

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.05	km km	 0.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.050</b>
2 d.1	D-01.02.04.	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 15 cm o spoinach wypełnionych piaskiem 20*14+9*12.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 392.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>392.500</b>
3 d.1	D-01.02.04.	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 25.0+33.0+2.0+14.0+20.0+5.0+8.0+16.0	m m	 123.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.000</b>
4 d.1	D-01.02.04.	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm mechanicznie 13.0*33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 429.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>429.000</b>
5 d.1	D-01.02.04.	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej 17.50*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.500</b>
6 d.1	D-01.02.04.	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 18.0*3.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
7 d.1	D-01.02.04.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład.- wywiezienie urobku na odległość do 5km 392.5*0.15+123*0.3*0.15+121.81*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 70.501	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.501</b>
8 d.1	D-01.02.04.	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 70.501	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 70.501	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.501</b>
<b>2</b>		<b>JEZDNIA</b>			
9 d.2	D-04.01.01.	Koryta gł. do 25 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV 20.5*15.5+13.6*10.5+5.5*10.5+3.5*16.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 574.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>574.300</b>
10 d.2	D-04.01.01.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład.- wywiezienie nadmiaru gruntu na odległość do 3km 574.3*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 114.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.860</b>
11 d.2	D-04.01.01.	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 2 114.86	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 114.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.860</b>
12 d.2	D-08.01.01.	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - ława pod krawężniki i ściek (15.0+20.0+8.0+14.0+16.0+2*5.0+27+17.5+3+16.1)*0.039+42.0*0.03+37.5*0.015	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.540</b>
13 d.2	D-08.01.01.	Obramowania z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 20 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową-ściek z trzech rzędów kostki 42.0*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.600</b>
14 d.2	D-08.01.01.	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej (15.0+20.0+8.0+14.0+16.0+2*5.0+27+17.5+3+16.1)-26.0	m m	 120.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.600</b>
15 d.2	D-08.01.01.	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15/22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 26.0	m m	 26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
16 d.2	D-08.01.01.	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 1.0+16.0+3.0+17.5	m m	 37.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.500</b>
17 d.2	D-04.04.04.	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm- z mieszanki 0/63mm- na skrzyżowaniach 20.0*10+16.1*5.0+17.5*10.0+10*5.0+0.2146*25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 510.865	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>510.865</b>
18 d.2	D-05.03.05.	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy ; zużycie emulsji 0,8-1,0kg/m2 jw 20.0*10+16.1*5.0+17.5*5.0+3.5*16.0+0.2146*25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  429.365	
				<b>RAZEM</b>	<b>429.365</b>
19 d.2	D-05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1.25 429.365	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  429.365	
				<b>RAZEM</b>	<b>429.365</b>
20 d.2	D.05.03.23.	Nawierzchnie z płyt drogowych betonowych ażurowych grubości 10 cm, spoiny wypełnione piaskiem 17.5*4.8+10.0*4.8-4.32	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  127.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.680</b>
21 d.2	D.05.03.23.	Obramowania z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- linie z kostki kolorowej 9*4.8*0.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.320</b>
22 d.2	D.05.03.23.	Układanie nawierzchni chodników z betonowej kostki brukowej gr.8 cm - do 10 elementów/m2- w kolorze szarym 16.0*3.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
23 d.3	D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 7 cm- wypełnienie płyt 127.68	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  127.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.680</b>
24 d.3	D-09.01.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm- przestawienie 1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
25 d.3	D-09.01.01	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 11-20 elementów/m2- przełożenie istniejącego chodnika przy bloku nr 14 16.0*1.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
26 d.3	D-09.01.01	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na posypce cementowo-piaskowej gr, 10cm- przełożenie i dobudowa chodnika z płyt chodnikowych- płyty z rozbiórki 7.0*2.0+20*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  54.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.000</b>
27 d.3	D-09.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane ręcznie 13*5.0*0.12	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.800</b>
28 d.3	D-09.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie-symbol P-24 z niebieskim tłem 18+0.7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  18.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.700</b>