


Egz. ....

Nazwa i adres Inwestora:		
	Gmina Ostrowiec Świętokrzyski ul. Głogowskiego 3/5 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	Tel. 41 267 21 00 um@um.ostrowiec.pl

## ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA

### Nazwa zamierzenia budowlanego:

Przebudowa drogi gminnej nr 302020T ul. Miodowa od ul. Gościniec do ul. Siennieńskiej w Ostrowcu Świętokrzyskim w ramach zadania pn. "Budowa i przebudowa ścieżek rowerowych na terenie miasta Ostrowca Świętokrzyskiego"

### Adres obiektu:

260701\_1.0003.AR\_3.1; 260701\_1.0003.AR\_3.2/15; 260701\_1.0003.AR\_3.2/17;  
260701\_1.0003.AR\_3.5/1; 260701\_1.0003.AR\_3.2/3; 260701\_1.0003.AR\_3.3/12;  
260701\_1.0003.AR\_3.4/2; 260701\_1.0003.AR\_4.1/2; 260701\_1.0003.AR\_4.2/8;  
260701\_1.0003.AR\_4.2/10; 260701\_1.0003.AR\_4.2/12; 260701\_1.0003.AR\_4.2/14;  
260701\_1.0003.AR\_4.2/16; 260701\_1.0003.AR\_4.7/2; 260701\_1.0003.AR\_4.8/2;  
260701\_1.0003.AR\_4.10/2; 260701\_1.0003.AR\_4.11/2; 260701\_1.0003.AR\_4.12/2;  
260701\_1.0003.AR\_4.15/2; 260701\_1.0003.AR\_4.16/2; 260701\_1.0003.AR\_4.20;  
260701\_1.0003.AR\_4.18/5; 260701\_1.0003.AR\_4.18/7; 260701\_1.0003.AR\_4.18/9;  
260701\_1.0003.AR\_3.3/10; na terenie jednostki ewidencyjnej 260701\_1, powiat ostrowiecki, województwo świętokrzyskie.

### Wykonawca:

„Ajko” Artur Kręcisz, ul. Gen. Władysława Sikorskiego 6, 28-200 Staszów

### Branża:

Drogowa

### Kategoria obiektów budowlanych:

XXV, współczynnik kategorii obiektu (k): 1,0; współczynnik wielkości obiektu (w): 1,0

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:				
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:	DATA:	PODPIS:
Projektant	Artur Kręcisz	SWK/0087/PWBD/15 w branży drogowej	02-2023	
Projektant	Wojciech Marciniak	SWK/0221/PWBD/19 w branży drogowej	02-2023	

- I -

Staszów, luty 2023

## **ZAWARTOŚĆ PROJEKTU**

ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU .....	3
1. Uprawnienia projektantów .....	3
2. Licencja na wykorzystanie mapy cyfrowej .....	8
CZEŚĆ OPISOWA .....	9
1. Przedmiot, cel i zakres inwestycji .....	9
2. Podstawa opracowania .....	9
3. Opis stanu istniejącego .....	10
4. Rozbiórki obiektów budowlanych i wycinka roślinności .....	10
5. Projektowane zagospodarowanie terenu .....	10
6. Ukształtowanie terenu .....	11
7. Rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe .....	11
8. Informacja o obszarach chronionych .....	12
9. Informacja o obszarach szkód górniczych .....	12
10. Informacja o obszarze oddziaływania obiektów .....	12
11. Wymagania dotyczące ochrony środowiska .....	13
CZEŚĆ RYSUNKOWA	
Rys. 1 – Lokalizacja, skala 1:25000	
Rys. 2 – Projekt zagospodarowania terenu, skala 1:500	
Rys. 3 – Przekroje konstrukcyjne, skala 1:50	

## ZALĄCZNIKI DO PROJEKTU

### 1. Uprawnienia projektantów



ŚWIĘTOKRZYSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
sygn. akt SK-0054-0041(2)/15

Kielce, dnia 29 czerwca 2015r.

#### DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*Dz.U. z 2014r. poz. 1946 z późn. zm.*) i art. 12 ust. 2 i ust. 3, ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 3b ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*Dz.U. z 2013r. poz. 1409 z późn. zm.*) oraz § 10 i § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2014r. poz. 1278*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan Artur Mirosław Kręcisz**  
magister inżynier budownictwa  
ur. dnia 19 lipca 1974 roku w Staszowie

otrzymuje

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**nr ewidencyjny SWK/0087/PWBD/15**

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności inżynierskiej drogowej  
bez ograniczeń.**

#### UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

#### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Kielcach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

#### Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

mgr inż. Andrzej Pieniążek  
Przewodniczący składu orzekającego



Otrzymują:

1. Pan Artur Mirosław Kręcisz  
ul. H. Sawickiej 11  
28-200 Staszów
2. Okręgowa Rada ŚOIIB
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

dr inż. Stefan Szalkowski  
Członek składu orzekającego

mgr inż. Elżbieta Chociaj  
Członek składu orzekającego



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:  
SWK-AJQ-IGB-SU8 \*

Pan Artur Mirosław Kręcisz o numerze ewidencyjnym SWK/BD/0130/15  
adres zamieszkania ul. Gen. W. Sikorskiego 6, 28-200 Staszów  
jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-09-01 do 2023-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-08-08 roku przez:

Ewa Skiba, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go  
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piiib.org.pl](http://www.piiib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.





ŚWIĘTOKRZYSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
sygn. akt SK-0054-0067(2)/19

Kielce, dnia 30 grudnia 2019 r.

### DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1117) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i pkt 2, ust. 2, ust. 3, ust. 4c pkt 3 i art. 13 i art. 14 ust. 1 pkt 3b, ust. 3 pkt 5 oraz art. 15a ust. 1 i ust. 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1186, z późn. zm.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

#### Pan Wojciech Marciniak

magister inżynier budownictwa  
ur. dnia 28 stycznia 1986 roku w Staszowie

**otrzymuje**

#### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

**nr ewidencyjny SWK/0221/PWBD/19**

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności inżynierskiej drogowej  
bez ograniczeń**

Uprawnienia budowlane nadane niniejszą decyzją Panu Wojciechowi Marciniakowi upoważniają:

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego;
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi;
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów;
- wykonywania nadzoru inwestorskiego;
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy art. 15a ust. 1 i ust. 9 ustawy Prawo budowlane, do:

- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie tej specjalności;
- projektowania obiektu budowlanego lub kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak:
  - 1) droga w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
  - 2) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.



### UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 2096, z późn. zm.), zwanej dalej „K.p.a”, odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

### Pouczenie


Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a K.p.a.:


§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. 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. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

### Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

  
mgr inż. Andrzej Pieniążek  
Przewodniczący składu orzekającego



  
dr inż. Stefan Szałkowski  
Członek składu orzekającego

  
mgr inż. Elżbieta Chociąg  
Członek składu orzekającego

### Otrzymują:

1. Pan Wojciech Marciniak  
ul. Jana Pawła II 16/48  
28-200 Staszów
2. Okręgowa Rada Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:  
SWK-55Y-D47-MQK \*

Pan Wojciech Marciniak o numerze ewidencyjnym SWK/BD/0040/20  
adres zamieszkania ul. Jana Pawła II 16/48, 28-200 Staszów  
jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-11 roku przez:

Stefan Szałkowski, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piiib.org.pl](http://www.piiib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



## 2. Licencja na wykorzystanie mapy cyfrowej

OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI, dnia 23-01-2023 r.

