

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45220000-5 Roboty inżynierskie i budowlane
45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi wewnętrznej (ul. Traktorowej) w miejscowości Żytno
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ewid. 1502/5, 1581/6 obręb ewidencyjny Żytno, gmina Żytno
INWESTOR : GMINA ŻYTNO
ADRES INWESTORA : UL. KRÓTKA 4, 97-532 ŻYTNO
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Paweł Wieczorek
BP Mediatech Construction Sp. z o.o. Sp.k. (Drogowa)
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2022

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przebudowa drogi wewnętrznej (ul. Traktorowej) w miejscowości Żytno na dz. nr ewid. 1502/5, 1581/6 obręb ewidencyjny Żytno, gmina Żytno

W ramach zadania projektuje się:

- dogęszczenie istniejącej nawierzchni z płyt betonowych
- skropienie emulsją asfaltową
- warstwy mineralno bitumicznej jezdni (warstwa wiążąca 4 cm),
- ułożenie i wtopienie geosiatki
- skropienie emulsją asfaltową
- warstwy mineralno bitumicznej jezdni (warstwa ścieralna 3 cm),
- regulację zasów wodociągowych oraz studzienek kanalizacyjnych
- wymiana znaku STOP na nowy

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
d.1	0119-01				
	analogia	0,25	km	0,250	
				RAZEM	0,250
2		WYKONANIE NAWIERZCHNI JEZDNI			
2	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²		
d.2	0202-02				
	analogia	250,84*5	m ²	1254,200	
				RAZEM	1254,200
3	KNR AT-04	Regeneracja nawierzchni drogowych przy użyciu geosiatek -naprawa nawierzchni, geowłóknina o szer. 2 m	m ²		
d.2	0104-03				
	analogia	250,84*5	m ²	1254,200	
				RAZEM	1254,200
4	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²		
d.2	0202-02				
	analogia	250,84*5	m ²	1254,200	
				RAZEM	1254,200
5	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
d.2	0308-01				
		250,84*5,1	m ²	1279,284	
				RAZEM	1279,284
6	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.2	0309-01				
	analogia	250*5	m ²	1250,000	
				RAZEM	1250,000
3		REGULACJA URZĄDZEŃ INFRASTRUKTURY			
7	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
d.3	1406-02				
	analogia	5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
4		WYMIANA OZNAKOWANIA			
8	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.4	0702-02				
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
d.4	0703-01				
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000