

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ODNOWA CENTRUM KAMIENICYKA - DROGA Z KOSTKI</b>			
<b>1.1</b>	<b>45111200-0</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
d.1.1	0101-01	40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na gł. 6 cm	m		
d.1.1	0101-04	40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
3	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych - dodatek za każdy 1 cm ponad 6 cm	m		
d.1.1	0101-05	Krotność = 2 40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
4	KNNR 6	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.1	0806-02	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
5	KNNR 6	Rozebranie - ŁAWY POD KRAWĘŻNIKIEM z betonu gr. 15 cm ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0802-05	60*0.3	m <sup>2</sup>	18.000	
				RAZEM	18.000
6	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0802-04	20*6	m <sup>2</sup>	120.000	
				RAZEM	120.000
7	KNNR 6	Rozebranie podbudowy z betonu gr. 15 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0801-06	120	m <sup>2</sup>	120.000	
				RAZEM	120.000
8	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0108-14	60*0.3+60*0.15*0.3+120*0.18	m <sup>3</sup>	42.300	
				RAZEM	42.300
9	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbierek konstrukcji - za każdy następny 1 km - 4 KM	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0108-20	Krotność = 2 42.3	m <sup>3</sup>	42.300	
				RAZEM	42.300
<b>1.2</b>	<b>45233220-7</b>	<b>NAWIERZCHNIA- DROGA Z KOSTKI -</b>			
10	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1.2	0111-01	0.223+0.079	km	0.302	
				RAZEM	0.302
11	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0101-01	55.8*5.5+15*3+0.5*6.6*2.6*2+129.7*5.5+48.7*5.5+(6*6-0.25*3.14*6*6)*6+3*3*2-0.25*2*3.14*3*3	m <sup>2</sup>	1400.570	
				RAZEM	1400.570
12	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0101-03	1400.57	m <sup>2</sup>	1400.570	
				RAZEM	1400.570
13	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0103-03	1400.57	m <sup>2</sup>	1400.570	
				RAZEM	1400.570
14	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.2	0403-03	43+9.5*3+16.5+16+6.6+13+129.7	m	253.300	
				RAZEM	253.300
15	KNNR 6	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0104-01	55.8*5.0+15*2.6+0.5*6.6*2.6*2+129.7*5.0+48.7*5.0+(6*6-0.25*3.14*6*6)*6+3*3*2-0.25*2*3.14*3*3	m <sup>2</sup>	1277.470	
				RAZEM	1277.470
16	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0113-02	1277.47	m <sup>2</sup>	1277.470	
				RAZEM	1277.470
17	KNNR 6	Nawierzchnia DROGI z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (55m2 kostka czerwona,1222,47m2 kostka szara)	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0502-03	1277.47	m <sup>2</sup>	1277.470	
				RAZEM	1277.470

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 1 d.1.2 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. 1400.57*0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 560.228	 560.228
				RAZEM	560.228
19	KNNR 1 d.1.2 0208-01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) Krotność = 4 560.23	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 560.230	 560.230
				RAZEM	560.230
20	KNNR 1 d.1.2 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 3.14*0.3*0.3*1.5*5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.11950	 2.11950
				RAZEM	2.11950
21	KNNR 1 d.1.2 0205-01	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II - wariant 1 3.14*1*1*1.5*5-2.12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 21.430	 21.430
				RAZEM	21.430
22	KNNR 1 d.1.2 0317-01	Zасыpywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odl.do 3 m z zagęszczeniem ; kat.gr. I-III 21.43	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 21.430	 21.430
				RAZEM	21.430
23	KNNR 4 d.1.2 1424-01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.600 mm z osadnikiem i syfonem- NOWE 5	szt. szt.	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
24	KNNR 4 d.1.2 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, 25	m m	 25.000	 25.000
				RAZEM	25.000
25	KNR-W 4-01 d.1.2 0208-0100	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 10 cm 10	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000