

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Kosztorys Inwestorski					
1		ul. Styki wyminana nawierzchni jezdni oraz chodników pomiędzy ul. Walecznych, a ul. Obrońców			
1	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.1	0812-03				
	SST-D-1-2-4	22.8	m ³	22.800	
				RAZEM	22.800
2	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0813-04				
	SST-D-1-2-4	380	m	380.000	
				RAZEM	380.000
3	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0815-02	300	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
4	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0815-01	207	m ²	207.000	
				RAZEM	207.000
5	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1	0811-01	60	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
6	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
d.1	0102-01	890	m ²	890.000	
				RAZEM	890.000
7	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	72.8	m ³	72.800	
				RAZEM	72.800
8	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-12	Krotność = 20			
	SST-D-1-2-4	72.8	m ³	72.800	
				RAZEM	72.800
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	380	m	380.000	
				RAZEM	380.000
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1	0402-04				
	SST-D-8-1	22.8	m ³	22.800	
				RAZEM	22.800
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0403-03				
	SST-D-8-1	380	m	380.000	
				RAZEM	380.000
12	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - głębokość 20 cm	m ²		
d.1	0101-08	663	m ²	663.000	
				RAZEM	663.000
13	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-07	grunt kat. IV			
	SST-D-8-1	132.6	m ³	132.600	
				RAZEM	132.600
14	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-08	Krotność = 20			
	SST-D-8-1	132.6	m ³	132.600	
				RAZEM	132.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 663	m ² m ²	 663.000	
				RAZEM	663.000
16 d.1	KNR 2-31 0511-03	Wjazdy z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm mayeriał inwestora na podsypce cementowo-piaskowej 125	m ² m ²	 125.000	
				RAZEM	125.000
17 d.1	KNR 2-31 0505-04	Wjazdy przełożenie kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 137	m ² m ²	 137.000	
				RAZEM	137.000
18 d.1	KNR 2-31 0502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 220	m ² m ²	 220.000	
				RAZEM	220.000
19 d.1	KNR 2-31 0502-04	Przełożenie chodnika z płyt betonowych 50x50x7 cm materiał istniejący na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 300	m ² m ²	 300.000	
				RAZEM	300.000
20 d.1	KNR 2-31 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej 370	m m	 370.000	
				RAZEM	370.000
21 d.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 890	m ² m ²	 890.000	
				RAZEM	890.000
22 d.1	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 890	m ² m ²	 890.000	
				RAZEM	890.000
23 d.1	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 890	m ² m ²	 890.000	
				RAZEM	890.000
24 d.1	KNR 2-31 1406-02 SST-D-9	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
25 d.1	KNR 2-31 1406-03 SST-D-9	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
26 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 20	szt. szt.	 20.000	
				RAZEM	20.000
27 d.1	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 9	szt. szt.	 9.000	
				RAZEM	9.000