

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Józefów w Rogowie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe				
1.	D- 01.01.01.11.01	Roboty pomiarowe przy lliniowych robotach ziemnych	km	0,998
Roboty rozbiórkowe				
2.	D- 02.01.01.14.02	Koryto wykonywane mechanicznie kat.gr II-IV z wywozem na odl. 5km jezdni $\{(421,00+198,00+305,00)*4,00+(43,00+31,00)*3,00\}*0,45=3918,00m^2*0,45=1763,10 m^3$ - pobocze $(421,00+198,00+258,00)*0,50*2=877,00m^2*0,12=105,24$ razem:1968,69m3	m ³	1868,34
Nawierzchnia jezdni				
3.	D- 04.01.01.31.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²	3918,00
4.	D- 04.05.01.23.03	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem gr 15cm Rm=2,5MPa	m ²	3918,00
5.	D- 04.04.02.11.01	Podbudowa o gr 20cmz kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie (jezdni)	m ²	3918,00
6.	D-04.03.01.22.04	Skropienie emulsją niemodyfikowaną szybkorozpadową nawierzchni drogowych $3918,00*2=7836,00m^2$	m ²	7836,00
7.	D- 05.03.05.12.01	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W warstwa wiążąca gr 6cm	m ²	3918,00
8.	D- 05.03.05.21.02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11 o grubości 4cm - warstwa ścieralna	m ²	3918,00
Pobocza				
9.	D- 04.01.01.31.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²	877,00
10.	D- 05.02.01.12.01	Nawierzchnia gr. 12cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm	m ²	877,00
Inne				
11.	kalk. Własna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kpl.	1

