
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 112256E PRZYDATKI
DMENIŃSKIE - TEODORÓW DUŻY - ETAP III

ADRES INWESTYCJI : DZIAŁKI NR EWIDENCYJNY 124 OBRĘB 0015 SMOTRY-
SZÓW

INWESTOR : GMINA KODRĄB

ADRES INWESTORA : UL. Niepodległości 7, 97 - 512 KODRĄB

BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : PAWEŁ WIECZOREK (Drogowa)

DATA OPRACOWANIA : styczeń 2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2018

Data zatwierdzenia

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w sferze drogowej

mgr inż. Paweł Wieczorek

LOD/0438/ZHOD/05

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Ze względu na zły stan nawierzchni projektuje się wzmocnienie istniejących konstrukcji jezdni poprzez wykonanie dodatkowej warstwy wyrównawczo wzmocniającej o grubości średnio 3,0cm oraz wykonanie nowej warstwy ścieralnej

Zakres przebudowy obejmuje dodatkowo wykonanie poboczy z kruszywa łamanego o szerokości 0,75m

Lp.	kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	0.365	km	0.365	
				RAZEM	0.365
2		Wykonanie konstrukcji drogi			
2	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²		
d.2	0202-01	365*4	m ²	1460.000	
				RAZEM	1460.000
3	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym	t		
d.2	0108-02	analogia	t	109.500	
		365*4*0.03*2.5		RAZEM	109.500
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²		
d.2	0310-05	365*4	m ²	1460.000	
				RAZEM	1460.000
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0310-06	365*4	m ²	1460.000	
				RAZEM	1460.000
3		Roboty wykończeniowe			
6	KNR 2-31	Pobocza z kruszywa - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - pobocza utwardzone - 10cm	m ²		
d.3	0114-07	365*2*0.75	m ²	547.500	
				RAZEM	547.500
7	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczny o grubości 10 cm	m ²		
d.3	1402-05	160*1	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
8	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.3	0108-01	grunt.kat. I-II	m ³	16.000	
		16		RAZEM	16.000