### Licencja nr GK-III.6642.114.2023\_2607\_CL2

1. Nazwa organu wydającego licencję: Starosta Ostrowiecki

2. Licencjobiorca: AJKO Artur Kręcisiz NIP: 8661389045

Sikorskiego 6  
28-200 Staszów

3. Informacje o materiałach państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, których dotyczy licencja:

Lp.	Nazwa materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	Identyfikator materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	Data wykonania kopii	Określenie obszaru/objektu, do którego odnosi się licencja <sup>1)</sup>
1	Mapa zasadnicza w postaci wektorowej (skala 1:500)	PL.PZGIK.8169	2023-01-23	Obszar zamówienia ograniczony punktami: POLIGON2: 5648224.55,7527410.21; 5648237.25,7527335.6; 5648153.07,7527331.3; 5648139.79,7527403.76; 5648224.55,7527410.21
2	Mapa zasadnicza w postaci wektorowej (skala 1:500)	PL.PZGIK.8169	2023-01-23	Obszar zamówienia ograniczony punktami: POLIGON1: 5646491.54,7525852; 5646543.3,7525787.55; 5646472.21,7525769; 5646459.9,7525835.99; 5646491.54,7525852

4. Niniejsza licencja upoważnia licencjobiorcę wymienionego w pkt 2 lub podmioty ustanowione przez licencjobiorcę do wykorzystywania wyszczególnionych w pkt 3 materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego<sup>2)</sup> dla dowolnych potrzeb

5. Nie narusza licencji udostępnianie materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego przez licencjobiorcę innym podmiotom dla realizacji celu i w granicach uprawnień określonych w pkt 4.

Licencja wystawiona w postaci elektronicznej wygenerowana z systemu teleinformatycznego nie wymaga podpisu ani pieczęci. (podpis organu lub upoważnionej osoby<sup>3)</sup>)

### POUCZENIE

Zgodnie z art. 48a ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. 1989 nr 30 poz. 163, z późn. zm.) kto wykorzystuje materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego bez wymaganej licencji lub niezgodnie z warunkami licencji lub udostępnia je wbrew postanowieniom licencji osobom trzecim, podlega karze pieniężnej w wysokości dziesięciokrotności opłaty za udostępnienie tych materiałów.

<sup>1)</sup> Określenie obszaru / obiektu może nastąpić poprzez wskazanie: jednostek podziału terytorialnego kraju lub podziału kraju dla celów EGIB (jednostki ewidencyjne, obręby ewidencyjne, działki ewidencyjne), wykazu godeł mapy, współrzędnych poligonu.

<sup>2)</sup> Cel lub zakres upoważnienia do wykorzystywania udostępnionych materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego należy wybrać według listy stanowiącej załącznik do wzoru niniejszej licencji.

<sup>3)</sup> Licencja wystawiona zgodnie z zasadami określonymi w art. 40c ust. 4 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne zawiera:

1) niepowtarzalny identyfikator umożliwiający weryfikację autentyczności licencji:

**f7b85a94-3072-46cb-a98f-bc9d159a4806**

2) adres strony internetowej umożliwiającej przeprowadzenie weryfikacji, o której mowa w pkt 1:

**<https://ostrowiec.geoportal2.pl/map/osrodek/weryfikacja.php>**

3) wskazanie daty, godziny, minuty oraz sekundy, w której nastąpiło wygenerowanie licencji w trybie art. 40c ust. 4 ustawy:

**2023-01-23 10:29:48**

4) zgodnie z art. 40c ust. 4 ustawy samodzielnie wydrukowana licencja nie wymaga podpisu organu lub upoważnionego pracownika oraz pieczęci urzędowej;

5) pouczenie o sposobie weryfikacji:

**w formularzu na stronie internetowej, o której mowa w pkt 2, wpisać identyfikator, o którym mowa w pkt 1 i nacisnąć przycisk Weryfikuj**



## **CZĘŚĆ OPISOWA**

### **1. Przedmiot, cel i zakres inwestycji**

Celem opracowania jest wykonanie projektu przebudowy odcinka drogi gminnej 302020T (ul. Miodowa w Ostrowcu Świętokrzyskim) na odcinku od skrzyżowania z ul. Gościniec do skrzyżowania z ul. Siennieńską polegającej na przebudowie chodnika i ścieżki rowerowej wzdłuż drogi. Przebudowa obejmuje wykonanie nowej nawierzchni i podbudowy oraz korektę szerokości chodnika i ścieżki rowerowej.

