

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>ul. Żurawia (II Etap)</b>			
1	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz ze złożeniem na palety i wywiezieniem do 5km na miejsce składowe	m		
d.1	0813-03	400	m	400.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>400.000</b>
2	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>		
d.1	0812-03	8	m <sup>3</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
3	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m		
d.1	0814-01	200	m	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
4	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (chodnik i zjazdy istniejące)	m <sup>2</sup>		
d.1	0807-03	300	m <sup>2</sup>	300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
5	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km - nowe zjazdy str. prawa	m <sup>3</sup>		
d.1	0203-02	16	m <sup>3</sup>	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
6	KNR-W 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.1	0210-02	Krotność = 8 16	m <sup>3</sup>	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
7	KNNR 6	Warstwy odsączające z pospółki wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - zjazdy nowe str. prawa	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-03	62	m <sup>2</sup>	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - zjazdy	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-05	62	m <sup>2</sup>	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-06	Krotność = 10 62	m <sup>2</sup>	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - zjazdy nowe	m		
d.1	0407-05	28	m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
11	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - zjazdy nowe str. prawa	m <sup>2</sup>		
d.1	0502-02	62	m <sup>2</sup>	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
12	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - wraz z oczyszczeniem, krawężnik z demontażu	m		
d.1	0403-03	240	m	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
13	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.1	0402-03	9.6	m <sup>3</sup>	9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
14	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - krawężniki nowe	m		
d.1	0403-03	200	m	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
15	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z demontażu 80%, wraz z oczyszczeniem kostki	m <sup>2</sup>		
d.1	0502-02	240	m <sup>2</sup>	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
16	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka nowa	m <sup>2</sup>		
d.1	0502-02	60	m <sup>2</sup>	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
17	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (obrzeża z demontażu)	m		
d.1	0407-02	200	m	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-31 d.1 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 40	m m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
19	KNR 19-01 d.1 0118-19	Wywóz gruzu żwirowbetonowego i żelbetowego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km 18.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	18.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.500</b>
20	KNR 19-01 d.1 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0, 5 km ponad 1 km Krotność = 8 18.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	18.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.500</b>
21	KNR 2-31 d.1 1004-03	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 1200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 200.000</b>
22	KNR 2-31 d.1 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem Krotność = 2 1200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 200.000</b>
23	KNR 2-31 d.1 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 1200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 200.000</b>
24	KNR 2-31 d.1 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 1200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 200.000</b>
<b>2</b>	<b>ul. Głęboka</b>				
25	KNR 2-31 d.2 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz ze złożeniem na palety i wywiezieniem do 5km na miejsce składowe 412	m m	412.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>412.000</b>
26	KNR 2-31 d.2 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 16.48	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	16.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.480</b>
27	KNR 2-31 d.2 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (chodnik i zjazdy istniejące) 108	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	108.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.000</b>
28	KNR 19-01 d.2 0118-19	Wywóz gruzu żwirowbetonowego i żelbetowego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km 16.48	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	16.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.480</b>
29	KNR 19-01 d.2 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0, 5 km ponad 1 km Krotność = 6 16.48	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	16.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.480</b>
30	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 412	m m	412.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>412.000</b>
31	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 16.48	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	16.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.480</b>
32	KNR 2-31 d.2 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem Krotność = 2 1080	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 080.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 080.000</b>
33	KNR 2-31 d.2 1004-03	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 1080	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 080.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 080.000</b>
34	KNR 2-31 d.2 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 1080	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 080.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 080.000</b>
35	KNR 2-31 d.2 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 1080	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 080.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1 080.000</b>
36	KNR 2-31 d.2 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
37	KNR 2-31 d.2 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
38	KNR 2-31 d.2 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych ulicznych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
39	KNR 6 d.2 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - zjazdy - przebrukowanie z kostki z rozbiórki	m <sup>2</sup>		
		108	m <sup>2</sup>	108.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.000</b>
40	KNR 2-31 d.2 0204-01	Nawierzchnia z tłuczni kamienno - warstwa dolna z kamienia podkładowo - grubość po zagęszczeniu 14 cm	m <sup>2</sup>		
		380	m <sup>2</sup>	380.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.000</b>
41	KNR 2-31 d.2 0204-05	Nawierzchnia z tłuczni kamienno - warstwa górna z tłuczni - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m <sup>2</sup>		
		380	m <sup>2</sup>	380.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.000</b>
<b>3</b>		<b>ul. Zagłoby</b>			
42	KNR 2-31 d.3 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz ze złożeniem na palety i wywiezieniem do 5km na miejsce składowe	m		
		110	m	110.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
43	KNR 2-31 d.3 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>		
		4.4	m <sup>3</sup>	4.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.400</b>
44	KNR 2-31 d.3 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (zjazdy istniejące)	m <sup>2</sup>		
		26	m <sup>2</sup>	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
45	KNR 2-31 d.3 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm wraz z zacięciem	m <sup>2</sup>		
		20	m <sup>2</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
