

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWACZCE</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.342	km km	0.342	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.342</b>
2	KNR 2-31 d.1 0815-01	Ręczne rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. do 4km 992	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	992.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>992.000</b>
3	KNR 2-31 d.1 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej (trelinki) grubości 15 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odległość do 4km 107	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	107.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.000</b>
4	KNR 2-01 d.1 0103-05	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm) 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
5	KNR 2-01 d.1 0105-05	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm) z poz. 4 (5 szt.) + 13 szt. karp 18	szt. szt.	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
<b>2</b>		<b>BUDOWA CHODNIKA</b>			
6	KNNR 6 d.2 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 220	m m	220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.000</b>
7	KNR 2-31 d.2 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 40 cm głębokości koryta 232	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	232.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>232.000</b>
8	KNR 4-01 d.2 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowytładowczymi na odległość do 4 km grunt.kat. III 116	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	116.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>116.000</b>
9	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - mieszanka optymalna 0/31,5 232	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	232.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>232.000</b>
10	KNR 2-31 d.2 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - mieszanka optymalna 0/31,5 232	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	232.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>232.000</b>
11	KNR 2-31 d.2 1004-08	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją karionową zmodyfikowaną 0.8 kg/m <sup>2</sup> - dwukrotnie 232	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	232.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>232.000</b>
12	KNR 2-31 d.2 0313-01	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej- warstwa wiążąca asfaltowa AC16W o grubości 5 cm 256	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	256.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>256.000</b>
13	KNR 2-31 d.2 0314-01	Nawierzchnia z mieszanki mineralno bitumicznej- warstwa ścieralna AC 8S o grubości 5 cm 256	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	256.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>256.000</b>
14	KNNR 6 d.2 0101-07	Koryta wykonywane ręcznie o śr. gł. 5 cm w gruncie kat. III-IV na całej szerokości chodnika 992	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	992.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>992.000</b>
15	KNR 2-31 d.2 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 391.5	m m	391.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>391.500</b>
16	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 12.81	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	12.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.810</b>
17	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 152	m m	152.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.000</b>
18	KNR 2-31 d.2 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - wjazdy do posesji 61.5	m m	61.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNNR 6 d.2 0105-04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm - chodnik 760	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	760.000	
				RAZEM	760.000
20	KNNR 6 d.2 0105-06	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.5 cm - wjazdy do posesji 153	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	153.000	
				RAZEM	153.000
21	KNNR 6 d.2 0109-02	Podbudowy z mieszanki betonowej B-10 o grubości po zagęszczeniu 10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - wjazdy do posesji 153	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	153.000	
				RAZEM	153.000
22	KNR 2-31 d.2 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm szara typu Holland na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik 760	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	760.000	
				RAZEM	760.000
23	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm czerwona typu Holland na podsypce cementowo-piaskowej - wjazdy do posesji 107	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	107.000	
				RAZEM	107.000
24	KNR 2-31 d.2 0502-01	Chodniki z płyt betonowych ostrzegawczych koloru żółtego 30x30x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1.2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.200	
				RAZEM	1.200
25	KNR 2-31 d.2 0706-04	Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych na jezdni farbą chlorokauczkową i odnowieni przejścia dla pieszych 45.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	45.500	
				RAZEM	45.500
<b>3</b>		<b>ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE</b>			
26	ANALIZA d.3 WŁASNA	Wyrównanie i obrobienie studzienek telekomunikacyjnych do wysokości chodnika 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
27	ANALIZA d.3 WŁASNA	Wyrównanie i obrobienie studzienek kanalizacyjnych do wysokości chodnika 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
28	KNR 2-21 d.3 0310-06	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m 18	szt.		
			szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
29	KNR 2-01 d.3 0505-06	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. V-VI 115	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	115.000	
				RAZEM	115.000
30	KNR 2-21 d.3 0401-03	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. IV bez nawożenia 115	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	115.000	
				RAZEM	115.000