

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Droga w Lubianie			
1.1		Prace przygotowawcze			
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie równinnym	km		
		0,175	km	0,175	
				RAZEM	0,175
1.2		Podbudowy			
2 d.1.2	KNR 2-31 0101-03 0101-04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości średniej 70 cm	m2		
		175 * 3 + 0,5 * 175	m2	612,500	
				RAZEM	612,500
3 d.1.2	KNR 2-31 1510-04	Transport wewnętrzny kruszywa naturalnego pojazdami samowładoczymi z załadunkiem mechanicznym w miejsce wskazane przez Wykonawcę, wraz z utylizacją materiału z rozbiórki	t		
		612,5 * 0,3 * 2	t	367,500	
				RAZEM	367,500
4 d.1.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		612,5	m2	612,500	
				RAZEM	612,500
5 d.1.2	KNR 2-31 0104-03 0104-04	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 20 cm	m2		
		612,5	m2	612,500	
				RAZEM	612,500
6 d.1.2	KNR 2-31 0109-02 + KNR 2-31 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - chudy beton gr. 20 cm Krotność = 8	m2		
		175 * 3	m2	525,000	
				RAZEM	525,000
1.3		Nawierzchnie			
7 d.1.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3-5 cm, kostka szlachetna wzór do uzgodnienia z Zamawiającym	m2		
		175 * 3	m2	525,000	
				RAZEM	525,000
1.4		Elementy ulic: krawężniki, obrzeża, oporniki, ściek uliczny			
8 d.1.4	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		2 * 175 + 6	m	356,000	
				RAZEM	356,000
9 d.1.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		0,06 * 356	m3	21,360	
				RAZEM	21,360
1.5		Prace wykonczeniowe			
10 d.1.5	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m2		
		2 * 175 * 2	m2	700,000	
				RAZEM	700,000