

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Utwardzenie terenu przy seg. C					
1		Wymiana i utwardzenie nawierzchni parkingu			
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - 90% powierzchni 180*10*90%	m ²		
d.1	0101-01		m ²	1620,000	
				RAZEM	1620,000
2	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm - 10% powierzchni 180*10*10%	m ²		
d.1	0101-05		m ²	180,000	
				RAZEM	180,000
3	KNR 4-01	Wywóz ziemi i kruszyw budowlanych samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt. kat. I-II 1800*0,20	m ³		
d.1	0108-05		m ³	360,000	
				RAZEM	360,000
4	KNR 4-01	Wywóz ziemi i kruszyw budowlanych samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.3	m ³		
d.1	0108-08		m ³	360,000	
				RAZEM	360,000
5		Koszty składowania ziemi i kruszyw budowlanych poz.3	m ³		
d.1	kalk. własna		m ³	360,000	
				RAZEM	360,000
6	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1800	m ²		
d.1	0103-04		m ²	1800,000	
				RAZEM	1800,000
7	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 1800	m ²		
d.1	0105-03 0105-04		m ²	1800,000	
				RAZEM	1800,000
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - frakcja 0-63 mm 1800	m ²		
d.1	0114-05		m ²	1800,000	
				RAZEM	1800,000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - frakcja 0- 31,5 mm 1800	m ²		
d.1	0114-07		m ²	1800,000	
				RAZEM	1800,000
10	KNR 2-31	Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 4 1800	m ²		
d.1	0202-04		m ²	1800,000	
				RAZEM	1800,000