

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	KNR 2-31 0801-0500	Ręczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm 94	m2 m2	94,000	94,000
2	KNR 2-31 0801-0600	Ręczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych. Dodatek za każdy dalszy 1 cm 94	m2 m2	94,000	94,000
3	KNR 2-31 0813-0300	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 162,5	m m	162,500	162,500
4	KNR 2-31 0814-0100	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej 338,6	m m	338,600	338,600
5	KNR 2-31 0801-0100	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm 10+(26,2+13,5+7,3)*0,4	m2 m2	28,800	28,800
6	KNR 2-31 0805-0100	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej 8	m2 m2	8,000	8,000
7	KNR 4-04 1103-0400	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 94*0,1+162,5*0,15*0,3+338,6*0,2*0,06+28,8*0,12+8,0*0,08	m3 m3	24,872	24,872
8	KNR 4-04 1103-0500	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odl. transportu ponad 1 km 24,872	m3 m3	24,872	24,872
9	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu I-IV 69,1	m2 m2	69,100	69,100
10	KNR 2-31 0101-0200	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Dodatek za każde dalsze 5 cm. Kategoria gruntu I-IV 69,1	m2 m2	69,100	69,100
11	KNR 2-31 0401-0200	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm. Kategoria gruntu III-IV 74,6	m m	74,600	74,600
12	KNNR 1 0202-0500	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 5 t na odl. do 1 km. Grunt kat. I-II 69,1*0,25+74,6*0,2*0,2	m3 m3	20,259	20,259
13	N.Z. 2-31U 0007-0200	Cięcie mechaniczne nawierzchni asfaltowo-betonowej przecinarką Christensen. Głębokość cięcia od 11 do 16 cm (zeszyt 11/91) 26,2+13,5+7,3	m m	47,000	47,000
14	KNR 2-31 0114-0100	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 69,1	m2 m2	69,100	69,100
15	KNR 2-31 0403-0300	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 227,6	m m	227,600	227,600
16	KNR 2-31 0402-0400	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki 227,6*0,1	m3 m3	22,760	22,760
17	KNR 2-31 0407-0500	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 328,8	m m	328,800	328,800
18	KNR 2-31 0511-0201	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) 757,55	m2 m2	757,550	757,550
19	KNR 2-31 0511-0300	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) 567,5	m2 m2	567,500	567,500
20	KNR 2-31 0502-0500	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - analogia: nawierzchnie z płyt ażurowych 10x40x60cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem otworów kruszywem frakcji 3 -16mm 69,1	m2 m2	69,100	69,100
21	KNR 2-31 1406-0200	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - krętek ściekowych ulicznych 2	szt. szt.	2,000	2,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
22	KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włączów kanałowych	szt.		4,000
		4	szt.	4,000	
23	KNR 2-31 1406-0400	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		1,000
		1	szt.	1,000	