46	KNR 19-01 d.3 0118-19	Wywóz gruzu żwirowo-betonowego i żelbetowego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>		
		4.4	m <sup>3</sup>	4.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.400</b>
47	KNR 19-01 d.3 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 8 16.48	m <sup>3</sup>	16.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.480</b>
48	KNR 2-31 d.3 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
		4.4	m <sup>3</sup>	4.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.400</b>
49	KNR 2-31 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		110	m	110.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
50	KNR 2-31 d.3 1004-03	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
		330	m <sup>2</sup>	330.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>330.000</b>
51	KNR 2-31 d.3 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 2 330	m <sup>2</sup>	330.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>330.000</b>
52	KNR 2-31 d.3 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>		
		330	m <sup>2</sup>	330.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>330.000</b>
53	KNR 2-31 d.3 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		330	m <sup>2</sup>	330.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>330.000</b>
54	KNNR 6 d.3 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z demontażu - przebrukowanie zjazdów indywidualnych	m <sup>2</sup>		
		26	m <sup>2</sup>	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
55	KNNR 6 d.3 1301-03 analogia	Wyrównanie poboczy z uzupełnieniem materiałem kamiennym	m <sup>3</sup>		
		8.25	m <sup>3</sup>	8.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.250</b>
<b>4</b>		<b>ul. Wodna</b>			
56	KNR 2-01 d.4 0201-03	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiernymi o poj łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 228+108+81	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	417.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>417.000</b>
57	KNR 2-01 d.4 0214-02	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV Krotność = 8	m <sup>3</sup>		
		417	m <sup>3</sup>	417.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>417.000</b>
58	KNR 2-31 d.4 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
		15.36	m <sup>3</sup>	15.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.360</b>
59	KNNR 6 d.4 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - krawężniki nowe	m		
		384	m	384.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>384.000</b>
60	KNNR 6 d.4 0104-02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm - pospółka	m <sup>2</sup>		
		380+180+135	m <sup>2</sup>	695.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>695.000</b>
61	KNNR 6 d.4 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
		695	m <sup>2</sup>	695.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>695.000</b>
62	KNNR 6 d.4 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		695	m <sup>2</sup>	695.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>695.000</b>
63	KNR 2-31 d.4 1004-03	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
		654	m <sup>2</sup>	654.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>654.000</b>
64	KNR 2-31 d.4 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		654	m <sup>2</sup>	654.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>654.000</b>
65	KNR 2-31 d.4 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>		
		654	m <sup>2</sup>	654.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>654.000</b>
66	KNR 2-31 d.4 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m <sup>2</sup>		
		654	m <sup>2</sup>	654.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>654.000</b>
67	KNNR 6 d.4 1002-02	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		180+135	m <sup>2</sup>	315.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>315.000</b>
68	KNNR 6 d.4 1002-03	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 8-11 mm w ilości 13 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		315	m <sup>2</sup>	315.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>315.000</b>
69	KNR 2-31 d.4 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
70	KNNR 6 d.4 1301-03 analogia	Wyrównanie poboczy z uzupełnieniem materiałem kamiennym	m <sup>3</sup>		
		28.7	m <sup>3</sup>	28.700	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>28.700</b>
71	KNR 2-31 d.4 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26	m m	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
72	KNNR 6 d.4 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - zjazdy 80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
<b>5</b>		<b>ul. Krzywa</b>			
73	KNR 2-31 d.5 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz ze złożeniem na palety i wywiezieniem do 5km na miejsce składowe 115	m m	115.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>115.000</b>
74	KNR 2-31 d.5 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 4.6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.600</b>
75	KNR 2-31 d.5 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 115	m m	115.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>115.000</b>
76	KNR 19-01 d.5 0118-19	Wywóz gruzu żwirobotonowego i żelbetowego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km 9.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	9.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.200</b>
77	KNR 19-01 d.5 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi - dodatek za każde dalsze 0, 5 km ponad 1 km Krotność = 8 9.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	9.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.200</b>
78	KNR 2-31 d.5 0402-03	Ława pod krawężniki i korytko betonowe - betonowa zwykła 12.7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	12.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.700</b>
79	KNNR 6 d.5 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - krawężniki nowe 115	m m	115.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>115.000</b>
80	KNR 2-01 d.5 0201-03	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj łyżki 0.15 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - wykop pod korytko 76.09	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	76.090	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.090</b>
81	KNR 2-01 d.5 0214-02	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV Krotność = 8 76.09	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	76.090	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.090</b>
82	KNR 2-31 d.5 0606-04	Analogia: Korytko betonowe kolejowe 70/44x 59x 50 na podsypce cementowo-piaskowej 108	m m	108.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.000</b>
83	KNR 2-01 d.5 0320-0101	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m - obsypanie korytka piaskiem 30.24	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	30.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.240</b>
84	KNR 2-31 d.5 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem Krotność = 2 437	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	437.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>437.000</b>
85	KNR 2-31 d.5 1004-03	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 437	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	437.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>437.000</b>
86	KNR 2-31 d.5 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 437	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	437.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>437.000</b>
87	KNR 2-31 d.5 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 437	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	437.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>437.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
88 d.5	KNNR 6 1301-03 analogia	Wyrównanie poboczy z uzupełnieniem materiałem kamiennym	m <sup>3</sup>		
		11.5	m <sup>3</sup>	11.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.500</b>