

OPIS TECHNICZNY

do projektu zagospodarowania terenu

1. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest drogi powiatowej nr 1213 O relacji Klisino-Pomorzowiczki. Przebudowa obejmuje dwa odcinki. Inwestycja realizowana będzie od miejscowości Klisino do miejscowości Pomorzowice (Odcinek I) w kilometrze od km 0+012,00 do km 3+412,70. (na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów numerami: 324 -obręb Klisino, 8, 623, 625, 365-obręb Pomorzowice, jednostka ewidencyjna Głubczyce-obszar wiejski). Odcinek II obejmuje miejscowość Pomorzowiczki (działka o numerze ewidencyjnym 263-obręb Pomorzowiczki) od km 6+080,00 do km 6+390,00.

Inwestor :

POWIAT GŁUBCZYCKI

ul. Kochanowskiego 15

48-100 Głubczyce

2. Projektowane zagospodarowanie terenu

2.1. Opis stanu istniejącego

Istniejący ciąg komunikacyjny objęty opracowaniem stanowi drogę powiatową klasy L, obsługującą lokalny ruch pojazdów.

Droga posiada nawierzchnię asfaltową o szerokości zmiennej od 4,7m do 5,50m. W stanie obecnym jezdnia drogi znajduje się w złym stanie technicznym. Występują w niej nierówności, zapadnięcia oraz ubytki asfaltu. Odwodnienie drogi wykonane jest w postaci rowów trawiastych, Zdeformowane oraz zawyżone pobocza uniemożliwiają prawidłowe odwodnienie drogi. Projektowana inwestycja nie zmienia charakteru terenu, lecz ma za zadanie jedynie usprawnić jakość i parametry techniczne drogi w celu przystosowania do obecnych zapotrzebowań i usprawnienia ruchu pojazdów.

2.2. Projektowane zmiany w zagospodarowaniu terenu

Projektowane zmiany w zagospodarowaniu terenu – projektuje się przebudowę drogi powiatowej, wykonanie nowej podbudowy w miejscach poszerzeń, przebudowę i budowę nowych zjazdów indywidualnych i publicznych, wykonanie utwardzonych poboczy, plantowanie.

Projektowane wyburzenia – nie ma.

Obiekty przeznaczone do dalszego użytkowania – nie dotyczy.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

3.1. Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi

Nie dotyczy.

3.2. Układ komunikacyjny, w tym określający parametry techniczne dróg pożarowych

Przebudowywana droga posiada klasę L (lokalna) oraz nawierzchnię bitumiczną. Kategorię ruchu określono jako KR2. Od północy droga posiada połączenie z drogą wojewódzką nr 417. Przebudowywana droga posiada odpowiednią nawierzchnię i nośność dla ruchu pojazdów PSP.

3.3. Sieci i urządzenia uzbrojenia terenu zapewniające przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę

Istniejące- bez zmian.

3.4. Ukształtowanie terenu i zieleni w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu

W związku z wykonaniem remontu nie planowane są żadne wycinki drzew.

4. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania działki budowlanej lub terenu

Projektowane zagospodarowanie terenu obejmuje:

- przebudowę drogi od miejscowości Klisino do miejscowości Pomorzowice (odcinek I)- poszerzenia jezdni do szerokości min 5,5m z wykonaniem nawierzchni z betonu asfaltowego wraz z wykonaniem nowej podbudowy w miejscu poszerzeń, utwardzenie pobocza destruktem asfaltowym, wyprofilowanie i uporządkowanie (humusowanie/plantowanie/skarpowanie) pobocza w granicach pasa drogowego wraz z odmuleniem rowów przydrożnych KM 0+012,00 – KM 3+412,70;
- przebudowę drogi i wykonanie nowej nawierzchni z betonu asfaltowego w miejscowości Pomorzowiczki (odcinek II) KM 6+080,00 do KM 6+390,00 ;
- przebudowę zjazdów publicznych i indywidualnych,
- wykonanie zjazdów na pola oraz drogi transportu rolnego o nawierzchni z tłucznia kamiennego,
- wykonanie oznakowania poziomego (linie krawędziowe, pasy akustyczne) oraz uzupełnienie oznakowania pionowego.

5. Dane informujące, czy działka lub teren, na którym projektowany jest obiekt budowlany są wpisane do rejestru zabytków oraz czy podlegają ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego

Na terenie inwestycji obecnie nie ma uchwalonego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Teren inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków. Układ ruralistyczny miejscowości Klisino wpisany jest do gminnej ewidencji zabytków.

6. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego, znajdującego się w granicach terenu górniczego

Teren działek objętych inwestycją nie jest położony w granicach terenu górniczego.

7. Informacje i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi

7.1. Istniejące zagrożenia dla środowiska

Na terenie działek stanowiących pas drogowy drogi powiatowej znajdują się: droga, pobocza, rowy przydrożne, zjazdy, utwardzenia terenu, tereny zielone. Istniejące zagrożenia dla środowiska związane są z obecnym użytkowaniem w/w działek.

Planowana inwestycja realizowana jest w części Al. Lipowej (km 0+038,00 do km 1+000,00), która stanowi pomnik przyrody ustalonym rozporządzeniem Nr 0151/P/38/05 Wojewody Opolskiego z dnia 26 października 2005r. w sprawie ustanowienia pomnika przyrody (Dz. Urz. Woj. Op. Nr 72, poz. 2231) zmienionym rozporządzeniem Nr 0151/P/42/05 z dnia 9 listopada 2005 w sprawie zniesienia pomników przyrody (DZ. U. Woj. Op. Nr 76 poz 2389). Realizacja zadania nie będzie powodować łamania zakazów

obowiązujących w stosunku do w/w pomnika przyrody tj.:

- niszczenie, uszkodzenie lub przekształcanie obiektu lub obszaru,
- prace remontowe nie spowodują uszkodzenia i zanieczyszczenia gleby,
- nie spowodują zmian stosunków wodnych ani zmiany sposobu użytkowania ziemi.

Prace związane z plantowaniem pobocza w obrębie drzew stanowiących pomnik przyrody powinny być wykonywane ręcznie .

7.2. Projektowane zagrożenia dla środowiska

Projektowana inwestycja nie wniesie nowego rodzaju emisji dla środowiska, działki nadal wykorzystywane będą jako droga powiatowa.

7.3. Projektowane zagrożenia dla higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia

Przewidywane ilości emisji nie przekroczą wartości dopuszczalnych określonych w przepisach i Polskich Normach.

8. Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych

Nie dotyczy.

9. Określenie powierzchni zabudowy określonej zgodnie z zasadami zawartymi w Polskiej Normie PN-ISO 9836:1997 Właściwości użytkowe w budownictwie –

Określenie i obliczanie wskaźników powierzchniowych i kubaturowych.

Nie dotyczy

AUTOR

.....