



PROGRAM FUNKCJONALNO - UŻYTKOWY

Nazwa zamówienia:

Przebudowa przejść dla pieszych w drodze powiatowej nr 3306E – skrzyżowanie ul. Myśliwska/ul. P. Skargi w Pabianicach, gmina miejska Pabianice

Zamawiający:

POWIAT PABIANICKI

95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 2

drogi @powiat.pabianice.pl

powiat@powiat.pabianice.pl

Kod zamówienia według CPV:

456230000-8 - Roboty z zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnej i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei,

45316110-9 - Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego,

71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

Zawartość opracowania:

1. Strona tytułowa.
2. Część opisowa.
3. Część informacyjna.

Opracowali:

Jolanta Nowicka

Wydział Dróg i Mostów

Starostwo Powiatowe w Pabianicach

95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 2

drogi@powiat.pabianice.pl

42 225 40 48; 42 225 40 54

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest „Przebudowa przejść dla pieszych w drodze powiatowej nr 3306E-skrzyżowanie ul. Myśliwska/ul. P. Skargi w Pabianicach, gmina miejska Pabianice”
Przedmiot zamówienia należy wykonać wg formuły „zaprojektuj i wybuduj”

Zamówienie obejmuje :

- 1.opracowanie dokumentacji budowlanej i wykonawczej przebudowy istniejących przejść dla pieszych w ul. Myśliwskiej i budowy nowych w ul. P. Skargi wraz z oznakowaniem poziomym i pionowym – obręb skrzyżowania oraz budowy dedykowanego doświetlenia przejść w ul. Myśliwskiej z zastosowaniem interaktywnych słupów doświetlających z czujnikiem ruchu, przedmiaru robót i kosztorysu inwestorskiego
2. opracowanie i uzgodnienie projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót
3. opracowanie i uzgodnienie stałej organizacji ruchu
4. wykonanie robót budowlanych w zakresie:

Przejście nr 1 przez ul. Myśliwską (DP 3306)

Prace budowlane i montażowe:

- prace rozbiórkowe i ziemne w zakresie chodników zlokalizowanych po stronie wsch i zach. drogi na wysokości przejścia dla pieszych
- likwidacja starego oznakowania poziomego i demontaż starego pionowego oznakowania przejścia dla pieszych
- wykonanie chodnika z betonowej kostki brukowej gr 8cm z podbudową – kolor grafitowy w zakresie dojść dla pieszych z montażem płyt wskaźnikowych wypustkowych
- montaż interaktywnych dedykowanych lamp oświetleniowych „LED” ze znakiem D6 zasilanych solarnie lub z przyłączem do słupa energetycznego - szt .2 na czujnik ruchu
- malowanie grubowarstwowe przejścia dla pieszych (czerwone tło i białe pasy)
- malowanie grubowarstwowe pozostałego oznakowania poziomego
- montaż oznakowania pionowego
- montaż solarnych punktowych elementów odblaskowych przed linią P-14 od strony przejścia

Przejście nr 2przez ul. Myśliwską (DP 3306)

Prace budowlane i montażowe:

- prace rozbiórkowe i ziemne w zakresie chodników zlokalizowanych po stronie wsch i zach. drogi na wysokości przejścia dla pieszych
- likwidacja starego oznakowania poziomego i demontaż starego pionowego oznakowania przejścia dla pieszych
- wykonanie chodnika z betonowej kostki brukowej gr 8cm z podbudową – kolor grafitowy w zakresie dojść dla pieszych z montażem płyt wskaźnikowych wypustkowych
- montaż interaktywnych dedykowanych lamp oświetleniowych „LED” ze znakiem D6 zasilanych solarnie lub z przyłączem do słupa energetycznego - szt .2 na czujnik ruchu
- malowanie grubowarstwowe przejść dla pieszych (czerwone tło i białe pasy)
- malowanie grubowarstwowe pozostałego oznakowania poziomego
- montaż oznakowania pionowego
- montaż solarnych punktowych elementów odblaskowych przed linią P-14 od strony przejścia

