

N. Zaknewska B
05.08.2022
4/08 gusko

STAROSTWO POWIATOWE
w Opatowie
kancelaria, wpłynęło dnia:
04.08.2022
I. dz. 18025
zał.

ZGŁOSZENIE

budowy lub wykonywania innych robót budowlanych

(PB-2)

PB-2 nie dotyczy budowy i przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego

Podstawa prawna: Art. 30 ust. 2 w zw. z ust. 4d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).

1. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ

Nazwa: STAROSTWO POWIATOWE W OPATOWIE

2.1. DANE INWESTORA¹⁾

Imię i nazwisko lub nazwa: GMINA WOJCIECHOWICE
Kraj: POLSKA Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE
Powiat: OPATOWSKI Gmina: WOJCIECHOWICE
Ulica: Nr domu: 50 Nr lokalu:
Miejscowość: WOJCIECHOWICE Kod pocztowy: 27-532 Poczta: WOJCIECHOWICE
Email (nieobowiązkowo):
Nr tel. (nieobowiązkowo): 607 632 110

2.2. DANE INWESTORA (DO KORESPONDENCJI)¹⁾

Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji inwestora jest inny niż wskazany w pkt 2.1.

Kraj: Województwo: NIE WNIESIONO SPRZECIWI,
W TERMINIE USTAWOWYM
Powiat: Gmina:
Ulica: Nr domu: 26, 08, 2022
Miejscowość: Kod pocztowy: Stwierza: Poczta: Zaknewska
Adres skrzynki ePUAP²⁾: Wydział Budownictwa i Architektury
Starostwa Powiatowego w Opatowie

3. DANE PEŁNOMOCNIKA¹⁾

Wypełnia się, jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.

☐ pełnomocnik

☐ pełnomocnik do doręczeń

Imię i nazwisko: Anna Kiszka
Kraj: Województwo: Kierownik Wydziału
Budownictwa i Architektury
Powiat: Gmina:
Ulica: Nr domu: Nr lokalu:
Miejscowość: Kod pocztowy: Poczta:
Adres skrzynki ePUAP²⁾:
Email (nieobowiązkowo):
Nr tel. (nieobowiązkowo):

4. INFORMACJE O ROBOTACH BUDOWLANYCH

Rodzaj, zakres i sposób wykonywania: REMONT DROGI
GYMNEJ NR 004496T SĄDZOWICE -
STUDZIANKI W KM 0+000 DO KM 0+925,
WG ZAŁĄCZONEJ DOKUMENTACJI

Planowany termin rozpoczęcia³⁾: 26.08.2022

5. DANE NIERUCHOMOŚCI (MIEJSCE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)¹⁾

Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE

Powiat: OPATÓWSKI Gmina: WOJCIECHOWICE

Ulica: - Nr domu: -

Miejscowość: SĄDZOWICE Kod pocztowy: 27-532

Identyfikator działki ewidencyjnej⁴⁾: 95/2

6. OŚWIADCZENIE W SPRAWIE KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ

☒ Wyrażam zgodę

☐ Nie wyrażam zgody

na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r. poz. 344).

7. ZAŁĄCZNIKI

- ☐ Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
- ☐ Pełnomocnictwo do reprezentowania inwestora (opłacone zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546, z późn. zm.)) – jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.
- ☐ Potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej – jeżeli obowiązek uiszczenia takiej opłaty wynika z ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej.

Inne (wymagane przepisami prawa):

☐

8. PODPIS INWESTORA (PEŁNOMOCNIKA) I DATA PODPISU

Podpis powinien być czytelny. Podpis i datę podpisu umieszcza się w przypadku dokonywania zgłoszenia w postaci papierowej.

06.08.2022 - Szymon Sidor
Szymon Sidor

¹⁾ W przypadku większej liczby inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dane kolejnych inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza.

²⁾ Adres skrzynki ePUAP wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

³⁾ W przypadku zgłoszenia budowy tymczasowego obiektu budowlanego w połu „Planowany termin rozpoczęcia” należy wskazać również planowany termin rozbiórki lub przeniesienia w inne miejsce tego obiektu.

⁴⁾ W przypadku formularza w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać jednostkę ewidencyjną, obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje.

OPIS TECHNICZNY

(ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA ZAMIARU WYKONANIA ROBÓT)

***Remont drogi gminnej nr 004496T Sadłowice - Studzianki
dz. nr ewid. 95/2 w Sadłowicach w km od 0+000 do km 0+925***

Obiekt: DROGA GMINNA .

Lokalizacja: działka nr ewidencyjny : 95/2 w m-ci Sadłowicach

Gmina: WOJCIECHOWICE

Powiat: OPATOWSKI

Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE

Branża: DROGOWA

Opracował :

mgr. inż. Konrad Gądek

mgr inż. Konrad Gądek
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr sw. 61400001/PBD/17
do projektowania
w specjalności inżynierskiej drogowej
bez ograniczeń

Data opracowania – lipiec 2022r.

1 PRZEDMIOT PROJEKTU

Przedmiotem opracowania jest projekt remontu drogi gminnej. Zaprojektowano drogę klasy technicznej L o następujących podstawowych parametrach:

- Łączna długość odcinka drogi gminnej wynosi 950,00mb.
- Szerokość jezdni – 4,00m
- Szerokość poboczy – 0,75m

2 ZAKRES I CEL OPRACOWANIA

Celem zadania jest wykonanie remontu drogi gminnej konstrukcji jezdni przedmiotowej drogi.

