

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi wewnętrznej dojazdowej do gruntów rolnych w Goździelinie
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ewid. 186
INWESTOR : Gmina Bodzechów
ADRES INWESTORA : ul. Mikołaja Reja 10 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogusław Natonek
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Jarosław Kawiński
DATA OPRACOWANIA : 22.04.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
22.04.2022

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Poszerzenie istniejącej drogi z kruszywa

Wzmocnienie istniejącej nawierzchni przy użyciu tłucznia kamiennego średnio twardego - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm

Regulacja pionowa włazów kanałowych na studniach kanalizacji sanitarnej (z uwzględnieniem ewentualnej regulacji wysokościowej studni kanalizacyjnej).

Wykonanie nawierzchni asfaltowej warstwa wiążąca gr. 4cm.

Wykonanie nawierzchni asfaltowej warstwa ścieralna gr. 3cm.

Wykonanie poboczy 2x25 cm kruszywem.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0102-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 15 cm głębokości koryta 430*1	m ² m ²	 430,000	
				RAZEM	430,000
2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 430*1	m ² m ²	 430,000	
				RAZEM	430,000
3	KNR 2-31 0117-01 0117-02	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy przy użyciu tłucznia kamiennego twardego - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 430*3,50	m ² m ²	 1 505,000	
				RAZEM	1 505,000
4	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 430*3,00	m ² m ²	 1 290,000	
				RAZEM	1 290,000
5	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 430*3,00	m ² m ²	 1 290,000	
				RAZEM	1 290,000
6	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm (analogia wykonanie poboczy obustronnie szer. 0.25m) 430*0,25*2	m ² m ²	 215,000	
				RAZEM	215,000
7	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000