

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-04	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji wraz z przewiezieniem w miejsce wyznaczone przez Zamawiającego do 3km	m		
d.1	0804-01				
	analogia				
		81	m	81,000	
				RAZEM	81,000
2	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0815-06				
		81*3	m ²	243,000	
				RAZEM	243,000
3	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III - do głębokości dna rzeki Pisy, tj. do poziomu -1,5m	m ³		
d.1	0215-06				
		81*3*1,5	m ³	364,500	
				RAZEM	364,500
2		Roboty montażowe			
4	KNR 9-11	Separacja warstw gruntu geotkaniną układanymi wzdłuż do osi drogi sposobem ręcznym	m ²		
d.2	0201-04				
		(1,1*2+0,9*2+1)*81	m ²	405,000	
				RAZEM	405,000
5		Ustawienie worków Big Bag o masie do 2 t po wcześniejszym wypełnieniu piaskiem we wcześniej wykonanym wykopie za pomocą koparki, worki o wymiarach 0,9 x 0,9 x 1,1m w 1 rzędzie , 2 poziomy (piasek z wykopu) - worki wypełnione do połowy	szt.		
d.2	wycena indywidualna				
		90*2	szt.	180,000	
				RAZEM	180,000
6	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m ³		
d.2	0229-02				
		81*0,9*0,1+(3-0,9)*1,5*81	m ³	262,440	
				RAZEM	262,440
7	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
d.2	0236-01				
		81*0,9*0,1+(3-0,9)*1,5*81	m ³	262,440	
				RAZEM	262,440
8	KNR 2-31	Odtworzenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.2	0511-02				
		(3-0,3)*81	m ²	218,700	
				RAZEM	218,700
9	KNR 2-31	Ułożenie nawierzchni z żółtej płytki ostrzegawczej o wymiarach 30 x 30 x 8cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.2	0511-02				
		0,35*81	m ²	28,350	
				RAZEM	28,350