z dnia 9 listopada 2010 roku (Dz. U z 2016 roku, poz. 71) zatem zgodnie z ustawą z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2016 roku, poz. 353 z późniejszymi zmianami) dla przedmiotowego zamierzenia budowlanego nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przebudowa drogi nie utrudni korzystania z terenów sąsiednich, nie spowoduje zagrożenia w zakresie migracji zwierząt dzikich i domowych, nie spowoduje zmiany stosunków wodnych. Miejsce gromadzenia odpadów – najbliższe wysypisko śmieci i gruzu. Śmieci i gruz muszą być na bieżąco wywożone bez składowania ich w obrębie budowy. Pracownikom należy zapewnić właściwe warunki sanitarno - higieniczne pracy. Wszelkie prace drogowe będą prowadzone w istniejącym pasie drogowym. Przebudowa drogi nie narusza interesów osób trzecich, przebieg po terenie. Obszar oddziaływania inwestycji zawiera się w działce o numerze ewidencji gruntów 15.

7. INNE DANE

Projekt dotyczy wyłącznie przebudowy obiektu budowlanego jakim jest droga. W obrębie projektowanego obiektu, nie są także projektowane nowe sieci i urządzenia. Projekt zagospodarowania terenu dla planowanego zamierzenia budowlanego nie wymaga koordynacji na naradzie koordynacyjnej organizowanej przez starostę gdyż brak jest kolizji z istniejącą infrastrukturą uzbrojenia terenu przy wykonywaniu robót budowlanych w pasie drogowym drogi gminnej objętych przedmiotowym opracowaniem. Lokalizacja istniejącej infrastruktury technicznej, pozostaje bez zmian (nie ulega zmianie jej przebieg, oraz nie są projektowane nowe sieci). Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać wyłącznie pod nadzorem uprawnionych osób. Roboty powinny być realizowane z zachowaniem obowiązujących przepisów BHP oraz P-Poż.

8. OZNAKOWANIE

Stała organizacja ruchu nie ulegnie zmianie. Na czas wykonywania robót polegających na przebudowie drogi należy opracować projekt czasowej organizacji ruchu.

9. TECHNOLOGIA I ODBIORY ROBÓT

Roboty należy wykonać i odbierać zgodnie z ogólnymi warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót z uwzględnieniem Ogólnych Specyfikacji Technicznych wydanych przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych

- wymagania ogólne,
- roboty przygotowawcze
- roboty ziemne
- podbudowy
- nawierzchnia
- roboty wykończeniowe
- oznakowanie pionowe

Odbiory robót zanikających i ulegających zakryciu powinny być przeprowadzane w czasie umożliwiającym wykonanie ewentualnych poprawek bez hamowania postępu prac.

Wykonawca ma obowiązek powiadomić inwestora o proponowanych źródłach zaopatrzenia materiałowego i uzyskać akceptację. Roboty, do których wykonawca użyje niezbadanych i nieakceptowanych materiałów wykonawca wykonuje na własne ryzyko, licząc się z ich odrzuceniem.

W czasie wykonywania przebudowy drogi należy zapewnić dostęp do działek przyległych do drogi.

Roboty należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Pracownicy wykonujący roboty budowlane winni być odpowiednio przeszkoleni. Teren w trakcie wykonywania robót musi być zabezpieczony przed dostępem osób niepowołanych.

10. PODSTAWA OPRACOWANIA

1. Zlecenie Inwestora.
2. Podkład mapowy w skali 1:500.
3. Wizja w terenie.
4. Ogólne specyfikacje techniczne.
5. Ustalenia z Inwestorem dotyczące przyjętych rozwiązań.
6. Inne związane przepisy i normatywy.

STAROSTWO POWIATOWE
W SIERPCU
ul. Świętokrzyska 2a
09-200 SIERPC
09-200-01-000-0000

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca
2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony
zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Obiekt:

**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 370102W W KIERUNKU SUSKA
GMINA GOZDOWO POWIAT SIERPECKI**

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERPCU
ul. Świętokrzyska 2a
09 - 200 SIERPC
tel. 15 83 04 075 04 00

Adres:

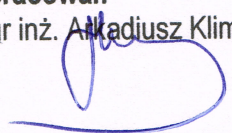
Działka o nr ew. 15, obręb ewidencyjny Ostrowy, droga gminna

Inwestor:

