

Przedmiar robót

Nazwa zadania: Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Świerczynek

Lp.	Podstawy	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1	D 01.00.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*
1.1	D 01.01.01.00	<u>ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH.</u>	*	*
1.1.1	D-01.01.01 11.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym, km 0+000 - 0+480	km	0,550
2	D 04.00.00.00	PODBUDOWY	*	*
2.1	D 04.01.01.00	<u>KORYTA WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA.</u>	*	*
2.1.1	D-04.01.01 31.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie, 480x3,2+10,31=	m ²	1760,42
2.2	D 04.04.02.00	<u>PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHAN.</u>	*	*
2.2.1	D-04.04.02 22.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm, 480x3,2+10,31=	m ²	1760,42
3	D 05.00.00.00	NAWIERZCHNIE	*	*
3.1	D 05.03.08.00	<u>NAWIERZCHNIA PODWÓJNIE POWIERZCHNIOWO UTRWALONA</u>	*	*
3.1.1	D-05.03.08 21.01	Wykonanie nawierzchni podwójnie powierzchniowo utrwalonej grysami (5/8 i 8/11) o ilości kruszywa 24dm3/m2 i asfaltową emulsją kationową, 480x3,0+10,31=	m ²	1650,42
4	D 06.00.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	*	*
4.1	D 06.01.10.00	<u>UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP</u>	*	*
4.1.1	D-06.03.02 11.02	Plantowanie poboczy z lokalnym uzupełnieniem gruntem rodzimym wraz z zagęszczeniem, 480x0,5x0,1x2=	m ³	44,00