



GMINA PRUDNIK UL. KOŚCIUSZKI 3 48-200 PRUDNIK	nr egzemplarza 3
	data opracowania 07.2021

TEMAT OPRACOWANIA	„Remont drogi gminnej ulicy Szkolnej i Staszica w Prudniku”
OBIEKT	UL. Szkolna – droga gminna nr 107387 O, klasa L Ul. Staszica – droga gminna nr 107386 O, klasa L
LOKALIZACJA	ul. Szkolna - działki nr 390/192; 438/169; 389/192; 243/165; 252/192. ul. Staszica - działki nr 854/446; 850/370; 830/373; 562/194; 360/165; 879/22; 802/14; 871/367; 816/20; 823/20; 913/20; 892/448; 910/20; 971/20; 2737/20; 1372/12; 2728/12; 2739/12; 2738/12; 2466/12; 2797/12 Obręb ewidencyjny – Prudnik Jednostka ewidencyjna - Prudnik
INWESTOR	Gmina Prudnik Ul. Kościuszki 3 48-200 Prudnik
BRANŻA	Projekt budowlany

OPRACOWAŁ	
Imię i Nazwisko	Podpis
inż. Michał Pytel	
mgr inż. Marcin Schulz	

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Strona tytułowa	1
Spis treści	2
I Dokumenty formalno- prawne	
1. Opinia OWKZ pismo ZA.5183.115.2021.MN z dnia 07.07.2021r.	3
II Projekt budowlany	
1. Opis techniczny	4
2. Projekt zagospodarowania terenu rys. 1/4	8
3. Projekt zagospodarowania terenu rys. 2/4	9
4. Projekt zagospodarowania terenu rys. 3/4	10
5. Projekt zagospodarowania terenu rys. 4/4	11
6. Przekrój poprzeczny rys. 2	12
7. Przekrój poprzeczny rys. 3	13
III Projekt organizacji ruchu	
1. Opis techniczny	15
2. Projekt organizacji ruchu rys. 1/4	18
3. Projekt organizacji ruchu rys. 2/4	19
4. Projekt organizacji ruchu rys. 3/4	20
5. Projekt organizacji ruchu rys. 4/4	21



Opolski
Wojewódzki
Konservator
Zabytków

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Opolu
ul. Piastowska 14, 45-082 Opole
tel. 77 45 24 433, e-mail: biuro@wuozopole.pl
www.wuozopole.pl

URZĄD MIEJSKI W PRUDNIKU	
Wpł.	09.07.2021
L.dz.	5183
podpis	

Opole, dn. 07.07.2021 r.

ZA.5183.115.2021.MN

Gmina Prudnik
ul. Kościuszki 3
48-200 Prudnik

IN
09.07.2021

Odpowiadając na pismo złożone w dniu 24.06.2021 r., z dnia 21.06.2021 r. w sprawie remontu drogi gminnej na ul. Szkolnej oraz ul. Staszica w m. Prudnik, gm. loco informuję, że na terenach projektowanej inwestycji **nie są zlokalizowane** stanowiska archeologiczne, wpisane do rejestru zabytków ani ujęte w wojewódzkiej ewidencji.

Zgodnie z art. 7 ust. 4 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami jedną z form ochrony zabytków są ustalenia ochrony w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, którego zapisy należy realizować. W związku z powyższym, roboty budowlane (prace ziemne) należy prowadzić zgodnie z warunkami zawartymi w ww. planie zagospodarowania przestrzennego dla m. Prudnik. Informuję, że zgodnie z art. 7 ust. 1 pkt. 3 Uchwały XXVI/276/2004 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 23 lipca 2004 r., ziemne roboty budowlane na obszarze objętym strefami konserwatorskimi powinny być prowadzone pod stałym nadzorem archeologicznym; w przypadku odkrycia obiektów archeologicznych należy wstrzymać roboty, powiadomić OWKZ i przeprowadzić ratownicze badania archeologiczne.

W przypadku odkrycia podczas prowadzenia robót ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, należy wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć ten przedmiot i miejsce jego odkrycia oraz niezwłocznie zawiadomić o tym Opolskiego Wojewódzkiego Konservatora Zabytków w Opolu lub wójta, burmistrza lub prezydenta miasta (art. 32 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).

Z upoważnienia
Opolskiego Wojewódzkiego Konservatora Zabytków
Grzegorz Molenda

Otrzymują:

1. Gmina Prudnik
ul. Kościuszki 3
48-200 Prudnik

Do wiadomości:

1. aa MN

OPIS TECHNICZNY

Nazwa zadania:

„Remont drogi gminnej ulicy Szkolnej i Staszica w Prudniku”

Adres inwestycji:

- ul. Szkolna - Droga Gminna Publiczna - Gmina Prudnik

zlokalizowana na działkach o numerach ewidencyjnych:

390/192; 438/169; 389/192; 243/165; 252/192

Obręb ewidencyjny – Prudnik

Jednostka ewidencyjna - Prudnik

- ul. Staszica - Droga Gminna Publiczna - Gmina Prudnik

zlokalizowana na działkach o numerach ewidencyjnych:

854/446; 850/370; 830/373; 562/194; 360/165; 879/22; 802/14; 871/367; 816/20;
823/20; 913/20; 892/448; 910/20; 971/20; 2737/20; 1372/12; 2728/12; 2739/12;
2738/12; 2466/12; 2797/12

Obręb ewidencyjny – Prudnik

Jednostka ewidencyjna - Prudnik

I - REMONT ULICY SZKOLNEJ W PRUDNIKU

Opis robót planowanych do wykonania:

1. Roboty przygotowawcze.

- Przygotowanie terenu robót,
- Oznakowanie i zabezpieczenie terenu robót zgodnie z przepisami prawa budowlanego,
- Wyznaczenie stref ochronnych - niebezpiecznych,
- Zabezpieczenie przed dostępem osób trzecich wszelkich urządzeń i materiałów używanych do robót,
- Utrzymywanie terenu robót w należyтым porządku.