Gmina Gozdowo
ul. Krystyna Gozdawy 19
09-213 Gozdowo

Opracował:

mgr inż. Arkadiusz Klimowski



wrzesień 2019 rok

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

Tematem opracowania jest przebudowa drogi gminnej nr 370102W w kierunku Suska gmina Gozdowo powiat sierpecki na działce o nr ew. 15. Wykonane zostaną prace: wyznaczenie trasy w terenie, wykonanie robót ziemnych, oczyszczenie i udrożnienie 2 przepustów pod koroną drogi, profilowanie pasa drogowego, ułożenie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 10 cm, ułożenie nakładki z betonu asfaltowego: warstwa ścieralna z mieszanki mineralno asfaltowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm, po uprzednim skropieniu emulsją asfaltową podbudowy, wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 15 cm, ustawienie oznakowania pionowego. Po wykonaniu niniejszych prac teren budowy zostanie uporządkowany. Nie przewiduje się etapowania robót drogowych.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

W otoczeniu drogi istnieją pola uprawne i zabudowania. Infrastruktura w postaci sieci telefonicznej napowietrznej (przejście poprzeczne), sieci elektroenergetycznej (nN), sieci wodociągowej (przejście poprzeczne).

STAROSTWO POWIATOWE
W SIERPCU
ul. Świętokrzyska 2a
09-200 SIERPC
09-200-200-100

3. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Cały obszar budowy jest obiektem otwartym i musi być opracowany przed wejściem na budowę projekt organizacji ruchu posiadający wszelkie niezbędne opinie i uzgodnienia. Roboty budowlane wykonywane będą w pasie drogowym drogi gminnej, stąd też w trakcie budowy istnieją pewne niebezpieczeństwa ze względu na swoją otwartość - oprócz Wykonawcy po terenie budowy będą się poruszali użytkownicy drogi. W związku z tym zachowana musi być bezwzględna konieczność przestrzegania przez użytkowników zasad poruszania się po drogach. Obowiązek właściwego oznakowania należy do Inwestora i Wykonawcy robót, a użytkownicy powinni być o tych zagrożeniach w sposób wyraźny ostrzeżeni.

4. Wskazanie sposobu instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Należy przeprowadzić z pracownikami wykonującymi roboty szkolenia stanowiskowe ze szczególnym naciskiem na to, że roboty wykonywane będą pod ruchem, czyli gdzie dopuszczony jest w trakcie robót ruch lokalny oraz transport technologiczny dowożący materiały na budowę, w tym ich załadunek i rozładunek.

5. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:

Przed przystąpieniem do robót pracownicy budowy powinni być przeszkoleni w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Szkolenie powinno być przeprowadzone przez osoby mające odpowiednie kwalifikacje formalne do jego poprowadzenia. Pracownicy powinni go wysłuchać i potwierdzić ten fakt własnoręcznym podpisem.

6. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:

Przed przystąpieniem do robót opracować projekt czasowej organizacji ruchu i zgodnie z nim oznakować roboty w pasie drogowym. Za odpowiednie oznakowanie terenu budowy, a także jego utrzymywanie w należytym stanie przez okres trwania robót budowlanych na terenie budowy odpowiada kierownik budowy/kierownik robót. Poszczególne rodzaje robót powinni wykonać pracownicy posiadający odpowiednie kwalifikacje zawodowe przypisane do danego stanowiska. Osoby wykonujące czynności związane z robotami w pasie drogowym oraz kierujące ruchem powinny być ubrane w odzież z elementami ostrzegawczymi barwy pomarańczowej i poruszać się tylko po powierzchni ograniczonej zaporami drogowymi. Na terenie budowy umieścić tabliczkę informacyjną z dodatkową informacją o numerach telefonów do służb ratowniczych (Straż, Pogotowie, Policja). Wszystkie roboty budowlane powinny być wykonywane zgodnie z zasadami BHP i P-Poż. Materiały do budowy powinny posiadać atest producenta – reprezentatywny dla zbioru stosowanego na budowie i właściwe dokumenty dotyczące konkretnej roboty. W miejscu wykonywania robót budowlanych zabrania się przebywania osób postronnych. Na wypadek zagrożenia należy opuścić miejsce robót najkrótszą możliwą drogą prowadzącą poza strefę zagrożenia. Należy także zapewnić bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń. Należy zapewnić środki ochrony osobistej: kamizelki ochronne, maski, okulary, rękawice ochronne, właściwą odzież ochronną i obuwie, stałą łączność telefoniczną. Zachować czystość i porządek.

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERPCU
ul. Świętokrzyska 2a
09-200 SIERPC
tel. 15x 24 375 04 00