Przejście nr 3 przez ul. P. Skargi

Prace budowlane i montażowe:

- prace rozbiórkowe i ziemne w zakresie chodników zlokalizowanych po stronie pn. i pd. drogi na wysokości przejścia dla pieszych
- likwidacja starego oznakowania poziomego i demontaż starego pionowego oznakowania przejścia dla pieszych
- wykonanie chodnika z betonowej kostki brukowej gr 8cm z podbudową – kolor grafitowy w zakresie dojść dla pieszych z montażem płyt wskaźnikowych wypustkowych
- malowanie grubowarstwowe przejść dla pieszych (białe pasy w ul. P. Skargi)
- malowanie grubowarstwowe pozostałego oznakowania poziomego
- montaż oznakowania pionowego w ul. P. Skargi przejścia dla pieszych – znaki D-6 na tle folii pryzmatycznej odblaskowo-fluorescencyjnej żółto-zielonej lub pomarańczowej
- montaż oznakowania pionowego
- montaż solarnych punktowych elementów odblaskowych przed linią P-14 od strony przejścia

Przejście nr 4 przez ul. P. Skargi

Prace budowlane i montażowe:

- prace rozbiórkowe i ziemne w zakresie chodników zlokalizowanych po stronie pn. i pd. drogi na wysokości przejścia dla pieszych
- likwidacja starego oznakowania poziomego i demontaż starego pionowego oznakowania przejścia dla pieszych
- wykonanie chodnika z betonowej kostki brukowej gr 8cm z podbudową – kolor grafitowy w zakresie dojść dla pieszych z montażem płyt wskaźnikowych wypustkowych
- malowanie grubowarstwowe przejść dla pieszych (białe pasy w ul. P. Skargi)
- malowanie grubowarstwowe pozostałego oznakowania poziomego
- montaż oznakowania pionowego w ul. P. Skargi przejścia dla pieszych – znaki D-6 na tle folii pryzmatycznej odblaskowo-fluorescencyjnej żółto-zielonej lub pomarańczowej
- montaż oznakowania pionowego
- montaż solarnych punktowych elementów odblaskowych przed linią P-14 od strony przejścia

Dedykowane doświetlenie przejść dla pieszych w ul. Myśliwskiej lampami LED z systemem aktywnego przejścia wyposażonym w światła ostrzegawcze i komunikaty głosowe aktywowane w momencie detekcji pieszego w strefie oczekiwania w tym:

- montaż słupów stalowych $h = 5,5-6$ m zabezpieczonych antykorozyjnie ocynkowanych 2 kpl
- fundament prefabrykowany F100
- montaż opraw asymetrycznych LED o mocy około 40W - 47W 2 szt, stopień ochrony IP65
- zasilanie solarne -2 szt– panel fotowoltaiczny -moc 1x260W, pojemność akumulatora żelowego - 1x150Ah, akumulatory umieszczone w hermetycznej skrzyni z tworzywa sztucznego (klasa szczelności IP65) lub zasilanie ze słupa energetycznego
- sterowanie – elektroniczny kontroler PWM integrujący system solarny
- sposób włączania/wyłączania – zastosowanie czujnika zmierzchowego
- trwałość użytkowa opraw zastosowanych do oświetlenia przejść dla pieszych musi wynosić minimum 5 lat.

Oznakowanie pionowe przejść dla pieszych w ul. Myśliwskiej – znaki D-6 na tle folii pryzmatycznej odblaskowo-fluorescencyjnej żółto-zielonej lub pomarańczowej z pulsatorem – kolor żółty- 2 szt zgodnego z rozporządzeniem i wytycznymi Ministerstwa – umieszczone na słupie interaktywnym zasilanym solarnie jw. lub okablowaniem ze słupa oświetleniowego.

Roboty ziemne prowadzić należy w sposób nie powodujący destrukcji podłoża. Rodzaje warstw konstrukcyjnych oraz ich grubości powinny być opracowane na podstawie obowiązujących katalogów, przepisów, norm i rozporządzenia

Przedstawiona powierzchnia, długości oraz inne ilości wskazane w PFU i załączniku graficznym mają charakter orientacyjny i mogą różnić się od rzeczywistych, dlatego Zamawiający zaleca przeprowadzenie wizji

lokalnej.

