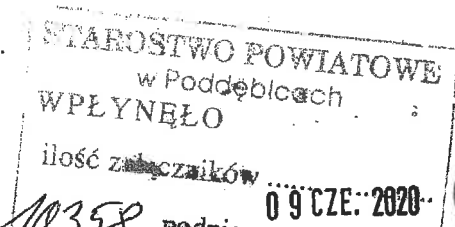


Uniejów, dnia 08.06.2020 r.
(miejscowość).....Gmina Uniejów.....
(imię i nazwisko, nazwa inwestora).....ul. Błogosławionego Bogumiła 13.....
(adres zamieszkania, siedziba inwestora).....99-210 Uniejów.....
(kod pocztowy, miejscowość)Załącznik do zgłoszenia
budowy (robót)

z dnia 09.06.2020

Nr 111358 550 315200



STAROSTWO POWIATOWE
w Poddebicach
WPLYNĘŁO
ilość załączników 10358
09 CZE 2020
podpis
STAROSTWO POWIATOWE W PODDEBICACH
Wydział Budownictwa Inwestycji i Zamówień Publicznych
99-200 Poddebice, ul. Łęczycka 16
tel. (0-43) 678-78-46, fax (0-43) 678-27-01
e.mail: budownictwo@poddebicki.pl

ZGŁOSZENIE BUDOWY OBIEKTU NIE WYMAGAJĄCEGO POZWOLENIA NA BUDOWĘ

Na podstawie art. 30 ust. 1, w związku z art. 29 ust. 1 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1409, z późniejszymi zmianami)

zgłaszam

Zgłoszenie rozpatrzone
pozytywnie bez uwag
dnia 09.06.2020

podpis

zamiar budowy obiektu, budynku, budowli (podać rodzaj obiektu).....

„Remont drogi gminnej (chodnik) Nr 111358E – ul. Krasińskiego w Uniejowie”

do lokalizacji na działce/-kach/ nr ewid.....2054, 2062.....

położonej /-ych/ w m. Uniejów, obręb 1 m. Uniejów przy ul. Krasińskiego ..gm. Uniejów

Gabaryty obiektu, budynku, budowli : 1. Długość chodników - ok. 210 m

2. powierzchnia użytkowa – ok. 441,00 m²3. kubaturanie dotyczy..... m³

4. inne wymiary w metrach

Do robót budowlanych zamierzam przystąpić w dniu 10.07.2020 r.
(termin określić nie wcześniej niż na 30 dni od dnia złożenia zgłoszenia)

Do zgłoszenia załączam :

1. oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, o którym mowa w art.32 ust.4 pkt2 w/cyt. ustawy Prawo budowlane;
2. uproszczony projekt (odpowiednie szkice i rysunki wraz z opisem technicznym inwestycji);
3. pozwolenia, uzgodnienia, opinie wymagane odrębnymi przepisami szczególnymi;
4. mapę geodezyjną do celów opiniodawczych z naniesionym usytuowaniem obiektu, budynku, budowli, z oznaczeniem odległości projektowanego obiektu od granic nieruchomości i jego istotnymi wymiarami;
5. w przypadku budowy obiektu budowlanego na działce niezabudowanej inwestor przed zgłoszeniem winien wystąpić do Urzędu Gminy / Miasta o wydanie decyzji o warunkach zabudowy;
6. inne dokumenty

BURMISTRZ

Józef Kaczmarek

(podpis inwestora)

Pouczenie:

1. Zgłoszenia o którym mowa, należy dokonać przed terminem zamierzonego rozpoczęcia robót budowlanych.
2. Do wykonania robót budowlanych można przystąpić, jeżeli w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia organ nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.
3. Do wykonania robót budowlanych można przystąpić nie później niż po upływie 3 lat od terminu określonego w zgłoszeniu.

