

GMINA STOPNICA
ul. Tadeusza Kościuszki 2, 28-130 Stopnica
tel. 41/377 98 00, fax 41/377 96 06
NIP: 655-17-68-527
REGON: 291010783

Przedmiar robót

1. Nazwa zamówienia:
Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Kuchary odcinek o długości 480 m.
2. Kody CPV:
45233142-6 – Roboty w zakresie naprawy dróg
45233222-1 – Roboty budowlane w zakresie układania chodników, asfaltowania
3. Droga:
Droga nr 611 obręb Kuchary
4. Zamawiający:
Gmina Stopnica,
Adres: ul. Tadeusza Kościuszki 2, 28-130 Stopnica

24.08.2020 r.

INSPEKTOR
clj
Mirosław Siekierski

GMINA STOPNICA
ul. Tadeusza Kościuszki 2, 28-130 Stopnica
tel. 41/377 98 00, fax 41/377 96 06
NIP: 655-17-68-527
REGON: 291010783

Opis techniczny

Droga położona w miejscowości Kuchary przeznaczona do remontu o pow. 1312,2 m².

Droga ma zniszczoną nawierzchnię asfaltową.

Długość drogi 474 m.

Szerokość drogi wynosi 2,7 m.

Rozjazd 6 m x 5,4 m

Stan projektowany:

Na wymienionym odcinku projektuje się następujące roboty:

- obustronne czyszczenie istniejącej nawierzchni jezdni na szer. 20 cm o pow. 192 m²
- wykonanie regulacji wysokości studzienek kanalizacyjnych szt. 2
- wykonania warstwy wyrównawczej 75kg/m² w ilości 98,4 ton,
- wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 3 cm na powierzchni 1312,2 m².

INSPEKTOR
ch
Miroslaw Siekierski

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Kuchary, odcinek o długości 480,00 mb.

<i>Lp</i>	<i>Symbol klasyf.</i>	<i>Opis robót i obliczenia</i>	<i>Jednostka miary</i>	<i>Ilość</i>
<u>1</u>	D-04.01.01	Obustronne czyszczenie istniejącej nawierzchni jezdni na szer. 20 cm	m ²	192
<u>2</u>	D-03.02.01a	Regulacja wysokości studzienek kanalizacyjnych	Szt.	2
<u>3</u>	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 3 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowawczymi 5- 10 ton. $474 \text{ m} \times 2,7 \text{ m} = 1279,8 \text{ m}^2 + 32,4 \text{ m}^2$ (rozjazd 6 m x 5,4 m) = 1312,2 m ²	m ²	1312,2
<u>4</u>	D-05.03.05b	Warstwa wyrównawcza KR 1-2 $1312,2 \times 0,075 \text{ t} = 98,4 \text{ t}$	t	98,4

INSPEKTOR
el
Miroslaw Siekierski

Grunty wsi Szczytniki
gmina Stopnica

KUCHARY

