

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 750+15	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 4 poz.1	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
3	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm poz.1	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.1	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.1	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
6	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.1	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
7	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 130	m m	130.000	
				RAZEM	130.000
8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 160*0.06	m ³ m ³	9.600	
				RAZEM	9.600
9	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 130	m m	130.000	
				RAZEM	130.000
10	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 14*0.02	m ³ m ³	0.280	
				RAZEM	0.280
11	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 14	m m	14.000	
				RAZEM	14.000
12	KNNR 4 1424-01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem i syfonem 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR 2-01 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorzymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III 40*0.9	m ³ m ³	36.000	
				RAZEM	36.000
14	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III 40*0.9	m ³ m ³	36.000	
				RAZEM	36.000
15	KNNR 4 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm 40*0.4*0.5	m ³ m ³	8.000	
				RAZEM	8.000
16	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
17	KNR 2-21 0607-02	Ławki parkowe z prefabrykatów żelbetowych - obudowa drewniana siedzeniowa ławka parkowa drewniana 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	kalk. własna	Wykonanie zagospodarowania nasadzeń wykonać wg projektu nasadzeń. Na całości terenu dokonać wymiany gruntu zastosować ziemię użyźnioną. Na przygotowanym podłożu ułożyć agrowłókninę a następnie po sadadzeniu roślin obsypać kopiec kora o grubości 10 cm. Ilość roślin i rodzaj dobrać wg projektu nasadzeń.	kpl		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	1		kpl	1.000	
				RAZEM	1.000