

# STRONA TYTUŁOWA

## ZAŁĄCZNIKI FORMALNO PRAWNE

INWESTOR		Wójt Gminy Somonino, ul. Ceynowy 21 83-314 Somonino			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		Miejscowość: Goręczyno ul. Topolowa Kategoria obiektu budowlanego: XXV – drogi, XXVI -sieci			
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH		dz. nr 112, 113, 114/3(114/1), 114/5(114/2), 131/1, 148/1, 264 obręb Goręczyno, gmina Somonino (220505_2.0003)			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENÍ BUDOWLANÝCH	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	maj 2022	
Sprawdzający	mgr inż. Karol Kotłowski	do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr uprawnień: POM/0096/POOD/12 do projektowania	Br. drogowa	maj 2022	
Projektant	mgr inż. Adam Laska	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych POM/0219/PWOS/14	Br. Sanitarna	maj 2022	
Sprawdzający	mgr inż. Jędrzej Myszka	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych POM/0040/POOS/07	Br. Sanitarna	maj 2022	
Projektant	mgr inż. Krzysztof Komolubi	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych 242/Gd/2002	Br. Elektryczna	maj 2022	
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Dylewski	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych POM/0248/PWBE/16	Br. Elektryczna	maj 2022	

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

## Spis załączników

1. Informacja BIOZ .....	3
1.1.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji .....	4
1.1.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych .....	4
1.1.3. Elementy zag. terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi .....	4
1.1.4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych .....	4
1.1.5. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych ..	5
1.1.6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych.....	5
1.1.7. Zagospodarowanie placu budowy .....	5
1.1.8. Roboty ziemne .....	7
1.1.9. Roboty budowlane .....	7
1.1.10. Maszyny i urządzenia techniczne użytkowane na placu budowy.....	8
1.1.11. Informacje o oznakowaniu i zabezpieczeniu miejsca prowadzenia robót .....	8
1.1.12. Uwagi .....	9
2. Opinie i uzgodnienia.....	10
2.1 Opinia Wójta Gminy Somonino .....	10
2.2 Opinia Zarządu Powiatu Kartuskiego.....	11
2.3 Opinia Zarządu województwa pomorskiego .....	12
2.4 Opinia Wód Polskich.....	13
2.5 Zgłoszenie wodnoprawne – likwidacja przepustu .....	15
2.6 Zgłoszenie wodnoprawne – przebudowa rowów w pasie drogowym .....	16
2.8 Opinia geotechniczna .....	17

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

## **1. Informacja BIOZ**

# **Informacja Dotycząca Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia dla inwestycji**

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

**ADRES INWESTYCJI :** dz. nr 112, 113, 114/3(114/1), 114/5(114/2), 131/1, 148/1, 264 obręb Goręczyno, gmina Somonino (220505\_2.0003)

**INWESTOR :** Wójt Gminy Somonino, ul. Ceynowy 21 83-314 Somonino  
**BRANŻA :** Drogową, sanitarną i elektryczną

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

**KAT. OBIEKTU** XXV i XXVI

Borowo, maj 2022 r.

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

1.1.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji

Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego

Kolejność realizacji prac

- Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe
- Roboty ziemne
- Kanalizacja Deszczowa
- Kanalizacja Sanitarna
- Kanał technologiczny
- Wykonanie podbudowy
- Oświetlenie uliczne
- Wykonanie nawierzchni
- Wykonanie pasów zieleni
- Roboty wykończeniowe

1.1.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

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

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

Istniejące uzbrojenie terenu

1.1.4. 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 przysypianiem podczas prac ziemnych wykonywanych do głębokości 1,5m

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

- zagrożenie wypadkiem spowodowane składowaniem materiałów ciężkich w granicach pasa drogowego

**1.1.5. 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 tym 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.

**1.1.6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych**

**1.1.7. 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.

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

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.

Szerokość dróg komunikacyjnych na placu budowy lub robót powinna być dostosowana do używanych środków transportowych. Drogi i ciągi pieszce 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, zsunęcia, 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.

