

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Wola Droszewska od km 0+000 do km 0+340,7

**Inwestor : Gmina Godziesze Wielkie
ul. 11 listopada 10, 62-872 Godziesze Wielkie**

Opracował : inż. Szymon Szydłowski
Sprawdził : inż. Wojciech Grygielski

Data : 2013-06-14
Data : 2013-06-14

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Wola Droszewska od km 0+000 do km 0+340,7

Data : 2013-06-16

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1 Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 001-0111-01-00 MRRiB Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym	0,341	km
2	KNR 003-0101-01-00 ATHENASOFT Warszawa Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni : bitumicznych, na głębokość do 4 cm	15,000	m
3	KNNR 006-0802-03-00 MRRiB Rozebranie nawierzchni grubości 4 cm z mas mineralno-bitumicznych, wykonane ręcznie	1,500	m2
2 Podbudowa			
4	KNNR 006-1301-01-00 MRRiB Mechaniczne profilowanie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego	1 022,870	m2
5	KNNR 006-1301-02-00 MRRiB Mechaniczne zagęszczenie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego	1 022,870	m2
6	KNNR 006-0113-04-00 MRRiB Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 5 cm	1 022,870	m2
3 Nawierzchnia			
7	KNNR 006-1005-04-00 MRRiB Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej	1 022,870	m2
8	KNNR 006-1005-07-00 MRRiB Skropienie podbudowy emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg/m2	1 022,870	m2
9	KNNR 006-0309-02-00 MRRiB Warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 S 50/70 dla KR1-2, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm	1 022,870	m2
4 Pobocza			
10	KNNR 006-1301-05-00 MRRiB Naprawy dróg gruntowych przez plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie, przy grubości ścinania 5 cm	168,550	m2
	84.44 + 84.11 =	168,550	
	Razem =	168,550	m2
11	KNNR 006-0204-05-00 MRRiB Nawierzchnie z kruszywa łamanego, przy grubości warstwy górnej po uwałowaniu 10 cm	168,550	m2

--- Koniec wydruku ---