

<p>Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe PROGIS  Marcin Szczepanowski  ul. Pogodna 1/82 87-800 Włocławek  NIP : 846 161 69 15      <a href="mailto:p.u.h.progis@wp.pl">p.u.h.progis@wp.pl</a>      tel. 665052927</p>		
--	--	--

<p><b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>  <b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY</b></p>
--

<b>INWESTOR</b>	Gmina Miasto Włocławek, Zielony Rynek 11/13, 87-800 Włocławek
<b>NAZWA ZAMERZENIA BUDOWLANEGO</b>	Remont ulicy Krzywa Góra na odcinku o długości 2062,00 mb, od km 14+354 do km 16+416.
<b>ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO</b>	Włocławek, ul. Krzywa Góra Kategoria obiektu budowlanego - XXV
<b>POZOSTAŁE DANE ADRESOWE</b>	Dz. nr 60 Obręb AZOTY

ZESPÓŁ PROJEKTOWY :			
BRANŻA DROGOWA			
Imię i nazwisko:	Nr UPRAWNIENÍ	Data	Podpis:
<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. Dariusz Olejnik	KUP/0144/PBD/21	26.01.2023	
<b>ASYSTENT PROJEKTANTA</b> mgr inż. Marcin Szczepanowski	-	26.01.2023	

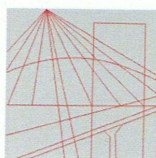
**EGZ. 1**

26 styczeń 2023 r.

# SPIS TREŚCI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

<b>I. DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU .....</b>	<b>3</b>
1. Kopia decyzji o nadaniu projektantom wszystkich specjalności uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności .....	3
2. Kopia zaświadczenia o przynależności projektantów wszystkich specjalności do właściwej izby samorządu zawodowego.....	5
3. Oświadczenie projektantów i projektantów sprawdzających wszystkich specjalności o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej .....	6
 <b>II. CZĘŚĆ OPISOWA.....</b>	<b>7</b>
1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.....	7
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu.....	7
3. Projektowane zagospodarowanie terenu.....	7
4. Zestawienie powierzchni.....	7
5. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego.....	8
6. Zamierzony sposób użytkowania obiektu budowlanego.....	8
7. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego.....	8
8. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego.....	8
9. Informacja o sposobie posadowienia obiektu.....	8
10. Opis zapewnienia warunków do korzystania z obiektu przez osoby niepełnosprawne..	8
11. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ na środowisko...	8
12. Informacja o elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego.....	9
13. Informacje i dane.....	9
14. Ochrona przeciwpożarowa.....	9
15. Inne dane.....	9
16. Informacja o obszarze oddziaływania.....	9
17. Informacja dotycząca Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.....	10
<b>III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....</b>	<b>11</b>
Rys.1 – Plan orientacyjny skala 1:25000	
Rys.2-4 – Projekt zagospodarowania terenu skala 1:500	
Rys.5 – Przekrój normalny skala 1:50	

# I. DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU



KUJAWSKO  
POMORSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt: KUPOIIB/KK-0054/99/20/21

Bydgoszcz, dnia 24 czerwca 2021 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, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 1, art. 13 ust. 1, ust. 2 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 3 lit. b) i ust. 3 pkt 1, art. 15a ust. 1 i ust. 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1333, z późn. zm.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

**Pan Dariusz Piotr Olejnik**

magister inżynier o kierunku budownictwo  
ur. dnia 19 grudnia 1982 r. we Włocławku

**otrzymuje**

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE

**numer ewidencyjny KUP/0144/PBD/21**

**do projektowania  
w specjalności inżynierskiej drogowej  
bez ograniczeń**

Uprawnienia budowlane, nadane niniejszą decyzją, na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4, art. 15a ust. 1 i ust. 9 ustawy Prawo budowlane, upoważniają w specjalności **inżynierskiej drogowej** do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego, takiego jak:
    - a) droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
    - b) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.
  - 2) sprawdzania projektów architektoniczno - budowlanych i technicznych oraz sprawowania nadzoru autorskiego,
  - 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych
- bez ograniczeń.**

Na podstawie art. 15a ust. 1 ustawy Prawo budowlane, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności inżynierskiej drogowej.

## UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735) odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwołaniu decyzji.

### Pouczenie

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

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735):

§ 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

dr inż. Justyna Sobczak-Piąstka

inż. Wojciech Klatecki

inż. Paweł Gonczorzewicz



### Otrzymują:

1. Pan Dariusz Piotr Olejnik  
Kłóbka 5A  
87-840 Lubień Kujawski
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
4. a/a

Włocławek, dn. 26.01.2023

Dariusz Olejnik  
Kłóbka 5A  
87- 840 Lubień Kujawski

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA O SPORZĄDZENIU PROJEKTU  
ZAGOSPODAROWANIA TERENU I PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO -  
BUDOWLANEGO

Jako projektant oświadczam niniejszym, iż projekt zagospodarowania terenu oraz projekt architektoniczno – budowlany zadania pn. „Remont ulicy Krzywa Góra na odcinku o długości 2062,00 mb, od km 14+354 do km 16+416” sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. (Dz.U. 2021 poz. 2351 z późn. zm.)

.....  
podpis projektanta

26 styczeń 2023 r.

## **II. CZĘŚĆ OPISOWA**

### **1. Przedmiot zamierzenia budowlanego**

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest wykonanie remontu ulicy Krzywa Góra w zakresie wykonania nawierzchni bitumicznej, od połączenia z ulicą Wiklinową w kierunku centrum, o długości 2062 mb na działce nr 60 Obręb AZOTY.

W zakres robót wchodzi frezowanie istniejącej nawierzchni i wykonanie nowej nawierzchni jezdni z masy mineralno-asfaltowej.

### **2. Istniejący stan zagospodarowania terenu**

Szerokość istniejącej nawierzchni z masy mineralno-asfaltowej na odcinku objętym remontem wynosi od 6,00 do 7,50m. Nawierzchnia drogi jest w złym stanie technicznym, występują liczne ubytki, nierówności podłużne oraz liczne siatki spękań. Po obu stronach drogi znajdują się krawężniki betonowe, oraz obustronne pasy zieleni. Ruch samochodowy na przedmiotowym odcinku odbywa się w dwóch kierunkach. Na ulicy występuje oznakowanie pionowe oraz oznakowanie poziome.

Teren opracowania jest uzbrojony, w podłożu występuje kanalizacja ogólnospławna sanitarna wraz z wpustami deszczowymi usytuowanymi w nawierzchni jezdni, występują też sieci ziemne energetyczne i telekomunikacyjne.

Na działce będącej przedmiotem opracowania brak jest obiektów budowlanych przeznaczonych do rozbiórki.

### **3. Projektowane zagospodarowanie terenu**

Geometria ulicy Krzywa Góra w zakresie remontu zostaje bez zmian w stosunku do stanu istniejącego. Remont zakłada wykonanie nawierzchni jezdni z masy mineralno – asfaltowej, ułożonej w dwóch warstwach oraz wykonanie oznakowania stałego poziomego i pionowego. Istniejąca zieleń pozostaje bez zmian. Woda opadowa z jezdni zostanie przy pomocy spadków podłużnych i poprzecznych odprowadzona do istniejących wpustów deszczowych. Wyremontowana nawierzchnia drogi publicznej stanowi część układu komunikacyjnego sieci dróg powiatowych. Sieci techniczne i urządzenia uzbrojenia terenu nie są przedmiotem opracowania.

### **4. Zestawienie powierzchni**

- powierzchnia jezdni ~ 15474,11 m<sup>2</sup>

## **5. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego**

Rodzaj obiektu budowlanego zbiór 5.53.533 symbol 53.5 – drogi kołowe miejskie, ulice i place zaliczone do kategorii dróg lokalnych, miejskich o nawierzchni z mieszanek mineralno – bitumicznych – standard I. Kategoria obiektu budowlanego - XXV

## **6. Zamierzony sposób użytkowania obiektu budowlanego**

W zakresie jezdni obiekt będzie użytkowany przez pojazdy. Wykonana nawierzchnia jezdni stanowić będzie część istniejącego układu komunikacyjnego.

