
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi wewnętrznej, dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Kały- Czarnożyty-Michałków na dz. nr ewid. 1562*2 ; 1562/3 ; 1561 od km 0+960 do km 1+578,50
ADRES INWESTYCJI : Kały
INWESTOR : Gmina Czarnożyty
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Buła
DATA OPRACOWANIA : 16.01.2009

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.01.2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 1.57850-0.960	km km	0.619	
				RAZEM	0.619
2	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 618.5*4.2+45	m ² m ²	2642.700	
				RAZEM	2642.700
3	KNNR 6 0113-02	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm (grubość warstwy 12cm) Krotność = 0.6 2642.700	m ² m ²	2642.700	
				RAZEM	2642.700
4	KNNR 6 0113-04	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm 618.5*4.1+45	m ² m ²	2580.850	
				RAZEM	2580.850
5	KNNR 6 0110-04 analogia	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych smołowych gr. 4 cm (podbudowy z destruktu asfaltowego przekruszonego w kruszarce o frakcji do 25mm gr 7 cm) Krotność = 1.75 2580.85	m ² m ²	2580.850	
				RAZEM	2580.850
6	KNNR 6 1002-01	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm ³ /m ² 618.50*4+45	m ² m ²	2519.000	
				RAZEM	2519.000
7	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 10 cm - obsypanie poboczy (618.5*0.5)*2	m ² m ²	618.500	
				RAZEM	618.500
8	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III 618.5*0.3*2	m ² m ²	371.100	
				RAZEM	371.100