W ramach zamówienia należy:

- uzyskać w imieniu Zamawiającego wszelkie pozwolenia, uzgodnienia i opinie niezbędne do zaprojektowania i wykonania przedmiotu zamówienia – zgodnie z ustawą Prawo budowlane, Prawo ruchu drogowego i innymi przepisami,
- zgłosić w imieniu Zamawiającego wykonywanie robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę we właściwym organie administracji architektoniczno-budowlanej (przyjęcie zgłoszenia bez sprzeciwu w trybie ustawowym stanowi podstawę do rozpoczęcia robót budowlanych),
- wykonać roboty budowlane w trybie określonym przez przepisy Prawa Budowlanego, na podstawie zgłoszenia budowy - zgodnie z przygotowanym projektem budowlano –wykonawczym oraz przy spełnieniu wymagań określonych w niniejszym programie funkcjonalno-użytkowym,

2. Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia

Zadanie obejmuje przebudowę w skrzyżowaniu dwóch istniejących przejść dla pieszych w ul. Myśliwskiej oraz budowę dwóch nowych w ul. P.Skargi, oraz dodatkowo doświetlenie przejść przez ulicę Myśliwską. Skrzyżowanie w/w dróg zarządzane jest przez Zarząd Powiatu Pabianickiego. Ulice posiadają przekrój jednojezdniowy, uliczny o szerokości jezdni 6m i 7m. Istniejące przejścia to białe pasy wymalowane na jezdni ul. Myśliwskiej, oznakowane znakami D6. Lokalizacja przejść istniejących i projektowanych przy dwóch przystankach komunikacji miejskiej, z których korzystają licznie mieszkańcy gęstego obszaru zabudowy mieszkaniowej okolic ul. P.Skargi oraz pracownicy, klienci marketów, punktów usług i handlu na ul. Myśliwskiej sprawia, iż są i będą intensywnie wykorzystywane. Przejścia istniejące są niewidoczne, niedoświetlone z uwagi na zlokalizowaną bezpośrednio przy chodnikach zabudowę i zieleni. Brak przejść na ul. P.Skargi na skrzyżowaniu nie pozwala bezpiecznie przejść skrzyżowania idąc w kierunku przystanków. Ulica Myśliwska włącza się w drogę krajową nr 71 co powoduje wzrost natężenia ruchu na tej ulicy i wzrost niebezpieczeństwa na przejściach. Inwestycja współfinansowana jest z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg dla zadań mających na celu wyłącznie poprawę bezpieczeństwa ruchu pieszych w obszarze oddziaływania przejść dla pieszych

3. Ogólne właściwości funkcjonalno- użytkowe.

Przebudowa przedmiotowego przejścia dla pieszych wraz z budową interaktywnego doświetlenia ma za zadanie zwiększenie bezpieczeństwa ruchu drogowego związanego głównie ze zwiększeniem dla kierujących pojazdami widoczności przejść dla pieszych i przez to wymuszenie zwiększenia ostrożności we wskazanych miejscach.

Realizacja zamówienia nie może powodować znacznych uciążliwości w miejscu prowadzenia robót oraz na terenach sąsiednich na etapie wykonywania robót budowlanych.

Wykonawca będzie zobowiązany do przyjęcia odpowiedzialności cywilnej w zakresie:

- przygotowania terenu budowy
- organizacji robót budowlanych
- zabezpieczenia interesów osób trzecich
- ochrony środowiska
- warunków bezpieczeństwa pracy
- warunków bezpieczeństwa ruchu drogowego

Wyroby budowlane stosowane w trakcie realizacji inwestycji, muszą spełniać wymagania obowiązujących przepisów, a Wykonawca przedstawi Zamawiającemu odpowiednie atesty i certyfikaty potwierdzające, że zostały one wprowadzone do obrotu zgodnie z regulacjami przepisów o wyrobach budowlanych i posiadają wymagane parametry.

