

STRONA TYTUŁOWA
ZAŁĄCZNIKI FORMALNO PRAWNE

| INWESTOR | | Wójt Gminy Stężycza ul. Parkowa 1 83-322 Stężycza | | | |
|--|-------------------------------------|---|-----------------------|---------------------|--------|
| NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO | | Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie | | | |
| ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO | | Miejscowość: Borucino ul. Widokowa Kategoria obiektu budowlanego: XXV – drogi | | | |
| IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH | | dz. nr 22/1(22), 32, 144/2, 145, 146/1(146), 146/2(146), 147/8, 148/3, 149/3, 150/8 obręb Borucino, jednostka Stężycza (220506_2.0001) | | | |
| ZESPÓŁ AUTORSKI | IMIĘ I NAZWISKO | SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH | ZAKRES OPRACOWANIA | DATA OPRACOWANIA | PODPIS |
| Projektant | mgr inż. Krzysztof Puzdrowski | do projektowania i kierowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr uprawnień: POM/0148/PWBD/17 | Br. drogowa | listopad 2021 | |
| Sprawdzający | mgr inż. Karol Kotłowski | do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr uprawnień: POM/0096/POOD/12 do projektowania | Br. drogowa | listopad 2021 | |

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

Spis załączników

| | |
|---|----|
| 1. Informacja BIOZ | 3 |
| 1.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji | 4 |
| 1.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych | 4 |
| 1.3. Elementy zag. terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi | 4 |
| 1.4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych | 4 |
| 1.5. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych | 5 |
| 1.6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych | 5 |
| 1.6.1. Zagospodarowanie placu budowy | 5 |
| 1.6.2. Roboty ziemne | 6 |
| 1.6.3. Roboty budowlane | 7 |
| 1.6.4. Maszyny i urządzenia techniczne użytkowane na placu budowy | 8 |
| 1.6.5. Informacje o oznakowaniu i zabezpieczeniu miejsca prowadzenia robót | 8 |
| 1.7. Uwagi | 8 |
| 2. Opinie i uzgodnienia | 9 |
| 2.1. Opinia Wójta Gminy Stężyca | 9 |
| 2.2. Opinia Zarządu Powiatu Kartuskiego | 10 |
| 2.3. Opinia Zarządu województwa pomorskiego | 11 |
| 2.4. Decyzja zwalniająca z budowy kanału technologicznego | 12 |
| 2.5. Opinia geotechniczna | 14 |

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

1. Informacja BIOZ

Informacja Dotycząca Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia dla inwestycji

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

ADRES INWESTYCJI : dz. nr 22/1(22), 32, 144/2, 145, 146/1(146), 146/2(146), 147/8, 148/3, 149/3, 150/8 obręb Borucino, jednostka Stężycza (220506_2.0001)

INWESTOR : Wójt Gminy Stężycza
ul. Parkowa 1 83-322 Stężycza

BRANŻA : Drogowa

OPRACOWAŁ : Krzysztof Puzdrowski
83-332 Borowo
ul. Spacerowa 12

KAT. OBIEKTU XXV

Borowo, listopad 2021 r.

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

Kolejność realizacji prac

- Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe
- Roboty ziemne
- Wykonanie podbudowy
- Wykonanie nawierzchni
- Wykonanie pasów zieleni
- Roboty wykończeniowe

Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- Droga
- przewody elektroenergetyczne
- linia energetyczna
- linia telekomunikacyjna
- wodociąg
- kanalizacja sanitarna

Elementy zag. terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Istniejące uzbrojenie terenu

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

Miejszem stwarzającym zagrożenie bezpieczeństwa jest teren budowy obejmujący działki objęte projektem oraz uzgodnione z Wykonawcą miejsca składowe materiałów budowlanych w okresie realizacji prac.

