

PRZEDMIAR ROBÓT

**Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 675960P w m.Wolica
od km 0+000 do km 0+205**

Kod CPV : 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

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

Opracował : inż. Wojciech Grygielski
Sprawdził : inż. Ryszard Grudziński

Data : 2011-09-12
Data : 2011-09-12

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 675960P w m.Wolica od km 0+000 do km 0+205

Data : 2011-09-11

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1 Roboty przygotowawcze			
1	ZAŁ.1 - KNNR 001-0111-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym Numer specyfikacji : D.01.01.01	0,205	km
2	KNNR 003-0101-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Wydanie - Warszawa 2000 r.] Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni : bitumicznych, na głębokość do 4 cm Numer specyfikacji : D.01.02.04	10,000	m
3	ZAŁ.1 - KNNR 006-0802-03-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Rozebranie nawierzchni grubości 4 cm z mas mineralno-bitumicznych, wykonane ręcznie Numer specyfikacji : D.01.02.04	1,000	m2
2 Podbudowa			
4	ZAŁ.1 - KNNR 006-1301-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Mechaniczne profilowanie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego Numer specyfikacji : D.05.01.01a	829,500	m2
5	ZAŁ.1 - KNNR 006-1301-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Mechaniczne zagęszczenie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego Numer specyfikacji : D.05.01.01a	829,500	m2
6	ZAŁ.1 - KNNR 006-0113-04-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 5 cm Numer specyfikacji : D.04.04.02	829,500	m2
3 Nawierzchnia			
7	ZAŁ.1 - KNNR 006-1005-04-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej Numer specyfikacji : D.04.03.01	829,500	m2
8	ZAŁ.1 - KNNR 006-1005-07-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Skropienie podbudowy emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg/m2 Numer specyfikacji : D.04.03.01	829,500	m2
9	ZAŁ.1 - KNNR 006-0309-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 S 50/70 dla KR1-2, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm Numer specyfikacji : D.05.03.05	829,500	m2
4 Pobocza			
10	ZAŁ.1 - KNNR 006-1301-05-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Naprawy dróg gruntowych przez plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie, przy grubości ścinania 5 cm Numer specyfikacji : D.06.03.02	208,000	m2
11	ZAŁ.1 - KNNR 006-0204-05-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Nawierzchnie z kruszywa łamanego, przy grubości warstwy górnej po uwalowaniu 10 cm Numer specyfikacji : D.05.01.02	208,000	m2