

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Gmina Czerwonak**

Obiekt : **Gmina Czerwonak**

**REMONT NAWIERZCHNI DRÓG GRUNTOWYCH
TŁUCZNIEM BETONOWYM NA TERENIE GMINY CZERWONAK 2013 ROK**

Inwestor : **Gmina Czerwonak**
ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak

**REMONT NAWIERZCHNI DRÓG GRUNTOWYCH TŁUCZNIEM BETONOWYM NA TERENIE GMINY CZERWONAK
2013 ROK**

Budowa : Gmina Czerwonak
Objekt : Gmina Czerwonak

Data : 2013-02-13

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni o głębokości 15 cm	4 660,000	m2
1	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	4 660,000	m2
2	KNR 231-0101-02-00 Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm krotność *1	- 4 660,000	m2
2	Wykonanie nawierzchni z sortowanego tłucznia betonowego o grubości po zagęszczeniu 15 cm	4 660,000	m2
3	KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm	4 660,000	m2
4	KNR 231-0114-08-00 Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: ponad 8 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm krotność *7	4 660,000	m2

--- Koniec wydruku ---