

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 18.0	m ² m ²	 18.000	 18.000
				RAZEM	18.000
2	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 6.5	m m	 6.500	 6.500
				RAZEM	6.500
3	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 0.65	m ³ m ³	 0.650	 0.650
				RAZEM	0.650
4	KNR 2-01 0312-11	Wykopianie dołów o powierzchni dna do 0.2 m ² i głębokości do 1.0 m (kat.gr.IV) - miejscowe odkrywki na istniejących sieciach 5	dół. dół.	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
5	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 190.0	m ² m ²	 190.000	 190.000
				RAZEM	190.000
6	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 190.0	m ² m ²	 190.000	 190.000
				RAZEM	190.000
7	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. 190.0	m ² m ²	 190.000	 190.000
				RAZEM	190.000
8	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II 190.0	m ² m ²	 190.000	 190.000
				RAZEM	190.000
9	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 190.0	m ² m ²	 190.000	 190.000
				RAZEM	190.000
10	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm 190.0	m ² m ²	 190.000	 190.000
				RAZEM	190.000
11	KNR 2-31 0104-02	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag.- krotność 10 190.0	m ² m ²	 190.000	 190.000
				RAZEM	190.000
12	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 190.0	m ² m ²	 190.000	 190.000
				RAZEM	190.000
13	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 190.0	m ² m ²	 190.000	 190.000
				RAZEM	190.000
14	KNR 2-31 0105-08	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. 190.0	m ² m ²	 190.000	 190.000
				RAZEM	190.000
15	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 82.0	m m	 82.000	 82.000
				RAZEM	82.000
16	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 24.5	m m	 24.500	 24.500
				RAZEM	24.500
17	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 6.8	m ³ m ³	 6.800	 6.800
				RAZEM	6.800
18	KNR 0-11 0316-01	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 13.0	m ² m ²	 13.000	 13.000
				RAZEM	13.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
19	NNRNKB 231 0511- 01- analogia	Nawierzchnia betonowa ażurowa z płyt meba o wymiarach 60x40x8 cm z wykonaniem wypełnienia otworów kruszywem 160	m ² m ²	 160.000	 160.000
				RAZEM	160.000
20	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
21	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o pow. ponad 0.3 m ² 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
22	KNR 2-01 0102-06	Ręczne karczowanie drzew (śr. 56-65 cm) 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
23	kalkulacja indywidual- na	Przycięcie korony drzew 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
24	KNR 2-31 0402-03- analogia	Wzmocnienie krawężnika istniejącego chodnika 0.95	m ³ m ³	 0.950	 0.950
				RAZEM	0.950
25	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 61.0	m ³ m ³	 61.000	 61.000
				RAZEM	61.000
26	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 61	m ³ m ³	 61.000	 61.000
				RAZEM	61.000
27	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 2.5	m ³ m ³	 2.500	 2.500
				RAZEM	2.500
28	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 4 2.5	m ³ m ³	 2.500	 2.500
				RAZEM	2.500
29	KNR 2-21 0105-01	Wykopanie krzewów w celu przesadzenia 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
30	KNR 2-21 0320-04	Sadzenie drzew starszych z bryłą korzeniową o śr. 1.2 m w gruncie kat. III z zaprawą dołów. Obwód pnia 16-18 cm, korona na wys. 2.0 - 2.2m. Gatunki drzew - klon zwyczajny 1 szt. klon polny 1 szt. lipa drobnolistna 1 szt. 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
31	KNR 2-21 0320-04	Sadzenie krzewów starszych z bryłą korzeniową o śr. 1.2 m w gruncie kat. III z zaprawą dołów 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
32	kalkulacja indywidual- na	opłata za składowanie gruzu na wysypisku 3.8	t t	 3.800	 3.800
				RAZEM	3.800
33	kalkulacja indywidual- na	opłata za składowanie ziemi na składowisku 96.0	t t	 96.000	 96.000
				RAZEM	96.000