4. Wymagania zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia.

Przedstawione założenia PFU są koncepcją czyli materiałem wyjściowym dla Wykonawcy dla sporządzenia opracowań w celu realizacji inwestycji i należy je traktować jako wskazanie efektu minimalnego pożądanego przez Zamawiającego. Wykonawca powinien dokonać wizji lokalnej celem sprawdzenia warunków

związanych z wykonywaniem inwestycji oraz uzyskania dokładnych informacji koniecznych i przydatnych do oceny prac, gdyż Zamawiający wyklucza możliwość roszczenia Wykonawcy z tytułu błędnego skalkulowania ceny lub pominięcia elementów do wykonania przedmiotu zamówienia..

5. Cechy dotyczące rozwiązań technicznych.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie: dokumentacji techniczno-prawnej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót oraz wykonanie robót na podstawie zgłoszenia budowy.

Dokumentacja winna spełniać wymagania Zamawiającego w zakresie rzeczowym oraz spełniać wymagania przepisów (w tym ustawy Prawo Budowlane) w zakresie prawidłowości procesu inwestycyjnego. Parametry techniczno-budowlane przejścia dla pieszych zgodne z rozporządzeniem MTiGM z dnia 2 marca 1999 r w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, z wykorzystaniem projektu opracowania WR-D-41-3 „Wytyczne projektowania infrastruktury dla pieszych. Część 3: Projektowanie przejść dla pieszych (<https://www.gov.pl/web/infrastruktura/konsultacje-publiczne>). Dedykowane doświetlenie przejścia dla pieszych, dojścia dla pieszych oraz stref oczekiwania pieszych winno być zgodne z „Wytycznymi organizacji ruchu pieszych – Wytycznymi prawidłowego oświetlenia przejść dla pieszych (strona Ministerstwa Infrastruktury <https://www.gov.pl/web/infrastruktura/inne-opracowania>).

6. Zakres prac projektowych.

Na przedmiot dokumentacji składa się następujący zakres:

- 1) projekt budowlany i wykonawczy,
- 2) specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót,
- 3) projekt tymczasowej organizacji ruchu.
- 4) projekt stałej organizacji ruchu
- 5) Informację dotyczącą planu BIOZ, o ile będzie potrzebna

Do dokumentacji załączone zostaną:

- a) Pisemne oświadczenie Wykonawcy, że jest ona wykonana zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami prawa i normami oraz zasadami wiedzy technicznej
- b) Pisemne oświadczenie Wykonawcy, że wydana zostaje w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć

W przypadku konieczności wykonania innych dokumentacji projektowych koniecznych do realizacji przedmiotu zamówienia - Wykonawca wykonana bez dodatkowego wynagrodzenia

Zamawiający wymaga przedłożenia przez Wykonawcę **rozwiązań projektowych** celem ich oceny i akceptacji przez Zamawiającego przed złożeniem projektu do uzgodnienia w organie administracji architektoniczno-budowlanej

Zamawiający zgłosi swoje uwagi do proponowanych rozwiązań i wyda zalecenia do uwzględnienia w przygotowywanym projekcie.

Wykonawca opracuje dokumentację projektową w ilości odpowiedniej do zrealizowania zadania (w tym zgłoszenia zamiaru rozpoczęcia robót budowlanych) oraz 1 egz. dla Zamawiającego.

Akceptacja projektu przez Zamawiającego nie zwalnia Wykonawcy z odpowiedzialności za błędy projektowe lub niezgodność projektu ze stanem istniejącym.

Dokumentację projektową (budowlano-wykonawczą) należy sporządzić w języku polskim, zgodnie z przepisami ustawy Prawo budowlane i Prawo zamówień publicznych oraz przepisów wykonawczych do tych ustaw. Dokumentacja winna zawierać optymalne rozwiązania technologiczne, konstrukcyjne, materiałowe i kosztowe oraz wszystkie niezbędne zestawienia, rysunki szczegółów i detali wraz z dokładnym opisem. W dokumentacji, w części wykonawczej należy ująć wszystkie roboty niezbędne do wykonawstwa robót oraz obliczenia i inne szczegółowe dane pozwalające na sprawdzenie poprawności jej wykonania.

