

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1 d.1 0112-02 analogia	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych/dróg wewnętrznych (53.0+3.0+9.0+30.0)*0.0001	ha ha	 0.01	
				RAZEM	0.01
2	KNNR 6 d.1 0803-07 analogia	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce plastikowej 9.0	m ² m ²	 9.00	
				RAZEM	9.00
3	KNR 2-01 d.1 0206-05 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na wysypisko/składowisko wraz z kosztem składowania lub utylizacji na odległość do 1km <nawierzchnie> (53.0+3.0)*0.28 <odhumusowanie> 30.0*0.10 <obramowanie> 58.0*0.25*0.20	m ³ m ³ m ³	 15.68 3.00 2.90	
				RAZEM	21.58
4	KNR 2-01 d.1 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV /dalszy 1km/ Krotność = 2 21.58	m ³ m ³	 21.58	
				RAZEM	21.58
5	Kalkulacja d.1 własna	Koszt składowania urobku ziemnego na wysypisku odpadów <urobek> 21.58*1.7	t t	 36.69	
				RAZEM	36.69
6	KNNR 6 d.1 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni /istniejące podłoże/ <nawierzchnia> 53.0+3.0 <przełożenie kostki> 9.0 <humusowanie> 30.0 <obramowanie> 58.0*0.25	m ² m ² m ² m ²	 56.00 9.00 30.00 14.50	
				RAZEM	109.50
2	45233220-7	ROBOTY ZASADNICZE			
7	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława betonowa pod elementy betonowe z oporem C12/15 <obramowanie> 58.0*0.25*0.20	m ³ m ³	 2.90	
				RAZEM	2.90
8	KNNR 6 d.2 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm /z piasku lub pospółki/ <ścieżka o nawierzchni mineralnej> 53.0 <ścieżka o nawierzchni z kostki> 3.0	m ² m ² m ²	 53.00 3.00	
				RAZEM	56.00
9	KNNR 6 d.2 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm <ścieżka o nawierzchni mineralnej> 53.0 <ścieżka o nawierzchni z kostki> 3.0	m ² m ² m ²	 53.00 3.00	
				RAZEM	56.00
10	KNNR 6 d.2 0105-04 analogia	Warstwy dynamiczne z kruszywa 0/16mm zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm <ścieżka o nawierzchni mineralnej> 53.0	m ² m ²	 53.00	
				RAZEM	53.00
11	KNNR 6 d.2 0204-04 analogia	Nawierzchnie mineralna z kruszywa 0/8mm - warstwa górna o gr. 7 cm /docełowo 3cm/ Krotność = 0.43 <ścieżka o nawierzchni mineralnej> 53.0	m ² m ²	 53.00	
				RAZEM	53.00
12	KNR 0-11 d.2 0320-03 analogia	Chodniki z kostki betonowej betonowej grubości 60 mm na podsypce bazaltowej grubości 30 mm z wypełnieniem spoin piaskiem <ścieżka o nawierzchni z kostki> 3.0	m ² m ²	 3.00	
				RAZEM	3.00
3		ROBOTY TOWARZYSZĄCE			
13	KNR 0-11 d.3 0320-03 analogia	Chodniki z kostki betonowej betonowej grubości 60 mm na podsypce bazaltowej grubości 30 mm z wypełnieniem spoin piaskiem /kostka z rozbiórki/ <kostka z rozbiórki> 9.0	m ² m ²	 9.00	
				RAZEM	9.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNNR 1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m ²		
d.3	0507-01 + KNNR 1 0507-02				
		30.0	m ²	30.00	
				RAZEM	30.00