PROJEKT BUDOWLANY

„Remont drogi gminnej (chodnik) Nr 111358E – ul. Krasieńskiego w
Uniejowie”

Adres budowli: ul. Krasieńskiego w miejsc. Uniejów

Numery działek: dz. nr 2054, 2062 obręb 1 m. Uniejów

Inwestor: Gmina Uniejów
ul. Błogosławionego Bogumiła 13
99-210 Uniejów

Branża: drogowa

Opracowała: J. Bródka – Przytuła

Czerwiec 2020 r.

PROJEKT BUDOWLANY
UPROSZCZONY

CZĘŚĆ OPISOWA

OPIS TECHNICZNY

do projektu budowlanego uproszczonego dla zadania

„Remont drogi gminnej (chodnik) Nr 111358E – ul. Krasińskiego w Uniejowie”

1. Podstawa opracowania:

- 1) Umowa z inwestorem
- 2) Kopia mapy w skali 1:20000,
- 3) Pomiar sytuacyjny drogi,
- 4) Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r., poz. 124),
- 5) Pozostałe obowiązujące normy i przepisy.

2. Zakres opracowania

Zakresem opracowania objęto ~~przebudowę~~ *remont* chodnika po prawej stronie drogi patrząc od ul. Targowej - ul. Krasińskiego w Uniejowie droga gminna Nr 111358E

3. Lokalizacja

Przedmiotowe zamierzenie budowlane zlokalizowane jest w województwie łódzkim, powiecie poddębickim, gminie Uniejów, w miejscowości Uniejów na działkach nr ewid. 2054 i 2062 obręb 1 m. Uniejów.

Ulica Krasińskiego w Uniejowie zaliczona jest do kategorii dróg gminnych. Opracowaniem objęto remont chodnika drogi gminnej – Nr 111358 E w m. Uniejów, zlokalizowanego na osiedlu domków jednorodzinnych. Całkowita długość odcinka przeznaczona do remontu wynosi około 200,00 mb.

Inwestycja prowadzona będzie w granicach istniejącego pasa drogowego. Realizacja inwestycji obejmuje działki będące we władaniu i będące własnością Gminy Uniejów.

Remont chodnika polegał będzie na wykonaniu nawierzchni chodnika i zjazdów do posesji z kostki betonowej.

Zakres robót obejmuje:

- roboty przygotowawcze
- roboty rozbiórkowe
- roboty pomiarowe
- roboty ziemne
- remont nawierzchni chodnika
- wykonanie wjazdów do posesji
- roboty wykończeniowe

4. Stan istniejący.

W stanie istniejącym droga (ulica) gminna Nr 111358E – ul. Krasieńskiego w Uniejowie przebiega przez teren płaski. Inwestycja prowadzona będzie w obszarze zabudowanym – domki jednorodzinne.

Łączna długość odcinka chodnika przeznaczona do remontu wynosi ok. 200 m. Remontem objęty będzie chodnik po prawej stronie drogi (patrząc od ul. Targowej). W obecnym stanie nawierzchnia chodnika jest gruntowa.

Dokumentacja zakłada wymianę istniejącego krawężnika betonowego 15x30x100 na nowy o takich samych parametrach.

Obszar wzdłuż drogi ma generalnie jednolity charakter zagospodarowania i użytkowania. W stanie istniejącym droga stanowi dojazd i dojście do posesji mieszkalnych zlokalizowanych po obu stronach ulic.

W pasie drogowym drogi gminnej występują urządzenia podziemne takie jak:

- linia telefoniczna,
- kabel energetyczny,
- wodociąg,
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja deszczowa

W różnych miejscach urządzenia te zlokalizowane są w pasie drogowym (poprzecznie, wzdłuż). Usytuowanie ich zawiera plan sytuacyjno – wysokościowy. Lokalizacji uzbrojenia podziemnego dokonać przed rozpoczęciem robót ziemnych, które zaplanowano jako ręczne.

5. Stan projektowy

Niniejszy projekt nie zmienia funkcji obiektu budowlanego, jakim jest droga gminna Nr 111358 E – ul. Krasieńskiego. Planowany remont chodnika poprawi bezpieczeństwo ruchu na drodze. Nowa nawierzchnia chodnika i nowe zagospodarowanie jego najbliższego otoczenia znacznie poprawi estetykę przestrzeni.

