

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		KOSTKA BETONOWA PLAN 2019			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.012	ha ha	0.012	
				RAZEM	0.012
2 d.1	KNR 2-31 0801-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm 1185	m ² m ²	1185.000	
				RAZEM	1185.000
3 d.1	KNR 2-31 0804-03 ANALOGIA	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 15 cm poz.2	m ² m ²	1185.000	
				RAZEM	1185.000
4 d.1	KNR-W 4-01 0109-19	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirowo-betonowych i żelbetowych na odległość 1 km 1185*0.2	m ³ m ³	237.000	
				RAZEM	237.000
5 d.1	KNR-W 4-01 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 5 poz.4	m ³ m ³	237.000	
				RAZEM	237.000
6 d.1	KALKULA- CJA INDY- WIDUALNA	UTYLIZACJA GRUZU poz.5	m ³ m ³	237.000	
				RAZEM	237.000
7 d.1	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 33+40+39+28+10+11.5-10	m m	151.500	
				RAZEM	151.500
8 d.1	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
9 d.1	KNR 2-31 0106-01	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 6 cm grubość po zagęszczeniu poz.2	m ² m ²	1185.000	
				RAZEM	1185.000
10 d.1	KNR 2-31 0109-03 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm C15/20 poz.2	m ² m ²	1185.000	
				RAZEM	1185.000
11 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - analogia układanie kostki metoda kombinowana /W TYM WYDZIELENIE MIEJSC POSTOJOWYCH ORAZ CHODNIKA, OSADNIKA KOSTKĄ KOLOR ŻÓŁTĄ I CZERWONĄ OK 100 M2/ poz.2	m ² m ²	1185.000	
				RAZEM	1185.000
12 d.1	kakulacja in- dywidualna	Regulacja studzienek oraz skrzynek 9	kpl. kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
13 d.1	kakulacja in- dywidualna	Regulacja gulika 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
2		Wydzielenie parkingu			
14 d.2	kakulacja in- dywidualna	Wydzielenie parkingu ogrodzenie systemowe 38 mb 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000