

UPROSZCZONY PROJEKT

remontu łącznika pomiędzy ul. Staszica i Kościuszki

OPIS TECHNICZNY

wykonania i odbioru robót

remontu łącznika pomiędzy ul. Staszica i Kościuszki.

Tematem robót będzie remont łącznika pomiędzy ulicami Staszica i Kościuszki

Stan istniejący to nawierzchnia gruntowa utwardzona materiałem kamiennym, o pochyleniu do ul. Kościuszki.

Roboty będą prowadzone w istniejącym pasie drogowym.

W celu poprawy dojazdu do istniejących budynków przewidziano następujące roboty.

Profilowanie istniejącej drogi, następnie wykonanie podbudowy z destruktu o grubości warstwy 10 cm. Podbudowę tą jak również nakładkę asfaltową wykonujemy od ul. Staszica do istniejącej nakładki ul. Kościuszki.

Po zakończeniu robót teren budowy należy uporządkować.

Na wbudowywane materiały Wykonawca przedstawi deklarację zgodności a na masę bitumiczną receptę laboratoryjną.

Roboty będą odebrane jeżeli zostaną wykonane zgodnie ze sztuką budowlaną i normatywami.

Wykonawca przed przystąpieniem do robót powiadomi mieszkańców ulicy o utrudnieniach z dojazdem do posesji.

KOSZTORYS OFERTOWY

na łącznik pomiędzy ul. Staszica i Kościuszki

w Wilamowicach

L. p.	Klasyfik robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn	Cena jedn	Wartość netto
1		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod chodnik wykonane ręcznie	m ²	304		
2		Wykonanie podbudowy z destruktu grubość w-wy 10 cm	m ²	304		
3		Wykonanie w -wy ścieralnej z mieszanki mineralno - asfaltowej , grubość w -wy po zagęszczeniu 5 cm	m ²	285		
4		Uzupełnienie poboczy destruktem	m ³	11		

Razem netto:

Podatek VAT 23% :

Wartość brutto:

PRZEDMIAR ROBÓT

na łącznik pomiędzy ul. Staszica i Kościuszki
w Wilamowicach

L. p.	Klasyfik robót	Opis robót	J. m.	Ilość jedn
1		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod chodnik wykonane ręcznie 95x3,2	m ²	304
2		Wykonanie podbudowy z destruktu grubość w-wy10 cm 95x3,2	m ²	304
3		Wykonanie w -wy ścieralnej z mieszanki mineralno -asfaltowej , grubość w -wy po zagęszczeniu 5 cm 95x3	m ²	285
4		Uzupełnienie poboczy destruktem 95x2x0,3x0,2	m ³	11