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

#### 1.1.8. Roboty ziemne

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót ziemnych:

- upadek pracownika lub osoby postronnej do wykopu (brak wygradzenia 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 wygradzenia strefy niebezpiecznej)

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.

#### 1.1.9. 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

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

- rękawice
- nauszniki itp.
- Wszyscy pracownicy pracujący na remontowanym odcinku obowiązkowo wyposażeni zostaną w kamizelki ostrzegawcze jaskrawego koloru.

**1.1.10. 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.**

**1.1.11. 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.



**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**


**1.1.12. 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 - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

## 2. Opinie i uzgodnienia

### 2.1 Opinia Wójta Gminy Somonino

 **Urząd Gminy Somonino**  
ul. Ceynowy 21, 83-314 Somonino  
Tel. 58 684-11-21 fax. 58 684-11-44  
e-mail: ug@somonino.pl www: www.somonino.pl

---

ZW1. 7211.3.57.2022.AJ                      Somonino, dnia 27.12. 2022 roku

**Usługi Projektowe Krzysztof Puzdrowski**  
**ul. Spacerowa 12 , 83 – 332 Borowo**

W odpowiedzi na pismo z dnia 22.12.2022r. dot. wydania opinii dla projektowanej inwestycji drogowej „Rozbudowy drogi gminnej ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego” – Wójt Gminy Somonino opiniuje pozytywnie w zakresie wskazanych we wniosku działek nr 112, 113, 114/3(114/1), 114/5(114/2)131/1, 148/1, 264 położonych w Goręczynie oraz powiązania drogi z innymi drogami.

**WÓJT**  
*mgr Marian Kowalewski*

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

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@kartuski.powiat.com.pl](mailto:budownictwo@kartuski.powiat.com.pl)

B.673.16.2023.MC

Kartuzy, 2023-04-..

**Wójt Gminy Somonino**  
**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 2023 r., poz. 162) Zarząd Powiatu Kartuskiego opiniuje pozytywnie inwestycję pn. „**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**”, 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 2022 r., poz. 1693 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 2022 r., poz. 1693 z późn. zm.);
3. w projekcie należy określić sposób odprowadzania wód opadowych z projektowanych nawierzchni 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 z późn. zm.);
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.

STAROSTA  
*Bogdan Łapa*

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

2.3 Opinia Zarządu województwa pomorskiego

**Dokument elektroniczny**

**Miejsce i data sporządzenia dokumentu**

2023-02-06

**Dane nadawcy**

KRZYSZTOF PUZDROWSKI  
PESEL: 90011811896  
Telefon: +48506534140  
Email: ozee90@gmail.com

**Dane adresata**

URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA  
POMORSKIEGO (80-810 GDAŃSK (MIASTO), WOJ.  
POMORSKIE)

**WNIOSEK**

**o opinię do ZRiD - ul. Topolowa Goręczyno**

Zwracam się z prośbą do Zarządu Województwa Pomorskiego o wydanie opinii dla realizacji inwestycji drogowej „Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego” 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 1:500 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

Pełnomocnik Wójta Gminy Somonino –  
Krzysztof Puzdrowski (projektant)

**Załączniki:**

1. [ANALIZA\\_topolowa.pdf](#)
2. [Mapa\\_z\\_proponowanym\\_przebiegiem\\_drogi.pdf](#)
3. [upowaznienie\\_somonino.jpg](#)

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:  
2023-02-06T08:20:58Z

**Podpis elektroniczny**


Oświadczam o wyrażeniu milczącej zgody przez Zarząd Województwa Pomorskiego



**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

**2.4 Opinia Wód Polskich**

Gdańsk, dnia 3 marca 2023 r.



Dyrektor  
Regionalnego Zarządu  
Gospodarki Wodnej  
w Gdańsku  
Państwowego  
Gospodarstwa Wodnego  
Wody Polskie

GD.RPP.430.18.2023.JK  
(za potwierdzeniem odbioru)

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 11 d ust. 1 pkt 8 lit. d ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tj. Dz. U. 2022 poz. 176) oraz art. 106 § 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. 2022 poz. 2000)

**po rozpatrzeniu**

wniosku Gminy Somonino w sprawie wydania opinii w odniesieniu do inwestycji obejmujących wykonanie urządzeń wodnych oraz do wykonywania obiektów budowlanych lub robót na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią dla inwestycji pn.: „Rozbudowa drogi gminnej – ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego”.

