

OPIS DO PROJEKTU ZAGODPODAROWANIA TERENU

1. Przedmiot inwestycji.

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa dróg powiatowych na terenie Gminy Wińsko w ramach naboru 2: 1275D, 1099D.

Inwestycja podzielona została na 5 odcinków:

Droga powiatowa nr 1275D:

- Iwno – Przyborów, dł. 980 m;
- m. Buszkowice Małe, dł. 990 m;
- Wińsko – Węgrzce, dł. 850 m.

Droga powiatowa nr 1099D:

- granica powiatu – skrzyżowanie z drogą powiatową nr 1271D, dł. 990 m;
- Rogów Wołowski – Wińsko ul. Piłsudskiego, dł. 990 m.

Łączna długość inwestycji wynosi – 4 800,00 mb.

Poszczególne odcinki nie są ze sobą bezpośrednio połączone.

Inwestycja zlokalizowana jest w gminie Wińsko, powiat wołowski, województwo dolnośląskie.

Wykaz działek objętych inwestycją.

Dla odcinka 1 - Droga powiatowa nr 1275D, Iwno – Przyborów, dł. 980 m;

Działki nr ewid: 24, obręb: Iwno, gmina Wińsko

58/2, obręb: Przyborów, gmina Wińsko

Dla odcinka 2 - Droga powiatowa nr 1275D, m. Buszkowice Małe, dł. 990 m;

Działki nr ewid: 211, obręb Buszkowice Małe, gmina Wińsko

Dla odcinka 3 - Droga powiatowa nr 1275D, Wińsko – Węgrzce, dł. 850 m.

Działki nr ewid: 103, 382/1, 382/2, 301, 320, obręb Węgrzce, gmina Wińsko

412/1, obręb: Wińsko, gmina Wińsko

Dla odcinka 4 - granica powiatu – skrzyżowanie z drogą powiatową nr 1271D, dł. 990 m.
Działki nr ewid: 45/1, obręb: Wrzaszów, gmina Wińsko

Dla odcinka 5 - Droga powiatowa nr 1099D, Rogów Wołowski–Wińsko ul. Piłsudskiego, dł. 990 m
Działki nr ewid: 412/2, 414/4, 416 obręb: Wińsko, gmina Wińsko
394/1 obręb: Węgrzce, gmina Wińsko

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu.

W ciągu projektowanej inwestycji obecnie znajduje się pas drogowy drogi gminnej ul. Poprzecznej. Na odcinku objętym opracowaniem droga posiada nawierzchnie utwardzoną bitumiczną. Zlokalizowane są również wjazdy indywidualne o nawierzchni utwardzonej. Stan techniczny nawierzchni drogi objętej opracowaniem jest bardzo zły i kwalifikuje się do wymiany. Teren, na którym realizowana będzie inwestycja nie jest pokryty szatą roślinną (drzewa), która podlegałaby ochronie z mocy ustawy o ochronie przyrody ani żadnych innych ustaw i rozporządzeń. W obrębie planowanych robót występują dobre i przeciętne warunki wodne oraz proste warunki gruntowe. Kategoria geotechniczna obiektu – pierwsza, grupa nośności podłoża G1-G2

Rodzaj konstrukcji, dostosowany do warunków gruntowych, podano w dalszej części opracowania.

3. Zestawienie parametrów planowanych robót.

- | | |
|----------------------------------|---------------------------|
| • klasa dróg | - lokalna |
| • kategoria ruchu | - KR 2 |
| • prędkość projektowa | - $V_p = 30 \text{ km/h}$ |
| • prędkość miarodajna | - $V_m = 20 \text{ km/h}$ |
| • szerokość jezdni: | - zmienna – min 4,50m |
| • pochylenie poprzeczne jezdni | - daszkowy – 2% |
| • przekrój | - drogowy |
| • szerokość poboczy utwardzonych | - 1,00 m |
| • spadek poboczy utwardzonych | - 8,00 % |

4. Zestawienie powierzchni.

Dla odcinka 1 - Droga powiatowa nr 1275D, Iwno – Przyborów, dł. 980 m;

- **powierzchnia drogi**
powierzchnia zajmowana przez projektowaną drogę wynosi 5640,0 m².
- **powierzchnia poboczy utwardzonych**
powierzchnia zajmowana przez projektowane pobocza wynosi 1860,0 m².

Dla odcinka 2 - Droga powiatowa nr 1275D, m. Buszkowice Małe, dł. 990 m;

- **powierzchnia drogi**
powierzchnia zajmowana przez projektowaną drogę wynosi 5180,0 m².
- **powierzchnia poboczy utwardzonych**
powierzchnia zajmowana przez projektowane pobocza wynosi 1630,0 m².

Dla odcinka 3 - Droga powiatowa nr 1275D, Wińsko – Węgrzce, dł. 850 m.

- **powierzchnia drogi**
powierzchnia zajmowana przez projektowaną drogę wynosi 4210,0 m².
- **powierzchnia poboczy utwardzonych**
powierzchnia zajmowana przez projektowane pobocza wynosi 1700,0 m².

Dla odcinka 4 - granica powiatu – skrzyżowanie z drogą powiatową nr 1271D, dł. 990 m.

- **powierzchnia drogi**
powierzchnia zajmowana przez projektowaną drogę wynosi 4906,0 m².
- **powierzchnia poboczy utwardzonych**
powierzchnia zajmowana przez projektowane pobocza wynosi 1980,0 m².

Dla odcinka 5 - Droga powiatowa nr 1099D, Rogów Wołowski–Wińsko ul. Piłsudskiego, dł. 990 m

- **powierzchnia drogi**
powierzchnia zajmowana przez projektowaną drogę wynosi 5212,0 m².
- **powierzchnia poboczy utwardzonych**
powierzchnia zajmowana przez projektowane pobocza wynosi 1980,0 m².

5. Formy ochrony, wymagania szczególne.

W trakcie realizacji robót, zwłaszcza prac ziemnych należy zachować szczególną ostrożność, z uwagi na bezpieczeństwo pracowników i istniejące uzbrojenie terenu.

Inwestycja nie klasyfikuje się do przedsięwzięć znacząco oddziałujących na środowisko. Inwestycja nie leży w obszarze NATURA 2000.

Przewiduje się wykonywanie robót w dzień, w systemie jednoczłonowym, tak aby zminimalizować uciążliwości dla mieszkańców związane z budową (hałas).

Inwestycja będzie miała pozytywny wydźwięk zarówno w strefie bezpieczeństwa jak i w strefie zadowolenia społecznego.

Wszelkie materiały pozostałe z wykopów i korytowania należy zagospodarować w sposób zgodny z właściwymi przepisami, np. zutylizować lub odwieźć na składowisko działające legalnie i zgodnie z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska, posiadające wymagane zezwolenia na składowanie tego rodzaju materiałów (gruz budowlany, ziemia).

6. Obszar oddziaływania inwestycji.

Zgodnie z Dziennikiem Ustaw Nr 43, poz. 430. Rozporządzenie Ministra Transport i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (wraz z późn. zmianami) obszar oddziaływania obiektu zawiera się w działkach na których prowadzone będą roboty.

Zgodnie z art. 3 pkt 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 1409 z późn. Zmianami) obszarem oddziaływania obiektu jest teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego wprowadzający związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu. Projektowane obiekty nie wprowadzają żadnych ograniczeń w zagospodarowaniu obiektów przyległych wobec czego, obszar oddziaływania obiektu ogranicza się do działek drogowych.