### **2. Podstawa opracowania**

- Umowa zawarta z Inwestorem,
- Uzgodnienia z Inwestorem,
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. 2021 poz. 2351 z późniejszymi zmianami),
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2022 poz. 1693 z późniejszymi zmianami),
- Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz.U. 2021 poz. 2625),
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz.U. 2022 poz. 2556 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (tekst jednolity: Dz.U. 2016 poz. 124 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. 2022 poz. 1518),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity Dz.U. 2019 poz. 1839 z późniejszymi zmianami),
- Uzyskane warunki techniczne, opinie i zatwierdzenia na przebudowę oraz zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia terenu,

- 9 -

- Pozostałe obowiązujące normy, przepisy prawne i zarządzenia.

Stosownie do §115 ust. 1 pkt. 3) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. 2022 poz. 1518) projekt budowlany został sporządzony na podstawie obowiązujących wcześniej rozporządzeń tj.:

- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (tekst jednolity: Dz.U. 2016 poz. 124 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz. U. 2000 poz. 735 z późniejszymi zmianami),

z uwagi na fakt, że postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego ma opracowanie projektu zostało rozpoczęte a umowa zawarta została podpisana przed ogłoszeniem tekstu rozporządzenia.

### **3. Opis stanu istniejącego**

Teren na którym zlokalizowano zamierzenie budowlane stanowi istniejąca droga gminna o klasie technicznej L. Droga posiada jezdni o szerokości 7,0m oraz ścieżkę rowerową i chodnik o nawierzchni z kostki brukowej.

### **4. Rozbiórki obiektów budowlanych i wycinka roślinności**

Przebudowa drogi gminnej nie wymaga rozbiórki żadnych obiektów budowlanych ani wycinki roślinności.

### **5. Projektowane zagospodarowanie terenu**

Projekt obejmuje wykonanie nowej nawierzchni ścieżki rowerowej z mieszanki mineralno-asfaltowej i chodnika z kostki brukowej po lewej stronie drogi na odcinku od km 1+270 do km 2+076. Na odcinku od km 1+270 do km 1+300 zaprojektowano chodnik o szer. 2,0m zlokalizowany bezpośrednio przy jezdni a za nim ścieżkę rowerową o szer. 2,0m oddzieloną od chodnika pasem zieleni o zmiennej szerokości 0-3,75m Na odcinku

od km 1+300 do km 2+076 chodnik zaprojektowano o szer. 1,5m zlokalizowany za istniejącym pasem zieleni o niezmięnionej szerokości. W rejonie zatoki autobusowej od km 1+905 do km 1+957 chodnik posiadał będzie szerokość 2,0m-3,0m i będzie zlokalizowany bezpośrednio przy zatoce. Ścieżkę rowerową o szerokości 2,0m zaprojektowano za chodnikiem. W rejonie pętli autobusowej przy skrzyżowaniu z ul. Gościniec zaprojektowano wymianę istniejącej nawierzchni chodnika i ścieżki rowerowej na nową z pozostawieniem istniejących szerokości.

W wyniku przebudowy nastąpi zmiana parametrów technicznych – podniesiona zostanie nośność konstrukcji chodnika i ścieżki rowerowej w wyniku wykonania nowej konstrukcji podbudowy i nawierzchni.

Wszystkie istniejące zjazdy z drogi zostaną zachowane, z umożliwieniem przejazdu przez ścieżkę rowerową i chodnik. Na szerokości istniejących zjazdów krawężnik należy wykonać jako obniżony umożliwiający przejazd samochodem a także należy wykonać obniżenie projektowanej nawierzchni. Zakres robót nie obejmuje budowy nowych ani przebudowy istniejących zjazdów.

