

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa ciągu rowerowo-pieszego z kostki betonowej ECO BRUK					
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 2-31	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm	m ²		
d.1	0802-01	- pod utwardzenie z kostki ECO BRUK - przyjęto x 3 (dla 30cm) [(38.5*3.5)+(17.0*6.0)]*3	m ²	710.250	
				RAZEM	710.250
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego - za każdy dalszy	m ²		
d.1	0802-02	1 cm grubości - pod ciąg pieszo-jezdny z kostki ECO BRUK - przyjęto x 3 [(38.5*3.5)+(17.0*6.0)]*3	m ²	710.250	
				RAZEM	710.250
2		Wywóz i utylizacja odpadów			
3	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i	m ³		
d.2	1103-04	wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 710.25*0.33	m ³	234.383	
				RAZEM	234.383
3		Krawężniki i chodniki			
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęsz-	m ²		
d.3	0114-05	czeniu 15 cm (38.5*3.5)+(17.0*6.0)	m ²	236.750	
				RAZEM	236.750
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm	m ²		
d.3	0114-08	grubości po zagęszczeniu - przyjęto x 10 (dla podbudowy gr. 15+10cm) 236.75*10	m ²	2367.500	
				RAZEM	2367.500
6	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w grun-	m		
d.3	0401-01	cie kat.I-II 38.5+38.5+3.5+3.5+17.0+17.0+6.0+6.0	m	130.000	
				RAZEM	130.000
7	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04	{[(38.5+38.5+3.5+3.5+17.0+17.0+6.0+6.0)*0.30]*0.10}	m ³	3.900	
				RAZEM	3.900
8	KNR 2-31	Place i zatoki postojowe z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 18 cm	m ²		
d.3	0508-03	bez pasów rozdzielczych na podsypce piaskowej - materiał Inwestora - jako tzw. opór dla kostki betonowej (38.5+38.5+3.5+3.5+17.0+17.0+6.0+6.0)*0.20	m ²	26.000	
				RAZEM	26.000
9	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce	m ²		
d.3	0511-04	piaskowej - kostka ECO BRUK [(38.5*3.5)+(17.0*6.0)]*26.0	m ²	210.750	
				RAZEM	210.750
10	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
d.3	1406-05	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000