Rodzaj zagrożeń:

- zagrożenia wypadkowe związane z ruchem drogowym, pracą maszyn i urządzeń
- zagrożenia zdrowotne a w tym wibracje, hałas
- zagrożenia pożarowe związane z pracą urządzeń i maszyn spalinowych
- zagrożenia porażeniem prądowym związane z pracą urządzeń oraz istniejącym uzbrojeniem
- zagrożenie przysypaniem podczas prac ziemnych wykonywanych do głębokości 1,5m
- zagrożenie wypadkiem spowodowane składowaniem materiałów ciężkich w granicach pasa drogowego

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy , rozdział 6A §81: Pracodawca powinien określić szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych, a zwłaszcza zapewnić:

- bezpośredni nadzór nad tymi pracami wyznaczonych w tym celu osób
- odpowiednie środki zabezpieczające
- instruktaż pracowników obejmujący w szczególności:
 - imienny podział pracy
 - kolejność wykonywania zadań
 - wymagania bezpieczeństwa i higieny przy poszczególnych czynnościach

Pracownicy muszą posiadać uprawnienia do pracy na poszczególnych rodzajach sprzętu oraz aktualne badania lekarskie i szkolenia BHP w rym instruktaż stanowiskowy przeprowadzony przez kierownika budowy. Zgodnie z istniejącymi zagrożeniami na danym stanowisku pracy, rodzaju robót, pracownicy mają stosować środki ochrony indywidualnej:

- podstawowe ubrania, kamizelki w kolorze ostrzegawczym z elementami odblaskowymi
- specjalistyczne hełmy ochronne, ochronniki słuchu, rękawice antywibracyjne
- Bezpośredni nadzór nad robotami drogowymi będzie pełniony przez uprawnionego kierownika budowy, majstrów, brygadzystów.

Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych

1.6.1. Zagospodarowanie placu budowy

Zagospodarowanie terenu budowy wykonuje się przed rozpoczęciem robót budowlanych, co najmniej w zakresie:

- ogrodzenia wykopów i wyznaczenia stref niebezpiecznych
- wykonania przejść dla pieszych / rowerzystów
- doprowadzenia energii elektrycznej oraz wody
- odprowadzenia ścieków lub ich utylizacji
- urządzenia pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i socjalnych
- urządzenia składowisk materiałów i wyrobów

Teren budowy w miejscach bezpośredniego prowadzenia robót, szczególnie w rejonie pracy sprzętu ciężkiego typu: koparki, dźwigi itp. powinien być w miarę potrzeby oznakowany i ogrodzony lub skutecznie zabezpieczony przed osobami postronnymi.

W ogrodzeniu placu budowy lub robót powinny być wykonane oddzielne bramy dla ruchu pieszego oraz pojazdów mechanicznych i maszyn budowlanych.

Szerokość ciągu pieszego jednokierunkowego powinna wynosić, co najmniej 0,75m, a dwukierunkowego 1,20m.

Dla pojazdów używanych w trakcie wykonywania robót budowlanych należy wyznaczyć i oznakować miejsca postojowe na terenie budowy.

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

Szerokość dróg komunikacyjnych na placu budowy lub robót powinna być dostosowana do używanych środków transportowych. Drogi i ciągi piesze na placu budowy powinny być utrzymane we właściwym stanie technicznym. Nie wolno na nich składować materiałów, sprzętu lub innych przedmiotów. Drogi komunikacyjne dla wózków i taczek oraz pochylnie, po których dokonuje się ręcznego przenoszenia ciężarów nie powinny mieć spadków większych niż 10%. Przejścia i strefy niebezpieczne powinny być oświetlone i oznakowane znakami ostrzegawczymi lub znakami zakazu.

Instalacje rozdziału energii elektrycznej na terenie budowy powinny być zaprojektowane i wykonane oraz utrzymywane i użytkowane w taki sposób, aby nie stanowiły zagrożenia pożarowego lub wybuchowego, lecz chroniły pracowników przed porażeniem prądem elektrycznym.

Żurawie samojezdne, koparki i inne urządzenia ruchome, które mogą zbliżyć się na niebezpieczną odległość do w/w napowietrznych lub kablowych linii elektroenergetycznych, powinny być wyposażone w sygnalizator napięcia.

Przewody elektryczne zasilające urządzenia mechaniczne powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi, a ich połączenia z urządzeniami mechanicznymi wykonane w sposób zapewniający bezpieczeństwo pracy osób obsługujących takie urządzenia.

