

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Wykonanie miejsc postojowych przy budynku SPZOZ w Nasielsku na działce grunnej.						
1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
			0,1191	ha	0,119	
					RAZEM	0,119
2			ROBOTY ZIEMNE			
2 d.2	KNNR 6 0101-03		Koryta wykonywane mechanicznie gł. 50 cm w gruncie kat. II-VI na całej powierzchni parkingu	m2		
			1037	m2	1 037,000	
					RAZEM	1 037,000
3 d.2	KNR 4-01 0108-06		Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
			518,5	m3	518,500	
					RAZEM	518,500
3			KRAWĘŻNIKI			
4 d.3	KNR 2-31 0401-01		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II	m		
			145	m	145,000	
					RAZEM	145,000
5 d.3	KNR 2-31 0402-03		Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3		
			8,7	m3	8,700	
					RAZEM	8,700
6 d.3	KNR 2-31 0403-03		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			145	m	145,000	
					RAZEM	145,000
4			PODBUDOWY			
7 d.4	KNR 2-31 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			1037	m2	1 037,000	
					RAZEM	1 037,000
8 d.4	KNNR 6 0104-01		Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m2		
			1037	m2	1 037,000	
					RAZEM	1 037,000
9 d.4	KNR 2-31 0114-01		Podbudowa z kruszywa betonowego 0/31.5 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			1037	m2	1 037,000	
					RAZEM	1 037,000
5			NAWIERZCHNIA PARKINGU I CHODNIKA			
10 d.5	KNR 2-31 0509-03		Place i zatoki postojowe z płyt drogowych ażurowych 60x40x10 betonowych, kolor szary, wypełnienie kruszywem	m2		
			1037	m2	1 037,000	
					RAZEM	1 037,000
11 d.5	KNR 2-31 0105-07		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
			1037	m2	1 037,000	
					RAZEM	1 037,000
12 d.5	KNNR 6 0105-05		Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.3 cm	m2		
			50	m2	50,000	
					RAZEM	50,000
13 d.5	KNR 2-31 0511-03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			50	m2	50,000	
					RAZEM	50,000