

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Kosztorys Inwestorski					
1		wyminana nawierzchni jezdni oraz chodników pomiędzy ul. Łukowską, a ul. Igańską			
1	KNR 2-31 d.1 0812-03 SST-D-1-2-4	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
		23.1	m ³	23.100	
				RAZEM	23.100
2	KNR 2-31 d.1 0813-04 SST-D-1-2-4	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		330	m	330.000	
				RAZEM	330.000
3	KNR 2-31 d.1 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		260	m	260.000	
				RAZEM	260.000
4	KNR 2-31 d.1 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		540	m ²	540.000	
				RAZEM	540.000
5	KNR 2-31 d.1 0811-01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
6	KNR AT-03 d.1 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
		1330	m ²	1330.000	
				RAZEM	1330.000
7	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		106.24	m ³	106.240	
				RAZEM	106.240
8	KNR 4-01 d.1 0108-12 SST-D-1-2-4	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 20	m ³		
		106.24	m ³	106.240	
				RAZEM	106.240
9	KNR 2-31 d.1 0401-06 SST-D-8-1	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		330	m	330.000	
				RAZEM	330.000
10	KNR 2-31 d.1 0402-04 SST-D-8-1	Ława pod krawężniki betonowa z oporem + ława pod ściek	m ³		
		23.1	m ³	23.100	
				RAZEM	23.100
11	KNR 2-31 d.1 0403-03 SST-D-8-1	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		330	m	330.000	
				RAZEM	330.000
12	KNR 2-31 d.1 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		260	m	260.000	
				RAZEM	260.000
13	KNR 2-31 d.1 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		260	m	260.000	
				RAZEM	260.000
14	KNR 2-31 d.1 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - głębokość 20 cm	m ²		
		560	m ²	560.000	
				RAZEM	560.000
15	KNR 4-01 d.1 0108-07 SST-D-8-1	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV	m ³		
		112	m ³	112.000	
				RAZEM	112.000
16	KNR 4-01 d.1 0108-08 SST-D-8-1	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 20	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		112	m ³	112.000	
				RAZEM	112.000
17	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1	0114-07 0114-08				
		560	m ²	560.000	
				RAZEM	560.000
18	KNR 2-31	Wjazdy przełożenie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0511-03				
		57	m ²	57.000	
				RAZEM	57.000
19	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0511-03				
		560	m ²	560.000	
				RAZEM	560.000
20	KNR 2-31	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0606-03				
		264	m	264.000	
				RAZEM	264.000
21	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.1	1004-07				
		1250	m ²	1250.000	
				RAZEM	1250.000
22	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
d.1	0310-01				
		1250	m ²	1250.000	
				RAZEM	1250.000
23	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.1	0310-02				
		Krotność = 2			
		1250	m ²	1250.000	
				RAZEM	1250.000
24	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
d.1	0310-05				
		1250	m ²	1250.000	
				RAZEM	1250.000
25	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych ulicznych	szt.		
d.1	1406-02				
	SST-D-9				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.1	1406-03				
	SST-D-9				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
27	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.1	1406-04				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000