

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Utworzenie pod wiaty śmietnikowe dz. nr 208, 189/16 Kraszewskiego, Wałowa					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0113-03	równinny - granice, pkt główne, repery, wytyczenie obiektu, obsługa w trakcie budowy i pomiar powykonawczy	km	0.01	
		0.011			
				RAZEM	0.01
2		Rozbiórka boksów śmietnikowych	kpl.		
d.1	analiza indywidualna	9,62x3,20			
		h-1,80 tył, 2,30 przód	kpl.	1.00	
		Wywóz materiałów z rozbiórki należy uzgodnić z Inwestorem			
		1			
				RAZEM	1.00
3	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm	m³		
d.1	0301-02		m³	3.08	
		9.62*3.20*0.10			
				RAZEM	3.08
4	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na miejsce wskazane przez inwestora	m³		
d.1	1103-04		m³	3.08	
	1103-05	9.62*3.20*0.10			
				RAZEM	3.08
2		UTWARDZENIA POD ŚMIETNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ Roboty podstawowe, w-wy odsączające, krawężniki, obrzeża, podbudowy betonowe, nawierzchnie z kostki betonowej			
5	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m²		
d.2	0101-01	11.0*5.50	m²	60.50	
				RAZEM	60.50
6	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi - wywóz pozostałej ziemi z wykopów (miejsce wywozu wskaże inwestor)	m³		
d.2	0201-08	60.50*0.3	m³	18.15	
				RAZEM	18.15
7	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 15 cm	m²		
d.2	0104-05	60.50	m²	60.50	
				RAZEM	60.50
8	KNR 2-31	Ława pod obrzeża betonowa - beton C12/15	m³		
d.2	0402-04	21.0*0.04*0.12	m³	0.10	
				RAZEM	0.10
9	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2	0407-05	11.0+5.0+5.0	m	21.00	
				RAZEM	21.00
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m³		
d.2	0402-03	11.0*0.35*0.06	m³	0.23	
				RAZEM	0.23
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe na płask o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.2	0403-01	11.0	m	11.00	
				RAZEM	11.00
12	KNR 2-31	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m²		
d.2	0109-01	11.0*5.0	m²	55.00	
				RAZEM	55.00
13	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 4 cm - kolor szary	m²		
d.2	0320-01	55.0	m²	55.00	
				RAZEM	55.00
14	KNR-W 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m²		
d.2	0505-01	11.0+6.0+6.0+11.0*1.0	m²	34.00	
				RAZEM	34.00
15	KNR-W 2-01	Humusowanie terenu z obsianiem trawą przy grubości warstwy humusu 5 cm oraz pielęgnacją przez okres gwarancji jakim będzie objęta inwestycja	m²		
d.2	0510-01 + KNR-W 2-01 0510-03	34.0	m²	34.00	
				RAZEM	34.00
16	analiza indywidualna	Wyrównanie podłoża pod wiatę śmietnikową z dowiezieniem gruzu kruszonego z zagęszczeniem, - STABILIZACJA ISTNIEJĄCEGO PODŁOŻA SKARPY	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1.00	
17	KNR 2-02	Ścianki oporowe z prefabrykatów na podłożu z betonu zwykłego B 7.5, grubości 15 cm, o wysokości 60 cm	m	RAZEM	1.00
d.2	2201-02	wymiar elementu 60x35x35	m	11.00	
		11.0		RAZEM	11.00