

# PRZEDMIAR ROBÓT

**Budowa :** Trzcianka

**Obiekt :** Drogi gminne

**Adres :** Gmina Trzcianka

**Profilowanie dróg w gminie Trzcianka**

**Inwestor :** Gmina Trzcianka

**Adres :** 64-980 Trzcianka; ul. Sikorskiego 7

Opracował : Bolesław Mierzwa

Data : 2024-02-23

Inwestor :

Wykonawca :

**Profilowanie dróg w gminie Trzcianka**

Budowa: Trzcianka  
Obiekt: Drogi gminne  
Adres: Gmina Trzcianka

Data: 2024-02-23

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<p>KNR 2-31 0103-04 [ ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996 ]</p> <p><b>Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie dróg gruntowych, max odległość 25 km od Trzcianki</b></p> <p style="text-align: right;">48000 = 48 000,000</p> <p style="text-align: right;">Razem = 48 000,000</p>	48 000,000	m2
2	<p>KNR AT-06 0104-02 + [ ATHENASOFT wyd.I 2000 ]</p> <p><b>Dowóz bez wbudowania i zagęszczenia walcem gruzu betonowego o frakcji 0-63mm, na max odległość od Trzcianki 25km</b></p> <p style="text-align: right;">250 = 250,000</p> <p style="text-align: right;">Razem = 250,000</p>	250,000	t
3	<p>KNR AT-06 0104-02 + [ ATHENASOFT wyd.I 2000 ]</p> <p><b>Dowóz z wbudowaniem i zagęszczeniem walcem kruszywa łamanego kamiennego o frakcji 0-63mm z zaklinowaniem mieszanką optymalną i profilowaniem nawierzchni, max odległość od Trzcianki 25km</b></p> <p style="text-align: right;">90 = 90,000</p> <p style="text-align: right;">Razem = 90,000</p>	90,000	t

--- Koniec wydruku ---