Zakres robót objętych przebudową obejmuje:

- Wykonanie robót ziemnych.
- Wykonanie podbudowy materiałem kamiennym
- Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego KR 1-2 (konstrukcja jezdni).
- Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego KR 1-2 (konstrukcja jezdni).
- Plantowanie wraz z uzupełnieniem poboczy gruntowych.

3 STAN ISTNIEJĄCY

Pod względem ukształtowania wysokościowego teren objęty opracowaniem jest terenem pagórkowatym. W stanie istniejącym przedmiotowa droga jest utwardzona przy użyciu betonu asfaltowego. Obecny stan drogi jest niezadawalający, występują liczne ubytki, wyboje, spękania nawierzchni betonu asfaltowego. Konieczne jest wykonanie remontu jezdni, uzyskanie prawidłowych spadków poprzecznych wzmocnienie betonem asfaltowym. Przedmiotową drogą odbywa się ruch samochodów osobowych, samochodów dostawczych, maszyn rolniczych, sporadycznie prowadzi ruch pojazdów ciężkich

Nawierzchnia znajduje się w złym stanie technicznym, w niektórych miejscach - uległa deformacjom struktury nawierzchni jezdni, skoleinowaniu.

Nie rozwiązany jest także w sposób dostateczny problem odprowadzenia wód deszczowych tak z nawierzchni drogi jak i w strefie poboczy.

Wody deszczowe w rejonie drogi zniszczyły istniejące kamienne pobocza.

Droga nie posiada chodników - ruch pieszy odbywa się skrajem istniejącej jezdni drogi.

Przepust pod drogą jest uszkodzony.

4. DOCELOWE PARAMETRY TECHNICZNE

- **Droga gminna:**

- | | |
|--------------------------------|------------------------------|
| - Długość: | 925,00 mb |
| - Klasa: | L |
| - Droga: | jednojezdniowa, |
| - Prędkość projektowa: | Vp=30km/h |
| - Przekrój: | drogowy – szer. jezdni –4,00 |
| - Nawierzchnia: | jezdni bitumiczna |
| - Kategoria obciążenia ruchem: | KR I |
| - Szerokość poboczy: | 0,75, spadek 8% |

4.1. OPIS DOCELOWY DROGI

W ramach remontu drogi przewiduje się wykonanie remontu konstrukcji jezdni szerokości 4 metrów z betonu asfaltowego i poboczy 2 x 0,75 cm.

W pierwszej fazie zostanie ułożona geosiatka zbrojeniowa a następnie zostaną położone dwie warstwy wyrównawcze 3 cm i 5 cm i na koniec warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 4 cm. Uzyskane zostaną prawidłowe spadki poprzeczne. Wykonany zostanie remont i zagęszczenie istniejących poboczy przy użyciu materiału kamiennego (żwir). Wyremontowane zostaną istniejące zjazdy na posesje przy użyciu mieszanki mineralno-bitumicznej.

Zostanie wyremontowany istniejący przepust pod drogą nie zmieniający parametrów o średnicy 60 cm.

Początek opracowania zlokalizowano w kilometrze lokalnym od km 0+000 koniec w km 0 + 925 – łączna długość odcinka wynosi 925,00 mb.

Realizacja przedmiotowego zadania spowoduje odtworzenie istniejącej jezdni asfaltowej.

Uzyskane zostaną prawidłowe 2% spadki poprzeczne, wzmocniona i uszczelniona nawierzchnia.

Wszystkie prace zostaną wykonane w granicach istniejącego pasa drogowego.

4.2. SKRZYŻOWANIA

Na przedmiotowym odcinku ulicy nie występują skrzyżowania przewidziane do korekty.

4.3. ZJAZDY INDYWIDUALNE DO POSESJI

Remont istniejących zajazdów w ramach pasa drogowego .

4.4. RUCH PIESZY

Ruch pieszy odbywać się będzie poboczem kamiennym.

5. UKSZTAŁTOWANIE WYSOKOŚCIOWE

Przebieg wysokościowy drogi zaprojektowano w nawiązaniu do istniejącego stanu z jednoczesną korektą (wyrównaniem) spadków podłużnych i poprzecznych.

6. PRZEKROJE TYPOWE

Na całym projektowanym odcinku jezdni posiada przekrój dwustronny 2%. Szerokość jezdni wynosi 4,00m.

7. ROBOTY ROZBIÓRKOWE

Podczas prowadzenia robót związanych z realizacją przedmiotowej inwestycji nie przewiduje

się prowadzenia istotnych robót rozbiórkowych.

8. ZIELEŃ

W ramach przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się wycięcia żadnych drzew ani krzewów znajdujących się poza pasem drogowym.

9. NAWIERZCHNIE DROGOWE

9.1. Kategoria obciążenia ruchem

Ze względu na sporadyczne prowadzenie ruchu pojazdów ciężkich ($L < 12$) przyjęto kategorię obciążenia ruchem jako KRI.

9.2. Rozwiązanie projektowe

➤ Jezdnia

- W-wa wyrównawcza z BA (0-12,8mm) gr. 3cm
- W-wa wiążąca z BA (0-12,8mm) gr. 5cm
- W-wa ścieralna z BA (0-12,8mm) gr. 4cm