Należy zapewnić dostateczną ilość wody zdatnej do picia pracownikom zatrudnionym na budowie oraz do celów higieniczno-sanitarnych, gospodarczych i przeciwpożarowych.

Na terenie budowy powinny być urządzone i wydzielone pomieszczenia higieniczno sanitarne i socjalne-szatnie. Dopuszczalne jest korzystanie z istniejących na terenie budowy pomieszczeń i urządzeń higieniczno-sanitarnych Inwestora, jeżeli przewiduje to zawarta umowa.

Na terenie budowy powinny być wyznaczone oznakowane, utwardzone i odwodnione miejsca do składowania materiałów i wyrobów.

Składowiska materiałów, wyrobów i urządzeń technicznych należy wykonać w sposób wykluczający możliwość wywrócenia, zsunienia, rozsunięcia się lub spadnięcia składowanych wyrobów i urządzeń. Odległość stosów przy składowaniu materiałów nie powinna być mniejsza niż:

- 0,75 m - od ogrodzenia lub zabudowań
- 5.00 m - od stałego stanowiska pracy

Opieranie składowanych materiałów lub wyrobów o płoty, słupy napowietrznych linii elektroenergetycznych, konstrukcje wsporcze sieci trakcyjnej lub ściany obiektu budowlanego jest zabronione.

Teren budowy powinien być wyposażony w sprzęt niezbędny do gaszenia pożarów, który powinien być regularnie sprawdzany, konserwowany i uzupełniany, zgodnie z wymaganiami producentów i przepisów przeciwpożarowych. Ilość i rozmieszczenie gaśnic przenośnych powinno być zgodne z wymaganiami przepisów przeciwpożarowych. W pomieszczeniach zamkniętych należy zapewnić wymianę powietrza, wynikającą z potrzeb bezpieczeństwa pracy.

1.6.2. Roboty ziemne

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót ziemnych:

- upadek pracownika lub osoby postronnej do wykopu (brak wyгородzenia wykopu balustradami; brak przykrycia wykopu)
- potrącenie pracownika lub osoby postronnej łyżką koparki przy wykonywaniu robót na placu budowy lub w miejscu dostępnym dla osób postronnych (brak wyгородzenia strefy niebezpiecznej)

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

Roboty ziemne powinny być prowadzone na podstawie projektu określającego położenie instalacji i urządzeń podziemnych, mogących znaleźć się w zasięgu prowadzonych robót.

Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci, takich jak:

- elektroenergetyczne
- gazowe
- telekomunikacyjne
- ciepłownicze
- wodociągowe i kanalizacyjne

powinno być poprzedzone określeniem przez kierownika budowy bezpiecznej odległości w jakiej mogą być one wykonywane od istniejącej sieci i sposobu wykonywania tych robót.

W czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze. W czasie wykonywania wykopów w miejscach dostępnych dla osób niezatrudnionych przy tych robotach, należy wokół wykopów pozostawionych na czas zmroku i w nocy ustawić balustrady zaopatrzone w światło ostrzegawcze koloru czerwonego. Ruch środków transportowych obok wykopów powinien odbywać się poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu. W czasie wykonywania robót ziemnych nie powinno dopuszczać się do tworzenia nawisów gruntu. Przebywanie osób pomiędzy ścianą wykopu a koparką, nawet w czasie postoju jest zabronione.

1.6.3. Roboty budowlane

Przewiduje się wystąpienie zagrożeń przy prowadzeniu następujących robót budowlanych:

- prace polegające na transporcie pionowym i poziomym z użyciem dźwigu - zagrożenie osób przebywających w obszarze pracy żurawia
- prace brukarskie

