
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej w Kalnikowie
ADRES INWESTYCJI : dz. nr. 1094 Kalników
INWESTOR : Gmina Stubno
ADRES INWESTORA : 37-723 Stubno
: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Wojciech Franków
DATA OPRACOWANIA : 2013-09-23

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

W celu dostosowania konstrukcji jezdni do obecnych wymagań obciążeń ruchem drogowym, projektuje się remont drogi poprzez:

- wyprofilowanie istniejącej nawierzchni żwirowej
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego gr. 10 cm
- wykonanie warstwy wiążącej gr. 4 cm z asfaltobetonu zamkniętego standard III
- wykonanie warstwy ścieralnej gr. 4 cm z asfaltobetonu zamkniętego standard II
- ścięcie zawyżonych poboczy
- utwardzenie poboczy kruszywem łamanym

Zastosowanie powyższej technologii pozwoli wykorzystać dotychczasową konstrukcję jako warstwę konstrukcji jezdni.

Zaprojektowano jezdnię o szerokości 3,0 m. Profil podłużny drogi dostosowano do jej istniejącego ukształtowania. Odprowadzenie wód opadowych powierzchniowe poprzez spadki poprzeczne o wartości 2%.

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont drogi gminnej w Kalnikowie dz. nr 1094			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1.	0111-01	równinnym.			
1		0.33	km	0.330	
				RAZEM	0.330
1.2		Roboty nawierzchniowe			
2	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni,	m ²		
d.1.	0103-03	wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibra-			
2		cyjnego w grunach kat. II-IV	m ²	1265.800	
		1265.8			
				RAZEM	1265.800
3	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²		
d.1.	0113-05				
2		1265.8	m ²	1265.800	
				RAZEM	1265.800
4	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4	m ²		
d.1.	0308-01	cm (warstwa wiążąca)			
2		955.41	m ²	955.410	
				RAZEM	955.410
5	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4	m ²		
d.1.	0309-02	cm (warstwa ścieralna)			
2		955.41	m ²	955.410	
				RAZEM	955.410
1.3		Pobocza			
6	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
d.1.	0113-04				
3		310.39	m ²	310.390	
				RAZEM	310.390