

OPIS TECHNICZNY

1. Przedmiot inwestycji:

Planowana inwestycja związana jest przebudową drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie ew. Borzysławice dz. nr 110/2; 110/3

Planowana przebudowa polegać będzie na podwyższeniu parametrów technicznych i eksploatacyjnych drogi.

Przedmiotowa droga połączona jest z drogą powiatową nr 1417 O.

2. Podstawowe parametry techniczne drogi objętej zamierzeniem inwestycyjnym :

- Długość drogi - 985,0 m
- Szerokość jezdni - 3,3 m

3. Stan istniejący drogi objętego zamierzeniem inwestycyjnym:

Przedmiotowa droga dojazdowa do gruntów rolnych posiada nawierzchnię tłuczniową. Nawierzchnia jest nierównomierna, posiada wyboje i nierówności. Obserwuje się również znaczące zaleganie ziemi z przydrożnych pól.

4. Planowany zakres prac:

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 1. mechaniczne ścinanie poboczy gr. 15cm | P= 1 286,00m ² |
| 2. mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej | P= 3 841,50m ² |
| 3. wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego
śr. gr. 12cm, frakcja 0-63,0mm. | P= 3 945,50m ² |
| 3. wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego
śr. gr. 15cm, frakcja 0-32,5mm. | P= 3 945,50m ² |
| 4. skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową | P= 3 551,50m ² |
| 5. wykonanie nawierzchni z mieszanek
mineralno – bitumicznych (warstwa wiążąca gr.4cm) | P= 3 441,16m ² |
| 6. skropienie nawierzchni drogowej asfaltem | P= 3 441,16m ² |
| 7. wykonanie nawierzchni z mieszanek
mineralno – bitumicznych (warstwa ścieralna gr.4cm) | P= 3 342,30m ² |
| - obsypanie poboczy kruszywem łamanym
frakcja 0-32,0mm | V= 47,28 m ³ |

w tym:

- wykonanie mijanek

M1 – 25,5m x 1,8m

M2 – 25,5m x 1,8m