Dokumentacja projektowa zawierać będzie opinie, uzgodnienia, decyzje, pozwolenia i sprawdzenia wymagane przez przepisy prawa oraz będzie zgodna z przepisami obowiązującymi na dzień wydania dokumentacji. Do obowiązków Wykonawcy będzie należało również uzupełnienie i poprawienie dokumentacji wg zaleceń Zamawiającego w terminie ustalonym przez Zamawiającego.

7. Ogólne warunki wykonania i odbioru robót.

Wykonawca jest odpowiedzialny za prowadzenie robót zgodnie z umową i przygotowaną dokumentacją budowlaną – wykonawczą, przy spełnieniu wymagań określonych w niniejszym programie funkcjonalno-użytkowym.

Zamawiający wymaga, aby wszelkie roboty były wykonane w sposób powodujący najmniejsze utrudnienia w funkcjonowaniu ruchu pieszego i drogowego w rejonie prac.

Wykonawca będzie zobowiązany do przyjęcia odpowiedzialności cywilnej za wyniki działalności w zakresie:

- organizacji robót budowlanych,
- zabezpieczenia interesów osób trzecich,
- ochrony środowiska,
- warunków bezpieczeństwa pracy,
- warunków bezpieczeństwa ruchu drogowego i pieszego.

Wyroby stosowane w trakcie wykonywania robót mają spełniać wymagania polskich przepisów, a wykonawca będzie posiadał dokumenty potwierdzające, że zostały one wprowadzone do obrotu zgodnie z odpowiednimi przepisami i posiadają wymagane parametry.

Zamawiający przewiduje bieżącą kontrolę wykonywanych robót.

Kontroli zamawiającego będą w szczególności poddane:

- **rozwiązania projektowe** zawarte w dokumentacji projektowej przed jej skierowaniem do uzgodnienia w organie administracji architektoniczno-budowlanej, a następnie do realizacji – w aspekcie ich zgodności z programem funkcjonalno-użytkowym oraz warunkami umowy,
- **stosowane materiały i urządzenia** w odniesieniu do dokumentów potwierdzających ich dopuszczenie do obrotu oraz zgodności parametrów z danymi zawartymi w specyfikacjach technicznych,
- **sposób wykonania robót** w aspekcie zgodności wykonania z projektem wykonawczym i specyfikacjami technicznymi.

Wykonawca jest zobowiązany w ramach zamówienia do wykonywania i utrzymywania w stanie nadającym się do użytku oraz do likwidacji wszystkich robót tymczasowych, niezbędnych do zrealizowania przedmiotu zamówienia.

Do robót tymczasowych będą między innymi zaliczone: organizacja robót budowlano-elektrycznych, zabezpieczenia interesów osób trzecich, ochrony środowiska, spełnienie warunków bezpieczeństwa i higieny pracy, warunków bezpieczeństwa ruchu drogowego, zabezpieczenia robót przed dostępem osób trzecich, zabezpieczenia terenu robót od następstw związanych z budową itp.

Zamawiający ustala następujące rodzaje odbiorów:

- odbiór końcowy,
- odbiór ostateczny, tj. po okresie gwarancji.

Odbiór końcowy zostanie przeprowadzony w trybie i zgodnie z warunkami określonymi w umowie o wykonanie robót budowlanych. Odbiór końcowy polegać będzie na finalnej ocenie rzeczywistego stanu wykonania robót w odniesieniu do ich ilości, jakości i wartości.

