

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0105-07	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm) FREZOWANIE PNIA	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m ²		
		423.00+197.00	m ²	620.000	
				RAZEM	620.000
3	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		620.00*0.12	m ³	74.400	
				RAZEM	74.400
4	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		70.00*0.25	m ³	17.500	
				RAZEM	17.500
5	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		0.02*70.00	m ³	1.400	
				RAZEM	1.400
6	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		70.00	m	70.000	
				RAZEM	70.000
7	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR AT-03 0201-03	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - pospółka do Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ²		
		423.00+197.00	m ²	620.000	
				RAZEM	620.000
9	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej Nostalit lub Akropol kolor szary	m ²		
		423.00	m ²	423.000	
				RAZEM	423.000
10	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej Nostalit lub Akropol kolory jesieni	m ²		
		197.00	m ²	197.000	
				RAZEM	197.000
11	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
		70.00*0.50	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000