

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Kosztyorys Inwestorski					
1		ul. Styki wyminana nawierzchni jezdni oraz chodników pomiędzy ul. Obrońców, a ul. Zwycięzców			
1	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0813-04				
	SST-D-1-2-4				
		265	m	265.000	
				RAZEM	265.000
2	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m³		
d.1	0812-03				
	SST-D-1-2-4				
		31.8	m³	31.800	
				RAZEM	31.800
3	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m²		
d.1	0815-02				
		370	m²	370.000	
				RAZEM	370.000
4	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-02				
	SST-D-1-2-4				
		91	m	91.000	
				RAZEM	91.000
5	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m²		
d.1	0811-04				
		7.5	m²	7.500	
				RAZEM	7.500
6	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m²		
d.1	0102-01				
		858	m²	858.000	
				RAZEM	858.000
7	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m³		
d.1	0108-09				
		78	m³	78.000	
				RAZEM	78.000
8	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m³		
d.1	0108-12				
	SST-D-1-2-4				
		Krotność = 20			
		78	m³	78.000	
				RAZEM	78.000
9	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.1	0401-06				
	SST-D-8-1				
		265	m	265.000	
				RAZEM	265.000
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m³		
d.1	0402-04				
	SST-D-8-1				
		31.8	m³	31.800	
				RAZEM	31.800
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0403-03				
	SST-D-8-1				
		265	m	265.000	
				RAZEM	265.000
12	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - głębokość 5 cm	m²		
d.1	0101-08				
		432	m²	432.000	
				RAZEM	432.000
13	KNR 2-31	Rowki pod obrzeża i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.1	0401-02				
	SST-D-8-1				
		91	m	91.000	
				RAZEM	91.000
14	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-05				
	SST-D-8-3				
		91	m	91.000	
				RAZEM	91.000
15	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m³		
d.1	0108-07				
	SST-D-8-1				
		116.8	m³	116.800	
				RAZEM	116.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 4-01 d.1 0108-08 SST-D-8-1	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 20 116.8	m ³ m ³	 116.800	
				RAZEM	116.800
17	KNR 2-31 d.1 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 432	m ² m ²	 432.000	
				RAZEM	432.000
18	KNR 2-31 d.1 0511-03	Wjazdy z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 21.5	m ² m ²	 21.500	
				RAZEM	21.500
19	KNR 2-31 d.1 0505-04	Wjazdy przełożenie kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 40	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
20	KNR 2-31 d.1 0502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 370	m ² m ²	 370.000	
				RAZEM	370.000
21	KNR 2-31 d.1 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej 340	m m	 340.000	
				RAZEM	340.000
22	KNR 2-31 d.1 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 790	m ² m ²	 790.000	
				RAZEM	790.000
23	KNR 2-31 d.1 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 790	m ² m ²	 790.000	
				RAZEM	790.000
24	KNR 2-31 d.1 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 790	m ² m ²	 790.000	
				RAZEM	790.000
25	KNR 2-31 d.1 1406-02 SST-D-9	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych ulicznych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
26	KNR 2-31 d.1 1406-03 SST-D-9	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
27	KNR 2-31 d.1 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych 26	szt. szt.	 26.000	
				RAZEM	26.000
28	KNR 2-31 d.1 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000