

PRZEDMIAR ROBÓT

Ścieżka rowerowa z betonu asfaltowego ul. J. Słowackiego

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0.418	
		0.418		RAZEM	0.418
2		ROBOTY ZIEMNE			
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w	m ³		
d.2	0206-04	gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość	m ³	323.040	
	0214-04	5 km		RAZEM	323.040
		323.04			
3		PODBUDOWA			
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.3	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	837.000	
		837		RAZEM	837.000
4	KNR 2-31	Wzmocnienie podłoża z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=5 MPa, wy-	m ²		
d.3	0111-01	tworzonym i dostarczonym z betoniarni - grubość warstwy po zagęszczeniu 10	m ²	837.000	
		cm		RAZEM	837.000
		Krotność = 0.83			
		837			
5	KNR 2-31	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego o frakcji 0/31,5 mm - warstwa o	m ²		
d.3	0114-05	grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	239.500	
		239.5		RAZEM	239.500
6	KNR 2-31	Podsypka z pospółki i zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubość warstwy po	m ²		
d.3	0105-01	zagęszczeniu	m ²	41.800	
	0105-02	418.00*0.10		RAZEM	41.800
7	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie podbudowy z kruszywa łamanego	m ²		
d.3	1004-04	837	m ²	837.000	
				RAZEM	837.000
8	KNR 2-31	Skropienie podbudowy z kruszywa łamanego emulsją asfaltową w ilości 0,8	m ²		
d.3	1004-07	kg/m2	m ²	837.000	
		837		RAZEM	837.000
9	KNR 2-31	Skropienie podbudowy z kruszywa łamanego emulsją asfaltową w ilości 0,5	m ²		
d.3	1004-07	kg/m2	m ²	837.000	
		837		RAZEM	837.000
4		ELEMENTY ULIC			
10	KNR 2-31	Ława pod opaskę z kostki granitowej 8/11 z oporem w ilości 0,032 m3/mb	m ³		
d.4	0402-04	418.00*0.032	m ³	13.376	
				RAZEM	13.376
11	KNR 2-31	Obramowanie ścieżki żwirowej z kostki granitowej surowo-łupanej szarej 8/11	m ²		
d.4	0406-07	cm	m ²	41.800	
		418.00*0.10		RAZEM	41.800
5		NAWIERZCHNIA			
12	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych 0/16 - warstwa	m ²		
d.5	0310-01	wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²	837.000	
		837		RAZEM	837.000
13	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych 0/12,8 - warst-	m ²		
d.5	0310-05	wa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²	837.000	
	0310-06	837		RAZEM	837.000