Projektuje się chodnik o stałej szerokości po istniejącym śladzie istniejącego pobocza przyległego do drogi. Projektowany chodnik należy wykonać z kostki betonowej grubości 8,0 cm prostokątnej koloru szarego. Chodnik należy usytuować w istniejących z działkami sąsiednimi granicach pasa drogowego. Chodnik należy wykonać na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 gr. 4,0 cm, i warstwie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C 90/3; 0/31,5 mm grubości po zagęszczeniu 20,0 cm. Spadek chodnika $i = 2\%$ w kierunku jezdni.

Chodnik oddzielić od jezdni krawężnikiem 15x30x100, od strony działek sąsiadujących z drogą obrzeżem trawnikowym betonowym 8x30x75. Obrzeża należy ustawić na podsypce cementowo – piaskowej, a krawężnik na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15.

Projektuje się zjazdy w przekroju ulicznym ze skosami 1:1. Zjazdy do posesji wykonać z kostki betonowej koloru czerwonego grubości 8,0 cm na podsypce cementowo – piaskowej grubości 5,0 cm, podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0/31,5 o grubości 20,0 cm po zagęszczeniu. Wykonanie nawierzchni zjazdów z odwzorowaniem jak dla stanu istniejącego. Na zjazdach projektuje się obniżyć krawężnik do 5 cm ponad poziom nawierzchni jezdni. Na pozostałym odcinku zaprojektowano wyniesienie krawężnika o 15 cm powyżej nawierzchni jezdni.

6. Pozostałe roboty i czynniki

Cały zakres robót zlokalizowany jest w istniejącym pasie drogi gminnej. Wykonawca robót zobowiązany jest do zabezpieczenia urządzeń podziemnych w miejscach, gdzie istnieje zagrożenie ich naruszenia i dokonać regulacji wysokościowej uzbrojenia sieci telefonicznej, wodociągowej, kanalizacji – z wymianą uszkodzonych elementów. Roboty ziemne w obrębie urządzeń podziemnych należy wykonywać ręcznie. Projektowana inwestycja nie wprowadza zmian w funkcjonowaniu istniejącego środowiska, ponieważ zlokalizowana jest w istniejącym pasie drogowym. Roboty należy wykonywać zgodnie z przepisami, zasadami i normami obowiązującymi w tym zakresie.

UWAGA:

W trakcie prowadzonych robót drogowych wykonawca jest odpowiedzialny za zabezpieczenie znaków geodezyjnych. W przypadku ich uszkodzenia odtworzenie zlecić jednostce wykonawstwa geodezyjnego.

7. Bezpieczeństwo i BHP

Realizując przedmiotową inwestycję szczególną uwagę należy zwrócić na to aby:

- zachować szczególną ostrożność przy prowadzonych robotach ziemnych
- zachować szczególną ostrożność podczas wyładunku materiałów budowlanych
- zabezpieczyć i prawidłowo oznakować roboty przez cały czas remontu chodników,

Na czas wykonywanych robót należy zminimalizować ograniczenia i utrudnienia dla indywidualnego ruchu lokalnego.

8. Technologia robót

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Wykonawca ma obowiązek utrzymania dojazdu i dojazdu do zabudowań, przejezdności drogi dla pojazdów uprzywilejowanych. Wykonawca jest zobowiązany zastosować taką technologię i organizację robót aby zamknięcie dojazdu do posesji nie trwało dłużej niż 24 godziny.

Roboty ziemne w pobliżu istniejących urządzeń podziemnych należy wykonywać ręcznie, ze szczególną ostrożnością pod nadzorem właścicieli sieci. Do podstawowych obowiązków Wykonawcy należy na czas trwania robót utrzymanie terenu rozbudowywanego w stanie dostatecznym.

Ponadto Wykonawca robót powinien bezwarunkowo prawidłowo zabezpieczyć teren rozbudowy przed dostępem osób trzecich.

BURMISTRZ
Józef Kaczmarek

CZĘŚĆ RYSUNKOWA