

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m2		
		13,0*5,0	m2	65,000	
				RAZEM	65,000
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	m2		
		65,0	m2	65,000	
				RAZEM	65,000
3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m2		
		65,0	m2	65,000	
				RAZEM	65,000
4	NNRNKB 231 0511-01 analogia	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - do 10 elementów/m2 nawierzchnia z płyt MEBA układana na kłirku drogowym gr. 4-8 mm wraz z zasypaniem kłirsem 4-8 mm	m2		
		65,0	m2	65,000	
				RAZEM	65,000
5	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
6	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		18,0*0,3*0,3	m3	1,620	
				RAZEM	1,620
7	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		18,0	m	18,000	
				RAZEM	18,000
8	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 6 km	m3		
		65*0,3	m3	19,500	
				RAZEM	19,500
9	KNR-W 4-01	Opłata za składowanie gruzu	m3		
		19,5	m3	19,500	
				RAZEM	19,500
10	KNR-W 2-01 0208-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km - dowiezienie humusu do wyrównania terenu wraz z kosztem humusu	m3		
		12*6,0*0,15	m3	10,800	
				RAZEM	10,800
11	KNR-W 2-01 0505-04 analogia	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III - dowieziony humus	m2		
		19,5	m2	19,500	
				RAZEM	19,500