

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0904-07	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z brukowca o wysokości 13-17 cm 55*6.5+70*7.5	m ² m ²	882.500	
				RAZEM	882.500
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 55*6.5+70*7.5	m ² m ²	882.500	
				RAZEM	882.500
3	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 55*6.5*0.3+70*7.5*0.3	m ³ m ³	264.750	
				RAZEM	264.750
4	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4 55*6.5*0.3+70*7.5*0.3	m ³ m ³	264.750	
				RAZEM	264.750
5	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 55*6.5+70*7.5	m ² m ²	882.500	
				RAZEM	882.500
6	KNR 2-31 1004-07	Skrócenie nawierzchni drogowej asfaltem 55*6.5+70*7.5	m ² m ²	882.500	
				RAZEM	882.500
7	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 55*6.5+70*7.5	m ² m ²	882.500	
				RAZEM	882.500
8	KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 3 55*6.5+70*7.5	m ² m ²	882.500	
				RAZEM	882.500
9	KNR 2-31 1501-01	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności do 5.0 t 55*6.5*0.07*2.5+70*7.5*0.07*2.5	t t	154.438	
				RAZEM	154.438
10	KNR 2-31 1502-01	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość powyżej 0.5 km środkami transportu o ładowności do 5.0 t - za każde 0.5 km Krotność = 10 55*6.5*0.07*2.5+70*7.5*0.07*2.5	t t	154.438	
				RAZEM	154.438
11	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNR 2-31 1301-03	Mechaniczne odnawianie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych na jezdni farbą chlorokauczkową 30	m ² m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
13	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 25*2	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
14	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 25*2	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
15	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 25*2	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
16	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
17	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach: 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 40+50	m m	90.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	90.000
18	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		25	m ³	25.000	
				RAZEM	25.000
19	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000