## **7. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego**

Geometria ulicy Krzywa Góra w miejscowości Włocławek na działce nr 60 Obręb AZOTY w zakresie remontu zostaje bez zmian w stosunku do stanu istniejącego. Remont zakłada wykonanie nawierzchni jezdni z masy mineralno – asfaltowej, ułożonej w dwóch warstwach oraz wykonanie oznakowania stałego poziomego i pionowego. Istniejąca zieleń pozostaje bez zmian.

## **8. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego**

- powierzchnia jezdni ~ 15474,11 m<sup>2</sup>
- długość jezdni ~ 2062,00 m
- szerokość jezdni – od 6,00 m do 7,50 m
- spadek poprzeczny – daszkowy - 2%
- spadek podłużny dostosowany do istniejącej nawierzchni

## **9. Informacja o sposobie posadowienia obiektu**

Obiekt zostanie posadowiony na sfrezowanej istniejącej nawierzchni i istniejącej podbudowie.

## **10. Opis zapewnienia warunków do korzystania z obiektu przez osoby niepełnosprawne**

Obiekt nie stwarza utrudnień w korzystaniu z niego osobom niepełnosprawnym i starszym.

## **11. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ na środowisko**

Projektowane rozwiązania nie spowodują zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia.

26 styczeń 2023 r.

Remont nie zmienia dotychczasowych warunków wodnych i nie wpływa na strefę ochronną ujęcia wód podziemnych w tym rejonie. Woda opadowa z jezdni, zostanie przy pomocy spadków podłużnych i poprzecznych odprowadzona do istniejącej kanalizacji deszczowej oraz na tereny zielone w granicach działek będących w opracowaniu. Nieruchomości sąsiednie nie będą zalewane wodą. Obiekt budowlany nie spowoduje negatywnego wpływu na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, wody powierzchniowe i podziemne.

## **12. Informacja o elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego**

Teren opracowania jest uzbrojony, w podłożu występują istniejące sieci wodociągowe, sieci telekomunikacyjne, gazowe oraz sieci energetyczne. Zakres opracowania nie przewiduje umieszczenia nowych elementów wyposażenia budowlano-instalacyjnego.

Uwaga: W przypadku natrafienia podczas robót na element osnowy geodezyjnej należy go zabezpieczyć przed zniszczeniem, niezwłocznie zawiadomić Inwestora a następnie jeśli będzie to konieczne w porozumieniu z odpowiednim organem administracji geodezyjnej przenieść.

## **13. Informacje i dane**

### **a) Rejestr zabytków, ochrona konserwatorska**

Działka nr 60 Obręb AZOTY nie jest wpisana do rejestru zabytków oraz gminnej ewidencji zabytków. Zamierzenie budowlane nie jest zlokalizowane na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

### **b) Wpływ eksploatacji górniczej na działkę**

Działka nr 60 Obręb AZOTY nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

## **14. Ochrona przeciwpożarowa**

Projektowany remont nie ma wpływu na warunki przeciwpożarowe.

## **15. Inne dane**

Zakres robót obejmuje prace remontowe więc zgodnie z Art. 39 pkt 6 ppkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U.2020.470 t.j.) nie jest wymagana budowa kanału technologicznego.



## **16. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu**

Zasięg obszaru oddziaływania zawiera się w całości na działkach na których został zaprojektowany remont tj. na działce nr 60 Obręb AZOTY we Włocławku. Obszar oddziaływania został ustalony na podstawie rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

## **17. Informacja dotycząca Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia**

Plan BIOZ sporządza się zgodnie z art. 21a ust. 1a Prawo Budowlane jeżeli przewidywane roboty mają trwać dłużej niż 30 dni roboczych i jednocześnie będzie zatrudnionych przy nich co najmniej 20 pracowników lub pracochłonność planowanych robót będzie przekraczać 500 osobogodzin.

**Jeśli podczas wykonywania robót zawartych w opracowaniu projektowym zostaną przekroczone powyższe warunki należy opracowywać Plan BIOZ.**

Opracował:  
mgr inż. Dariusz Olejnik

### **III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

26 styczeń 2023 r.