Prace prowadzone z użyciem dźwigu będą każdorazowo poprzedzone wyznaczeniem strefy niebezpiecznej i oznakowaniem jej w sposób widoczny. Nad prowadzonymi pracami będzie prowadzony bezpośredni nadzór przeszkolonego przedstawiciela kierownictwa budowy, który będzie reagował w przypadku próby wejścia nieupoważnionych pracowników czy osób postronnych w strefę niebezpieczną. Przestrzegane będą odpowiednie przepisy BHP, a pracownicy zatrudnieni przy w/w pracach zostaną przeszkoleni i wyposażeni w odpowiedni sprzęt ochrony osobistej. Elementy prefabrykowane można zwolnić z podwieszenia po ich uprzednim zamocowaniu w miejscu wbudowania. Podnoszenie i przemieszczanie na elementach prefabrykowanych osób, przedmiotów, materiałów lub wyrobów jest zabronione. Pracownicy zatrudnieni przy pracach brukarskich zostaną wyposażeni w niezbędne narzędzia oraz elementy ochrony zdrowia takie jak:

- nakolanniki ochronne
- rękawice
- nauszники itp.

Wszyscy pracownicy pracujący na remontowanym odcinku obowiązkowo wyposażeni zostaną w kamizelki ostrzegawcze jaskrawego koloru.

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

1.6.4. Maszyny i urządzenia techniczne użytkowane na placu budowy

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót budowlanych przy użyciu maszyn i urządzeń technicznych:

- pochwycenie kończyny górnej lub kończyny dolnej przez napęd (brak pełnej osłony napędu)
- potrącenie pracownika lub osoby postronnej łyżką koparki przy wykonywaniu robót na placu budowy lub w miejscu dostępnym dla osób postronnych (brak wygradzenia strefy niebezpiecznej)
- porażenie prądem elektrycznym (brak zabezpieczenia przewodów zasilających urządzenia mechaniczne przed uszkodzeniami mechanicznymi)

Maszyny i inne urządzenia techniczne oraz narzędzia zmechanizowane powinny być montowane, eksploatowane i obsługiwane zgodnie z instrukcją producenta oraz spełniać wymagania określone w przepisach dotyczących systemu oceny zgodności.

Maszyny i inne urządzenia techniczne, podlegające dozorowi technicznemu, mogą być używane na terenie budowy tylko wówczas, jeżeli wystawiono dokumenty uprawniające do ich eksploatacji. Wykonawca, użytkujący maszyny i inne urządzenia techniczne, nie podlegające dozorowi technicznemu, powinien udostępnić organom kontroli dokumentację techniczno-ruchową lub instrukcję obsługi tych maszyn lub urządzeń. Operatorzy lub maszyniści żurawi, maszyn budowlanych, kierowcy wózków i innych maszyn o napędzie silnikowym powinni posiadać wymagane kwalifikacje.

Stanowiska pracy operatorów maszyn lub innych urządzeń technicznych, które nie posiadają kabin, powinny być:

- zadaszone i zabezpieczone przed spadającymi przedmiotami
- osłonięte w okresie zimowym

Wymagania dotyczące środków technicznych zapobiegającym niebezpieczeństwom przy prowadzeniu robót budowlanych określa: **Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972, w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych**, z późniejszymi zmianami.

Wymagania dotyczące środków technicznych zapobiegających niebezpieczeństwom przy pracach na wysokości określa również **Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, rozdział 6E §109.**

1.6.5. Informacje o oznakowaniu i zabezpieczeniu miejsca prowadzenia robót

Zgodnie z:

- opracowanym i zatwierdzonym przez Starostę

projektem organizacji ruchu na czas wykonywania robót.

Sprzęt techniczny wyposażony jest w gaśnice p.poż i apteczki pierwszej pomocy.

Uwagi

- Informację niniejszą sporządzono zgodnie z **Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120 , poz. 1126) z późn. zm.**
- **Wszelkie roboty budowlane należy prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej, na podstawie zatwierdzonej dokumentacji technicznej**
- **Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonawstwa i odbioru robót" oraz przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy**

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

2. Opinie i uzgodnienia

| Opinia Wójta Gminy Stężycy

Gmina Stężycy Wójt Gminy Stężycy

Usługi Projektowe
Krzysztof Puzdrowski
Ul. Spacerowa 12
83-332 Borowo

OPINIA

Dotyczy: rozbudowy drogi gminnej nr. 167015G , ul. Widokowa
Borucino

W odpowiedzi na pismo z dnia 23-11-2021 roku , dotyczące lokalizacji inwestycji celu publicznego realizowanej w trybie decyzji administracyjnej ZRID polegającej na rozbudowie drogi gminnej nr. 167015G, ul. Widokowa m. Borucino dz. nr. 22/1(22), 32, 144/2, 145, 146/1(146), 146/2(146), 147/8, 148/3, 149/3, 150/8 obręb Borucino na podstawie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. / Dz. U. z 2018 r. poz. 1474 / o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji , opiniuje przedstawioną dokumentację bez uwag .