2. Roboty właściwe – jezdnie ulicy Szkolnej.

- Rozbiórka (frezowanie) starej nawierzchni jezdni asfaltowej,
- Rozbiórka istniejących krawężników drogowych,

- Montaż nowych i regulacja istniejących krawężników kamiennych granitowych na ławie betonowej,
- Wykonanie nawierzchni bitumicznej - warstwa wiążąca - 4cm
- Wykonanie nawierzchni bitumicznej - warstwa ścieralna - 5cm

3. Roboty właściwe – chodnik ulicy Szkolnej.

- Rozbiórka istniejącej nawierzchni chodnika z kostki betonowych,
- Rozbiórka istniejących obrzeży chodnikowych,
- Rozbiórka istniejącej podbudowy piaskowej chodnika,
- Wykonanie warstwy odsączającej chodnika z piasku - 10cm,
- Montaż nowych obrzeży chodnikowych,
- Wykonanie podbudowy z kruszywa drogowego łamanego - warstwa dolna - 15cm,
- Wykonanie podbudowy z kruszywa drogowego łamanego - warstwa górna - 12cm,
- Wykonanie podsypki cementowo - piaskowej - 3cm,
- Wykonanie nowej nawierzchni chodnika z kostki betonowej o wym. 142mm x (100mm - 230mm) barwa „złota jesień”.

4. Remont – wymiana słupów i opraw oświetlenia ulicznego.

Latarnie oświetleniowe wykonane jako stożkowe słupy aluminiowy typu o wysokości 6,0m i średnicy 146mm przy podstawie słupa, zabezpieczone antykorozyjnie poprzez anodowanie na kolor INOX . Słupy należy zamontować na prefabrykowanych fundamentach betonowych B-60 po uprzednim wkopaniu w ziemię na głębokość 1,1m. Na wymienianych słupach należy zamontować wysięgniki WA-31 fi42 w tym samym kolorze co słupy z oprawami typu LED, anodowane inox-czarny, 10 760lm, 4000K, optyka DW o mocy 48W z redukcją strumienia świetlnego. Do podłączenia kabli zasilających oraz zabezpieczenia elektrycznego opraw montowanych na słupach zastosowane zostanie złącza słupowe IZK4. Podłączenie opraw oświetleniowych ze złączami słupowymi wykonane zostanie przewodami YDY 5x1,5mm² 450/750V.

5. Podstawowe dane techniczne:

Długość drogi ulicy Szkolnej - 193,0m

Szerokość jezdni - 7,6m - 8,0m

Szerokość chodników - 2,0m - 3,0m

Nawierzchnia dróg zostanie wykonana o nachyleniu 2,0% w kierunku istniejącej kanalizacji deszczowej Gminy Prudnik.

Spływ wód opadowych będzie się odbywał tak jak dotychczas w kierunku studzienek kanalizacji deszczowej własności Gminy Prudnik.

II - REMONT ULICY STASZICA W PRUDNIKU

Opis robót planowanych do wykonania:

1. Roboty przygotowawcze.

- Przygotowanie terenu robót,
- Oznakowanie i zabezpieczenie terenu robót zgodnie z przepisami prawa budowlanego,
- Wyznaczenie stref ochronnych - niebezpiecznych,
- Zabezpieczenie przed dostępem osób trzecich wszelkich urządzeń i materiałów używanych do robót,
- Utrzymywanie terenu robót w należyтым porządku.

2. Roboty właściwe – jezdnia ulicy Staszica.

- Rozbiórka (frezowanie) starej nawierzchni jezdni asfaltowej,
- Rozbiórka istniejących krawężników drogowych,
- Montaż nowych i regulacja istniejących krawężników betonowych na ławie betonowej,
- Wykonanie nawierzchni bitumicznej - warstwa wiążąca – 4cm
- Wykonanie nawierzchni bitumicznej - warstwa ścieralna – 5cm

3. Roboty właściwe – chodnik ulicy Staszica.

- Rozbiórka istniejącej nawierzchni chodnika z kostki betonowych,
- Rozbiórka istniejących obrzeży chodnikowych,
- Rozbiórka istniejącej podbudowy piaskowej chodnika,
- Wykonanie warstwy odsączającej chodnika z piasku – 10cm,
- Montaż nowych obrzeży chodnikowych,
- Wykonanie podbudowy z kruszywa drogowego łamanego – warstwa dolna – 15cm,
- Wykonanie podbudowy z kruszywa drogowego łamanego - warstwa górna – 12cm,
- Wykonanie podsypki cementowo – piaskowej – 3cm,
- Wykonanie nowej nawierzchni chodnika z kostki betonowej o wym. 142mm x (100mm – 230mm) barwa „złota jesień”.

4. Podstawowe dane techniczne:

Długość drogi ulicy Staszica – 565,0m

Szerokość jezdni - 5,2m – 7,1m

Szerokość chodników - 1,2m – 3,0m

Nawierzchnia dróg zostanie wykonana o nachyleniu 2,0% w kierunku istniejącej kanalizacji deszczowej Gminy Prudnik.

Spływ wód opadowych będzie się odbywał tak jak dotychczas w kierunku studzienek kanalizacji deszczowej własności Gminy Prudnik.