

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: MATEJKI 22 CHODNIK					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 2-31 0810-02	Rozebranie nawierzchni z klinkieru na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		4,90 * 1,20 + 2,70 * 1,00	m2	8,58	
				RAZEM	8,58
2 d.1	KNR 2-31 0810-03 0810-04	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości 15 cm	m2		
		(4,20 + 3,40) / 2 * 0,75	m2	2,85	
		1,24 * 1,04	m2	1,29	
				RAZEM	4,14
3 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		6,0	m	6,00	
				RAZEM	6,00
4 d.1	KNR 2-31 0802-05	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 15 cm	m2		
		poz.1 + poz.2	m2	12,72	
				RAZEM	12,72
2		Nawierzchnie utwardzone			
5 d.2	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
		12,80 / 1000	km	0,01	
				RAZEM	0,01
6 d.2	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m2		
		4,90 * 1,20 + 2,70 * 1,00	m2	8,58	
		(4,20 + 3,40) / 2 * 1,00	m2	3,80	
		1,24 * 1,04	m2	1,29	
				RAZEM	13,67
7 d.2	KNR 2-31 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - potrącenie za każde 5 cm głębokości Krotność = 2	m2		
		-poz.6	m2	-13,67	
				RAZEM	-13,67
8 d.2	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		8,64 - 1,0 + 3,40 + 4,20	m	15,24	
				RAZEM	15,24
9 d.2	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego 0-31 mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		poz.6	m2	13,67	
				RAZEM	13,67
10 d.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		poz.9	m2	13,67	
				RAZEM	13,67
3		Utylizacja odpadów			
11 d.3	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m3		
		8,58 * 0,08	m3	0,69	
		4,14 * 0,15	m3	0,62	
		0,08 * 0,30 * 6,0	m3	0,14	
				RAZEM	1,45

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.3	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III	m3		
		13,67 * 0,25	m3	3,42	
				RAZEM	3,42