

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont ul: Krótkiej					
1	45112730-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 18 cm na	m ²		
d.1	0806-05 ¹⁾	podsypanie cementowo-piaskowej - materiał pozyskany odłożyć na przyległy teren celem ponownego wbudowania {43.50*[(4.90+4.90+4.80)/3]}+[(2*2)/2]+[(9.90*5.30)/2]	m ²	239.935	
				RAZEM	239.935
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm	m ²		
d.1	0801-05 ¹⁾	4.90*2.0	m ²	9.800	
				RAZEM	9.800
3	KNR 2-31	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0802-05 ¹⁾	239.94	m ²	239.940	
				RAZEM	239.940
2	45450000-6	Drogi i tereny utwardzone			
4	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II	m		
d.2	0401-01 ¹⁾	9.90+3.80	m	13.700	
				RAZEM	13.700
5	KNR 2-31	Ława pod krawężniki kamienne z oporem	m ³		
d.2	0402-04 ¹⁾	13.70*(0.20*0.20)	m ³	0.548	
				RAZEM	0.548
6	KNR 2-31	Krawężniki kamienne wtopione o wymiarach 12x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0404-05 ¹⁾	-materiał inwestora pozyskany w trakcie prac rozbiórkowych 13.70	m	13.700	
				RAZEM	13.700
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04 ¹⁾	239.94	m ²	239.940	
				RAZEM	239.940
8	KNR 2-31	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm	m ³		
d.2	0107-02 ¹⁾	przyjęto 15cm 239.94*0.15	m ³	35.991	
				RAZEM	35.991
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 18 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²		
d.2	0302-03 ¹⁾	-wykonanie z kostki granitowej pozyskanej w trakcie prac rozbiórkowych 239.94	m ²	239.940	
				RAZEM	239.940
10	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.2	1406-03 ¹⁾	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR 2-25	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr.70 mm - rozebranie	szt.		
d.2	0419-05 ²⁾	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 2-25	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr.70 mm - budowa	szt.		
d.2	0419-02 ²⁾	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	45332300-6	Instalacja burzowa			
13	KNR-W 2-18	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.		
d.3	0524-02 ³⁾	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNR-W 2-18	Przyłącze kanalizacyjne z rur betonowych - rurociągi o śr. 200 mm	m		
d.3	0811-02 ³⁾	30.0	m	30.000	
				RAZEM	30.000
4	45112000-5	Wywóz i utylizacja odpadów			
15	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		
d.4	1103-04 ⁴⁾	239.94*0.15	m ³	35.991	
				RAZEM	35.991

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996

Lp.	Wydawnictwo
2	ORGBUD 1987,biuletyny do 9 1996
3	WACETOB wyd.I 1997
4	ORGBUD wyd.III 1994,biuletyny do 9 1996