Do odbioru końcowego wykonawca jest zobowiązany przygotować kompletną dokumentację powykonawczą w dwóch egzemplarzach, zawierającą:

- dokumenty z organów administracji architektoniczno – budowlanej dotyczące przedmiotowej inwestycji,
- projekt obiektu budowlanego z naniesionymi zmianami wg stanu powykonawczego,

- protokoły z przeprowadzonych pomiarów kontrolnych, prób, badań, sprawdzeń, uruchomień, itp.
- protokoły odbiorów technicznych,
- atesty, aprobaty, deklaracje zgodności, świadectwa, certyfikaty, itp.
- karty katalogowe i gwarancyjne wbudowanych urządzeń,

II. CZĘŚĆ INFORMACYJNA

1. Informacje ogólne.

Wykonawca jest zobowiązany do realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie z wiedzą techniczną i sztuką budowlaną spełniając wymagania ustawy Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282, 784.); rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 124 ze zm.); Ustawy z dnia 21 marca 1985 r o drogach publicznych (tj. Dz.U. 2021 poz. 1376) i innych ustaw oraz innych aktów prawnych i norm obowiązujących przy realizacji przedmiotu zamówienia.

Wykonawca odpowiada za przestrzeganie obowiązujących przepisów BHP na wszystkich polach, które mają związek z prowadzonymi robotami budowlanymi.

Wykonawca winien dysponować personelem zdolnym do wykonania robót, tj. posiadającym stosownie do zakresu wykonywanych prac uprawnienia do kierowania robotami (upr. budowlane) i wykonywania prac.

Niniejszy Program Funkcjonalno-Użytkowy został sporządzony zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 02 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (t.j. Dz. U. z 2013r , poz. 1129)

3. Informacje dodatkowe.

Zamawiający oświadcza, że realizacja przedmiotu zamówienia nastąpi w oparciu o środki zabezpieczone w budżecie Powiatu Pabianickiego w roku 2021

Zamawiający ustanawia ryczałtowe wynagrodzenie dla Wykonawcy.

Oferta musi zawierać wszystkie koszty związane z przedmiotem zamówienia.

Termin realizacji przedmiotu zamówienia: **do dnia 30.12.2021 r.**

NACZELNIK
WYDZIAŁU DRÓG I MOSTÓW
mgr inż. *Jolanta Nowicka*

KOPIA MAPY ZASADNICZEJ

GK:6642.931.2021

ŁÓDZKIE

PABIANICKI-IV

m. Pabianice, 100802_1

P-15, 100802_1.0015

Skala 1:500

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

Obwód ewidencyjny 256

PRZEJŚCIE NR 3

PRZEJŚCIE NR 1

PRZEJŚCIE NR 4

PRZEJŚCIE NR 2

NACZELNIK
WYDZIAŁU DROGI I TRANSPORTU

mgr inż. Jolanta...

państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA PABIANICKI

Nazwa materiału zasobu

Kopia mapy zasadniczej

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu

Data wykonania kopii

2021-03-19

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Z up. STAROSTY

Katarzyna Jędrzejewska

MŁODSZY REFERENT

44576

POWIAT PABIANICKI
UL. PIŁSUDSKIEGO 2
95 - 200 PABIANICE

PLAN SYTUACYJNY (ZAŁOŻENIA DO PZT)
PRZEBUDOWA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W
DRODZE POWIATOWEJ NR 3306E -
KRZYŻOWANIE UL. MYŚLIWSKA / UL. P. SKARGI
W PABIANICACH, GMINA MIEJSKA PABIANICE."

Przebudowa przejść dla pieszych w drodze powiatowej nr 3306E – skrzyżowanie ul. Myśliwska/ ul. P. Skargi w Pabianicach, gmina miejska Pabianice.

Skala 1 : 55 000

POWIAT PABIANICKI

Miejsce lokalizacji przejścia objętego wnioskiem

***Tereny inwestycyjne pod
budownictwo mieszkaniowe –
osiedle domów jednorodzinnych i
wielorodzinnych***


Lokalizacja przejścia – stan istniejący

OS. PIOTRA SKARGI

Hurtownia Dodatków
Krawieckich OVAL

UGAJ

Jurni Sp. z oo Spółka
Komandytowa

· PZD Rodzinny Ogród Działkowy "Wiosenka" 

POWIAT PABIANICKI

ul. Piłsudskiego 2
95-200 Pabianice

NAZWIENIK
WYDZIAŁU DRÓG I TACZŁOWY
mgr inż. [signature]