
PRZEDMIAR ROBÓR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa (modernizacja) drogi wewnętrznej , rolniczej dojazdowej do pól w miejscowości Czarnożyty ,
gm. Czarnożyty nr ewid. dz. 860/1
ADRES INWESTYCJI : Czarnożyty
INWESTOR : Gmina Garnożyty
ADRES INWESTORA : Czarnożyty 48 98-310 Czarnożyty
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Alojzy Kulczycki
DATA OPRACOWANIA : 17.02.2008

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.02.2008

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY POMIAROWE					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1	0111-01				
	D-01.01.01	0.459	km	0.459	
				RAZEM	0.459
2 ROBOTY ZIEMNE					
2	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.2	0101-03				
	D-04.01.01	459.03*4	m ²	1836.120	
				RAZEM	1836.120
3	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.2	0101-01				
	D-04.01.01	459.03*2*0.5+10*0.5*5	m ²	484.030	
				RAZEM	484.030
4	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m ³		
d.2	0202-07				
	D-02.00.01	1836.12*0.3+459.03*0.08+(10*0.5*5)*0.08	m ³	589.558	
				RAZEM	589.558
3 PODBUDOWY					
5	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
d.3	0104-03				
	D-04.02.01	1836.12	m ²	1836.120	
				RAZEM	1836.120
6	KNNR 6	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
d.3	0113-01				
	D-04.04.01	1836.12	m ²	1836.120	
				RAZEM	1836.120
7	KNNR 6	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych smołowych gr. 5 cm 9 (PDO-BUDOWA Z DESTRUKTU ASFALTOWEGO gr 5 cm)	m ²		
d.3	0110-05				
	D-04.04.02	1836.12	m ²	1836.120	
	analogia				
				RAZEM	1836.120
4 NAWIERZCHNIE					
8	KNNR 6	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm3/m2	m ²		
d.4	1002-01				
	D-05.03.09	1836.12	m ²	1836.120	
				RAZEM	1836.120
5 POBOCZA I ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
9	KNNR 6	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 10 cm - obsypanie poboczy gr 8 cm	m ²		
d.5	0204-05				
	D-05.02.00	Krotność = 0.8			
	analogia	459.03+10*0.5*5	m ²	484.030	
				RAZEM	484.030
10	KNNR 1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
d.5	0501-01				
	D-02.00.01	459.03*0.2	m ²	91.806	
				RAZEM	91.806
11	KNNR 6	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m3 (9 szt.)	m ³		
d.5	1305-03				
	D-02.00.01	9*0.3	m ³	2.700	
				RAZEM	2.700