

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty przygotowawcze					
1.1 Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1.	0111-01				
1		0.120	km	0.120	
				RAZEM	0.120
1.2 Zdjęcie warstwy humusu lub/i darniny					
2	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.1.	0113-01				
2		238.00	m ²	238.000	
				RAZEM	238.000
2 Roboty ziemne					
2.1 Wykonanie wykopów w gruntach kat.I-V					
3	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. Pozycja dotyczy wykonania wykopów w miejscu projektowanej ścieżki rowerowej.	m ³		
d.2.	0202-06				
1		23.8	m ³	23.800	
				RAZEM	23.800
4	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowniczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV). Dodatek dotyczy 4 km przy całkowitych odelgłościach transportu 5 km.	m ³		
d.2.	0208-02				
1		Krotność=4 23.8	m ³	23.800	
				RAZEM	23.800
3 Regulacja wysokościowa urządzeń podziemnych					
5	KNNR 6	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych -studnia rewizyjna na kanalizacji deszczowej	szt		
d.3	1305-03				
		1.00	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4 Podbudowy					
4.1 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża					
6	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości ścieżki rowerowej	m ²		
d.4.	0101-01				
1		238.00	m ²	238.000	
				RAZEM	238.000
4.2 Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem					
7	KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych stabilizowanych mechanicznie gr. 10 cm	m ²		
d.4.	0112-05				
2		238.00	m ²	238.000	
				RAZEM	238.000
5 Nawierzchnie					
8	KNNR 6	Nawierzchnia ścieżki z kostki brukowej betonowej czerwonej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.5	0502-03				
		238.00	m ²	238.000	
				RAZEM	238.000
6 Roboty wykończeniowe					
9	KNNR 1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²		
d.6	0507-01				
		380.00	m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
10	KNNR 1	Dod.za każdy rozp. 1 m humusow.skarp szerszych od 1 m za każdy nast. 1 cm grub.humusu. Dodatek dotyczy 5 cm humusu przy całkowitej grubości warstwy 10 cm.	m ²		
d.6	0507-05				
		Krotność=5 380.00	m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
7 Obrzeża betonowe					
11	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
d.7	0404-03				
		125.00	m	125.000	
				RAZEM	125.000