Inwestor : Gmina Stężycy , ul. Parkowa 1 , 83-322 Stężycy

Otrzymują :

1. Adresat
2. a/a

Z up. Wójta

Jacek Romiński
Insp. ds. inwestycji

Z poważaniem,

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

GMINA STĘŻYCA



ul. Parkowa 1, 83-322 Stężycy

telefon 58 882 89 40
telefax 58 882 89 99

Osoba do kontaktu
Jacek Romiński

Bezpośredni nr telefonu
58 882 89 65

eMail
jrominski@gminastezyca.pl

Internet
www.gminastezyca.pl

Godziny otwarcia Urzędu

| | |
|--------------|--------------|
| Poniedziałek | 7.30 - 15.30 |
| Wtorek | 7.30 - 15.30 |
| Środa | 7.30 - 16.30 |
| Czwartek | 7.30 - 15.30 |
| Piątek | 7.30 - 14.30 |

Data: 25-11-2021 r.
Nr pisma
WG.7012.222.2021.JR

Konta bankowe

Bank Spółdzielczy w Kościerzynie

Nr konta:

19832800072001000839570001

Nr konta (przelew za
gospodarowanie odpadami):

05832800072002000839570009

stezyca@gminastezyca.pl

www.gminastezyca.pl

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

2.2 Opinia Zarządu Powiatu Kartuskiego

STAROSTA KARTUSKI

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA STAROSTWA POWIATOWEGO W KARTUŻACH
UL. 11 LISTOPADA 7, 83-300 KARTUZY
TEL/FAX: 58 685-34-57; E-MAIL: budownictwo@kartuskipowiat.com.pl

B.673.6.2022.IF

Kartuzy, 2022-03-10

Wójt Gminy Stężycza
pełnomocnik Krzysztof Puzdrowski

Stosownie do art. 11 b ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 176 z późniejszymi zmianami) Zarząd Powiatu Kartuskiego **opiniuje pozytywnie** inwestycję pn. **Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie,**

z następującymi uwagami:

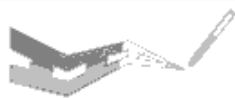
1. w projekcie należy uwzględnić przebudowę istniejących zjazdów objętych zakresem inwestycji, zgodnie z art. 29 ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 1376 z późn. zm.);
2. w projekcie uwzględnić lokalizację kanału technologicznego, zgodnie z art. 39 ust. 6 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 1376 z późn. zm.);
3. w projekcie należy określić sposób odprowadzania wód opadowych z projektowanych nawierzchni dróg oraz stosownie do przyjętych rozwiązań projektowych w tym zakresie uzyskać stosowną zgodę wodnoprawną, zgodnie z zapisami ustawy z dnia 18 lipca 2017 roku - Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2233);
4. w projekcie budowlanym należy uwzględnić projektowane ukształtowanie terenu oraz przedłożyć wraz z wnioskiem o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej projekty podziału nieruchomości, gdzie poza pas drogowy wykraczać będzie projektowana trasa oraz projektowane skarpy;
5. w projekcie budowlanym należy uwzględnić przebudowę sieci, które będą kolidowały z projektowaną inwestycją wraz z niezbędnymi uzgodnieniami;
6. projekt należy uzgodnić z właściwym zarządcą drogi;

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

STAROSTA
Bogdan Łopa

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

Opinia Zarządu województwa pomorskiego



USŁUGI PROJEKTOWE
KRZYSZTOF PUZDROWSKI

USŁUGI PROJEKTOWE
Krzysztof Puzdrowski
83-332 Borowo ul. Spacerowa 12
tel. 506-534-140 e-mail: puzdrowski.krzysztof@gmail.com
NIP: 589-201-54-55 REGON: 360040147



Borowo, dnia 15.11.2021r

Zarząd Województwa Pomorskiego
ul. Okopowa 21/27
80-810 Gdańsk

Dotyczy: „Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie”

Zwracam się z prośbą o wydanie opinii dla realizacji inwestycji drogowej „Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie” na podstawie ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych z dnia 10 kwietnia 2003 r.

