

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Gmina Godziesze Wielkie**
Obiekt : **Przebudowy dróg gminnych**

**Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Wola Droszewska
Etap I**

Investor : **Gmina Godziesze Wielkie**
ul. 11 Listopada 10, 62-872 Godziesze

Opracował : mgr inż. Wojciech Kowalewski Data : 2009-05-22
Sprawdził : inż. Ryszard Grudziński Data : 2009-05-22

Budowa : Gmina Godziesze Wielkie
Obiekt : Przebudowy dróg gminnych

**Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Wola Droszewska
Etap I**

Data : 2009-05-22

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
-----	------------------------------------	-------	-------------

a. Roboty przygotowawcze

1. Pozycja		0,763 km	
Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym			
Numer specyfikacji : D.01.01.01			

b. Podbudowa

2. Pozycja		3 266,930 m2	
Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat.II-VI mechanicznie - zagęszczanie walcem wibracyjnym			
Numer specyfikacji : D.04.01.01.11			

3. Pozycja		163,357 m3	
Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym, zagęszczanym mechanicznie, przy grubości warstwy po zagęszczeniu średnio 5cm			
Numer specyfikacji : D.04.08.04			

c. Nawierzchnia

4. Pozycja		3 266,930 m2	
Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem, przy zużyciu 0.7 kg/m2 emulsji asfaltowej			
Numer specyfikacji : D.04.03.01			

5. Pozycja		3 174,570 m2	
Warstwa wiążąca nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych transportowanych sam.samowyladowczym 5 do 10 t, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm - dla ruchu KR1			
Numer specyfikacji : D.05.03.05			

d. Pobocza

6. Pozycja		379,170 m2	
Nawierzchnie żwirowe, rozścielane ręcznie, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm - wykonanie poboczy			
Numer specyfikacji : D.05.01.03			

e. Wjazdy na posesje i zjazdy w drogi boczne

7. Pozycja		43,530 m2	
Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane ręcznie w gruncie kat.II-IV			
Numer specyfikacji : D.04.01.01.11			

8. Pozycja		43,530 m2	
Nawierzchnie z tłuczni kamiennego, przy grubości warstwy górnej po uwalowaniu 10 cm			
Numer specyfikacji : D.05.02.01			

f. Oznakowanie

9. Pozycja		5,000 szt	
Słupki pionowych znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm			
Numer specyfikacji : D.07.02.01			

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Wola Droszewska
Etap I

Data : 2009-05-22

f. Oznakowanie

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
-----	------------------------------------	-------	-------------

10. Pozycja

6,000 szt

Tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m²

Numer specyfikacji : D.07.02.01

g. Roboty różne

11. Pozycja

10,000 m

Wykonanie pod drogami i innymi przeszkodami, wykopem otwartym w gruncie kategorii III, przepustu z rury dwudzielnej o średnicy 100 mm.