**postanawiam**

umorzyć postępowanie z urzędu w zakresie obejmującym wykonanie urządzeń wodnych oraz w odniesieniu do prowadzenia robót na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią zgodnie z dołączoną do wniosku dokumentacją.

**Uzasadnienie**

Dnia 6.02.2023 r. do tut. Zarządu wpłynął wniosek Gminy Somonino, złożony przez pełnomocnika – Krzysztofa Puzdrowskiego, w sprawie wydania opinii dla realizacji inwestycji pn.: „Rozbudowa drogi gminnej – ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego”, uzupełniony o braki formalne pismem złożonym dnia 1.03.2023 r.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią, a w ramach prowadzonych prac nie przewiduje się wykonania urządzeń wodnych.

W związku z powyższym nie występują przesłanki do wydania opinii zgodnie z art. 11 d ust. 1 pkt 8 lit. d ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych, a wniosek staje się bezprzedmiotowy.

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

**Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Prezesa Wód Polskich w Warszawie, ul. Żelazna 59a, 00-848 Warszawa, za pośrednictwem tutejszego organu tylko stronie będącej inwestorem. Strona będąca inwestorem może wnieść zażalenie w terminie 7 dni od daty jego otrzymania. Zażalenie należy złożyć na adres: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki w Gdańsku, ul. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk.



DYREKTOR  
*[Signature]*  
Andrzej Winiarski

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie 00-848, ul. Żelazna 59A;
- 2) inspektor ochrony danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie: e-mail: [iod@wody.gov.pl](mailto:iod@wody.gov.pl)
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu wydania decyzji na podstawie art. 11 d ust. 1 pkt 8 lit. d ustawy Prawo wodne
- 4) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 10 lat
- 5) posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania (jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody), którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem;
- 6) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do UODO, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;

Otrzymują:

1. Krzysztof Puzdrowski (pełnomocnik), Usługi Projektowe Krzysztof Puzdrowski, ul. Spacerowa 12, 83-332 Borowo
2. RPP aa.

**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

**2.5 Zgłoszenie wodnoprawne – likwidacja przepustu**



Kartuzy, 26.07.2023 r.

GD.3.3.420.95.2023.IKu

**Wójt Gminy Somonino**  
**ul. Ceynowy 21**  
**83-314 Somonino**

Na podstawie art. 423 ust. 10 i 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 2625, z późn. zm.), Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Kartuzach informuje o braku wniesienia sprzeciwu do zgłoszenia wodnoprawnego w sprawie przebudowy rowu polegającej na likwidacji przepustu lub innego przekroju zamkniętego na długości nie większej niż 10 m na terenie działki nr 112, obręb Goręczyno, gmina Somonino, powiat kartuski, województwo pomorskie.

p.o. KIEROWNIKA  
Nadzoru Wodnego w Kartuzach  
Iwona Kwidzińska

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**



**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

**2.6 Zgłoszenie wodnoprawne – przebudowa rowów w pasie drogowym**



Kartuzy, 30.11.2023 r.

GD.3.3.4200.150.2023.IKu

Krzysztof Puzdrowski  
Borowo, ul. Spacerowa 12  
83-332 Dzierżążno

Na podstawie art. 423 ust. 10 i 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478), Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Kartuzach informuje o braku wniesienia sprzeciwu do zgłoszenia wodnoprawnego w sprawie przebudowy urządzeń odwadniających zlokalizowanych w pasie drogowym dróg publicznych na terenie działki nr 112, 113 i 264, obręb Goręczyno, gmina Somonino, powiat kartuski, województwo pomorskie.

p.o. KIEROWNIKA  
Nadzoru Wodnego w Kartuzach  
Iwona Kwidzińska

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**



**Rozbudowa drogi gminnej - ul. Topolowej w Goręczynie wraz z budową parkingu, odwodnienia, kanalizacji sanitarnej i oświetlenia ulicznego**

2.8 Opinia geotechniczna