

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości
Mauryców dz. nr. 108, 294 obr. Sromutka i nr. 858 obr. Pożdżenice Gm. Żelów
Roboty drogowe

L.p	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie elementów, obmiar	Jedn. miary	Ilość Jedn.
1	2	3	4	5
		<u>I. ROBOTY ZIEMNE I PRZYGOTOWAWCZE</u>		
1.		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,481
6.		Mechaniczne karczowanie zagajników i krzaków	ha	0,30
9.		Wywóz gałęzi	mp	35
10.		Korytowanie na głęb. 10 cm pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni Odc. A ÷ D: dł. 194,97 mb x / szer. jezdni/ 3,50 m / + + / 20,00 mb x 3,25m/ + odc. E ÷ I; /dł. 226,05 m x 3,00m / + /3,55 m x 3,50/ + 2R3 = 1441,88 m ² + odsadзки: 2 x 0,10 x 488,00mb = 97,60 m ²	m ²	1540
11.		Wywóz nadmiaru gruntu z korytowania sam. wywr. na odl. do 4 km /1540 m ² x 0,10/ = 146,40 m ³ -grunt na pobocza = / 73,00+ 19,00/ m ³ = 62,00 m ³	m ³	62
12.		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	1540
		<u>II. PODBUDOWA Z KRUSZYWA DOŁOMITOWEGO</u>		
13.		Wykonanie dolnej warstwy podbudowy z tłucznia dolomit. o fr. 0/63mm o gr. 14 cm 1442,0 m ² + / 2 x 0,10 x 488,00 mb / = 1540,00 m ²	m ²	1540
13.		Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kłińca dolomit. o fr. 0/31,5mm o gr. 4 cm	m ²	1540
		<u>IV. ROBOTY WYKONCZENIOWE</u>		
16.		Formowanie poboczy gruntem z koryta: [488 mb x 2 x 0,50/ x 0,15 = 73,20m ³	m ³	73
17.		Roboty ziemne poprzeczne wyk. spycharkami redukujące wysokość pomiędzy projektowaną jezdnią a terenem przy drodze – kruszywem kamiennym z korytowania: [/4,0x2,00/ x 12] x 0,20 = 19,20 m ³	m ³	19