

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>						
1	d.1	KNR 2-01 0119-03 D 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym z inwentaryzacją geodezyjną powykonawczą	km		
			0,173	km	0.173	
					RAZEM	0.173
2	d.1	KNR 2-31 0803-03 D 05.03.11	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 4 cm- frezowanie do 4 cm z transportem	m <sup>2</sup>		
			1214	m <sup>2</sup>	1214.00	
					RAZEM	1214.00
3	d.1	KNR AT-03 0101-01 D 05.03.11	Roboty remontowe- cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość do 5 cm	m		
			529	m	529.00	
					RAZEM	529.00
4	d.1	KNR 2-31 0801-03 D 01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni i podbudowy betonowej o grub. 15 cm z wywozem gruzu	m <sup>2</sup>		
			696	m <sup>2</sup>	696.00	
					RAZEM	696.00
5	d.1	KNR 2-31 0810-02 D 01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki i płytek betonowych na podsypce cem.piaskowej	m <sup>2</sup>		
			720	m <sup>2</sup>	720.00	
					RAZEM	720.00
6	d.1	KNR 2-31 0813-03 D 01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej z wywozem gruzu	m		
			468	m	468.00	
					RAZEM	468.00
7	d.1	KNR 2-31 0812-03 D 01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu z wywozem gruzu	m <sup>3</sup>		
			468*0,06	m <sup>3</sup>	28.08	
					RAZEM	28.08
8	d.1	KNR 2-31 0814-02 D 01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej z wywozem gruzu	m		
			213	m	213.00	
					RAZEM	213.00
9	d.1	KNR 2-31 1406-02 D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla krutek ściekowych ulicznych	szt.		
			7	szt.	7.00	
					RAZEM	7.00
10	d.1	KNR 2-31 1406-03 D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
			16	szt.	16.00	
					RAZEM	16.00
11	d.1	KNR 2-31 1406-04 D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
			21	szt.	21.00	
					RAZEM	21.00
12	d.1	KNR 2-31 1406-05 D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.		
			3	szt.	3.00	
					RAZEM	3.00
<b>Roboty ziemne</b>						
13	d.2	KNR 2-31 0101-01 D 02.00.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 35 cm- parkingi	m <sup>2</sup>		
			92+214+27+66+100+52+54+61	m <sup>2</sup>	666.00	
					RAZEM	666.00
14	d.2	KNR 2-31 0101-01 D 02.00.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm- chodniki	m <sup>2</sup>		
			291	m <sup>2</sup>	291.00	
					RAZEM	291.00
<b>Podbudowy</b>						
15	d.3	KNR 2-31 0103-04 D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m <sup>2</sup>		

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			666+291+218	m <sup>2</sup>	1175.00	
					RAZEM	1175.00
16	d.3	KNR 2-31 0104-03 D 04.02.01	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 15 cm	m <sup>2</sup>		
			666+36	m <sup>2</sup>	702.00	
					RAZEM	702.00
17	d.3	KNR 2-31 0114-05 D 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm	m <sup>2</sup>		
			666+36+218	m <sup>2</sup>	920.00	
					RAZEM	920.00
18	d.3	KNR 2-31 0114-05 D 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 10 cm	m <sup>2</sup>		
			291+36	m <sup>2</sup>	327.00	
					RAZEM	327.00
<b>Nawierzchnie</b>						
19	d.4	KNR 2-31 1004-06 D 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
			2322	m <sup>2</sup>	2322.00	
					RAZEM	2322.00
20	d.4	KNR 2-31 1004-07 D 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
			2322	m <sup>2</sup>	2322.00	
					RAZEM	2322.00
21	d.4	KNR AT-03 0201-01 D 05.03.26	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne	m <sup>2</sup>		
			436	m <sup>2</sup>	436.00	
					RAZEM	436.00
22	d.4	KNR 2-31 0108-02 D 05.03.05b	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym- wbudowanie i transport	t		
			943*0,125	t	117.88	
					RAZEM	117.88
23	d.4	KNR 2-31 0310-01 + KNR 2-31 0310-02 D 05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm- łącznie 7 cm- transport i wbudowanie	m <sup>2</sup>		
			218	m <sup>2</sup>	218.00	
					RAZEM	218.00
24	d.4	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 D 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm- łącznie 5 cm- wbudowanie i transport	m <sup>2</sup>		
			1030+131	m <sup>2</sup>	1161.00	
					RAZEM	1161.00
25	d.4	KNR 2-31 0511-03 D 05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- szara i kolorowa- parkingi	m <sup>2</sup>		
			666	m <sup>2</sup>	666.00	
					RAZEM	666.00
26	d.4	KNR 2-31 0511-03 D 05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- kolorowa- próg	m <sup>2</sup>		
			36	m <sup>2</sup>	36.00	
					RAZEM	36.00
27	d.4	KNR 2-31 0511-02 D 05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej- szara- chodniki	m <sup>2</sup>		
			291	m <sup>2</sup>	291.00	
					RAZEM	291.00
<b>Elementy ulic</b>						
28	d.5	KNR 2-31 0403-03 D 08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej-wysokie i niskie	m		
			650	m	650.00	
					RAZEM	650.00
29	d.5	KNR 2-31 0402-04 D 08.01.01b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			650*0,06	m <sup>3</sup>	39.00	
					RAZEM	39.00
30	d.5	KNR 2-31 0407-05 D 08.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m		
			215	m	215.00	
					RAZEM	215.00
<b>Zieleń drogowa</b>						
31	d.6	KNR 2-01 0510-01 D 09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m <sup>2</sup>		
			346	m <sup>2</sup>	346.00	
					RAZEM	346.00
<b>Elementy BRD</b>						
32	d.7	KNR 2-31 0706-07 D 07.01.01	Ręczne malowanie strzałek i innych symboli na jezdni farbą chlorokauczkową	m <sup>2</sup>		
			3	m <sup>2</sup>	3.00	
					RAZEM	3.00
33	d.7	KNR 2-31 0706-06 D 07.01.01	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową	m <sup>2</sup>		
			36	m <sup>2</sup>	36.00	
					RAZEM	36.00
34	d.7	KNR 2-31 0702-02 D 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			22	szt.	22.00	
					RAZEM	22.00
35	d.7	KNR 2-31 0703-01 D 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych o pow. do 0.3 m2	szt.		
			22	szt.	22.00	
					RAZEM	22.00