

## Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Korytowanie</b>				
1 KNR 201/121/2	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	0,08		ha
2 KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm 423,0*1,8 = 761,4 34,0*6,0 = 204,0	965,40		m2
3 KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości	965,4		m2
4 KNR 201/212/7 (1)	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60 m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55-kW, samochód do 5-t R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 965,4*0,25 = 241,35	241,35		m3
5 KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	965,4		m2
<b>2 Podbudowy</b>				
6 KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń bazaltowy 32 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm 423,0*1,5 = 634,5 34,0*6,0 = 204,0 -6,0*1,5*2 = -18,0	820,50		m2
7 KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń bazaltowy - kliniec, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	820,5	5,00	m2
<b>3 Nawierzchnie</b>				
8 KNR 231/511/1 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6-cm, na podsypce z kruszyny, kostka szara	820,5		m2
<b>4 Krawężniki i obrzeża</b>				
9 KNR 231/402/3	Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła, beton B-15 (423,0*2+34,0+4,0*3-6,0* 2-9,0)*0,15*0,35 = 45,7275	45,73		m3
10 KNR 231/403/3	Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej 423,0+34,0+4,0*3+2,0*5+ 5,0*3 = 494,0	494,00		m
11 KNR 231/407/3	Obrzeża betonowe, 30x8-cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 423,0-5,0*5-6,0*2 = 386,0	386,00		m
<b>5 Roboty wykończeniowe</b>				
12 KNR 201/505/1	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, ręczne, kategoria gruntu I-III R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 423,0*1,0 = 423,0	423,00		m2
13 KNR 231/1106/1 (1)	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-bitumicznymi, mineralno-asfaltowa, grysowa zamknięta	1,6		t