

# **OPIS ROBÓT**

Tytuł: ***Przebudowa drogi dz.nr 366;516 obręb Tarnówka***

Inwestor: ***Gmina Tarnówka ul. Zwycięstwa 2; 77-416 Tarnówka***

## **Spis zawartości programu.**

- 1.Część opisowa.
2. Przedmiar robót

Wykonał:

**Tarnówka - wrzesień 2020**

## CZĘŚĆ OPISOWA

Do wykonanie prac budowlanych branży drogowej na – przebudowę drogi dz.nr 366;516 obręb Tarnówka

### 1. Przedmiot i zakres opracowania

Przebudowa drogi .

### 2. Drogi w planie

Istniejący odcinek drogi o nawierzchni gruntowej , zniekształcony przekrój geometryczny, /liczne koleiny i zagłębienia/ podłoże niestabilne. Stan drogi uniemożliwia bezpieczny przejazd pojazdów .

### 3. Cel i sposób realizacji

#### 3.2 Przebudowa drogi - dz.nr. 366;516 obręb Tarnówka

- mechaniczne wykonanie koryta na głębokość do 15 cm ,
- profilowanie i zagęszczanie podłoża
- dowóz gruzu betonowo- ceglanego 0-63mm, wykonanie podbudowy, gr. warstwy 15 cm, /grubość warstwy po zagęszczeniu/,
- profilowanie,
- zagęszczenie - wałowanie należy kontynuować do osiągnięcia wskaźnika zagęszczenia nie mniejszego niż 0,97 ,
- przysypanie podbudowy gruzowej gruntem rodzimym gr około 1,5 cm pozostałą część gruntu należy rozplantować wzdłuż pasa drogowego ,
- spadki poprzeczne 3-5 %,
- szerokość drogi 4,0 m,
- długość przebudowanej drogi 1400 m ,

### 4. Wymagania odbiorowe robot remontowych

Wykonawca zobowiązany będzie przed rozpoczęciem prac drogowych dostarczyć:

- oświadczenie pisemne lub inny dokument o zastosowaniu gruzu bez domieszki materiałów niebezpiecznych.

Dostarczone materiały przed wbudowaniem wymagają akceptacji przedstawiciela Zamawiającego .

Wykonawca zobowiązany będzie po zakończeniu prac drogowych a przed odbiorem dostarczyć zatwierdzony przez przedstawiciela Zamawiającego :

- protokoły sprawdzające grubości warstw 1 punkt na każde rozpoczęte 100 mb utwardzeń, / tolerancja +/- 1 cm średnia nie mniejsza niż projektowana /,
- protokół bilansu wykonanych prac – km, m<sup>2</sup>, m,