**Całość prac objęta zgłoszeniem zawiera się w granicach pasa drogowego drogi gminnej.**

Dla zamierzenia budowlanego odstąpiono od budowy kanału technologicznego w pasie drogowym w związku z długością przebudowywanego odcinka poniżej 1000m a projektowany kanał nie miałby kontynuacji po żadnej ze stron a w ciągu 3 lat nie jest planowana budowa lub przebudowa drogi umożliwiająca kontynuację projektowanego kanału technologicznego.

## **6. Ukształtowanie terenu**

Teren na którym zlokalizowano zamierzenie budowlane posiada charakter nizinny. Występujące różnice wysokościowe są niewielkie. Ścieżka rowerowa i chodnik będą wysokościowo dowiązane do istniejącej niwelety jezdni drogi gminnej.

## **7. Rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe**

### **Konstrukcja ścieżki rowerowej:**

- 4cm – warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S,
- 4cm – warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W,

- 20cm – warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie,
- 28cm – rozbiórka i/lub korytowanie istniejącej nawierzchni,

#### **Konstrukcja chodnika:**

- 8cm – kostka brukowa betonowa wibroprasowana,
- 3cm – podsypka cementowo-piaskowa 1:4,
- 20cm – warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie,
- 31cm – rozbiórka i/lub korytowanie istniejącej nawierzchni,

### **8. Informacja o obszarach chronionych**

Obszar inwestycji nie jest położony w strefie ochrony konserwatorskiej ani na terenie stanowisk archeologicznych. Istniejące obiekty na działkach, na których zlokalizowana jest inwestycja nie są wpisane do rejestru zabytków i nie są objęte ochroną konserwatorską.

Obszar inwestycji nie znajduje się na terenach:

- objętych programem Natura 2000,
- rezerwatów przyrody,
- gruntach leśnych, będących w zarządzie Lasów Państwowych,
- miejscowości uzdrowiskowych,
- dóbr kultury chronionej,
- pasa technicznego oraz pasa chronionego morskich portów i przystani,
- szczególnego zagrożenia powodzią,

### **9. Informacja o obszarach szkód górniczych**

Obszar inwestycji nie znajduje się na terenie szkód górniczych. Nie występują na tym terenie oraz w bezpośredniej bliskości zjawiska osuwiskowe.

### **10. Informacja o obszarze oddziaływania obiektów**

Obszar oddziaływania obiektów budowlanych znajduje się w całości na działkach na których inwestycja jest zlokalizowana tj. na działkach wymienionych na stronie tytułowej. Inwestycja nie narusza interesów osób trzecich. Wykonanie prac objętych zgłoszeniem nie wpłynie na ograniczenie dostępu do mediów ani możliwości korzystania z

- 12 -

działek przyległych. Planowana inwestycja nie będzie miała wpływu na wierzchnią warstwę gruntu, nie przewiduje się również powstania odpadów zaliczonych do grupy odpadów szkodliwych. Prace budowlane nie spowoduje zmiany właściwości fizyczno-chemicznych wód podziemnych oraz zaburzeń w lokalnej cyrkulacji wód podziemnych.

Oceny zakresu oddziaływania obiektu określono na podstawie:

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. 2021 poz. 2351 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2021 poz. 1376 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz.U. 2021 poz. 2233),
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz.U. 2021 poz. 1973 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (tekst jednolity: Dz.U. 2016 poz. 124 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity Dz.U. 2019 poz. 1839 z późn. zm.),

## **11. Wymagania dotyczące ochrony środowiska**

Obszar inwestycji nie znajduje się na obszarach chronionych przyrodniczo w tym objętych programem Natura 2000. Inwestycja nie jest zaliczana do mogących znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w myśl przepisów z Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity Dz.U. 2019 poz. 1839 z późn. zm.). Zamierzenie budowlane nie będzie generować ścieków.