

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		UTWARDZENIE - parking			
1.1		Przygotowanie terenu			
1 d.1.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych (24.00*4.25+23.00*5.00)/10000	ha ha	0.022	
				RAZEM	0.022
2 d.1.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 24.00*4.25+23.00*5.00	m ² m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
3 d.1.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm poz.2	m ² m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
4 d.1.1	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 5 poz.3	m ² m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
5 d.1.1	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 217.00*0.30	m ³ m ³	65.100	
				RAZEM	65.100
1.2		Roboty ziemne			
6 d.1.2	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm poz.2	m ² m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
7 d.1.2	KNR 2-31 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = 2 poz.6	m ² m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
1.3		Podbudowy			
8 d.1.3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.6	m ² m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
9 d.1.3	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 poz.6	m ² m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
10 d.1.3	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu poz.6	m ² m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
1.4		Krawężniki			
11 d.1.4	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 24.00+4.25+23.00+5.00	m m	56.250	
				RAZEM	56.250
12 d.1.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.11*0.10*0.10	m ³ m ³	0.563	
				RAZEM	0.563
13 d.1.4	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.11	m m	56.250	
				RAZEM	56.250
1.5		Nawierzchnie			
14 d.1.5	KNR 0-11 0316-07	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu ażur na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 24.00*4.25+23.00*5.00	m ² m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
1.6		Odwodnienie liniowe			
15 d.1.6	KNR 2-31 0606-04	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce cementowo-piaskowej 24.00+23.00	m m	47.000	
				RAZEM	47.000
16 d.1.6	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm - odpływ z odwodnienia 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
1.7		Roboty wykończeniowe			
17 d.1.7	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		23.00*0.5	m ²	11.500	
				RAZEM	11.500
18	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każde następne 5 cm humusu	m ²		
d.1.7	0510-02	11.5	m ²	11.500	
				RAZEM	11.500