W załączeniu przedstawiam:

1. mapę w skali 1:5000 przedstawiającą proponowany przebieg drogi, z zaznaczeniem terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych, oraz istniejące uzbrojenie terenu;
2. analizę powiązania drogi z innymi drogami publicznymi;
3. określenie zmian w dotychczasowej infrastrukturze zagospodarowania terenu

Z poważaniem

Pełnomocnik Gminy Stężyca –
Krzysztof Puzdrowski (projektant)

Wyrażono milczącą zgodę

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

Decyzja zwalniająca z budowy kanału technologicznego

Warszawa, dnia 29 listopada 2021 r.



MINISTER CYFRYZACJI

DT.WIT-II.7110.366.2021(4)

Wójt Gminy Stężycza
reprezentowany przez:
Pana
Krzysztofa Puzdrowskiego
ul. Spacerowa 12,
83-332 Borowo

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 6c ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1376, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą o drogach publicznych” oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735, z późn. zm.), zwanej dalej „k.p.a.”, po rozpatrzeniu wniosku Pana Krzysztofa Puzdrowskiego, pełnomocnika Wójta Gminy Stężycza – zarządcy drogi, z dnia 02.07.2021 r. (bez znaku), w sprawie zwolnienia zarządcy drogi z obowiązku budowy kanału technologicznego w ramach rozbudowy drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie (działki nr: 22, 32, 144/2, 145, 146, 147/8, 148/3, 149/3, 150/8, obręb Borucino, gmina Stężycza),

ZWALNIAM

Wójt Gminy Stężycza – zarządcę drogi, z obowiązku budowy kanału technologicznego w ramach realizacji przedmiotowej inwestycji.

Na podstawie art. 107 § 4 k.p.a. odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględniono w całości żądanie strony.

POUCZENIE

Strona niezadowolona z niniejszego rozstrzygnięcia może na podstawie art. 127 § 3 i art. 129 § 2 k.p.a. w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji zwrócić się do Ministra Cyfryzacji z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

W trakcie biegu tego terminu strona na podstawie art. 127a § 1 k.p.a., w związku z art. 127 § 3 k.p.a. może zrzec się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 127a § 1 i art. 130 § 4 k.p.a. z dniem doręczenia Ministrowi Cyfryzacji oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, a także podlegać będzie wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 16 § 1 k.p.a., decyzją ostateczną, jest decyzja, od której nie służy wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy, a jej uchylenie lub zmiana, stwierdzenie nieważności oraz wznowienie postępowania może nastąpić tylko w przypadkach przewidzianych w k.p.a. lub ustawach szczególnych. Z kolei, zgodnie z art. 16 § 3 k.p.a., decyzją prawomocną jest decyzja ostateczna, której nie można zaskarżyć do sądu administracyjnego.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

niepodległa

POLSKA
STULICIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

www.premier.gov.pl

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

Na podstawie art. 52 § 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. - Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2019 r. poz. 2325 z późn. zm.), jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść na niniejszą decyzję skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie. Skargę wnosi się, za pośrednictwem Ministra Cyfryzacji, w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji stronie.

Wpis sądowy od skargi na niniejszą decyzję wynosi 200 zł (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2003 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami administracyjnymi, Dz.U. z 2021 r. poz. 535).

z upoważnienia
Ministra Cyfryzacji

Marek Nikonowicz
Główny Specjalista
Departament Telekomunikacji
Kancelaria Prezesa Rady Ministrów
/-podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Rozbudowa drogi gminnej nr 167015G - ul. Widokowej w Borucinie

Opinia geotechniczna