

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Budowa drogi gminnej - łącznik ulicy Srebrna Góra z ulicą Parkową w Krośnie Odrzańskim</b>					
<b>1</b>		<b>Rozbiórki - roboty przygotowawcze</b>			
1	KNNR 6 d.1 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej grubości 8 cm - chodnik	m <sup>2</sup>		
		12	m <sup>2</sup>	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
2	KNNR 6 d.1 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych grubości 12 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
		85	m <sup>2</sup>	85.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.000</b>
3	KNNR 6 d.1 0802-02	Rozebranie podbudowy z tłuczni kamienno- grubości 30 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
		85	m <sup>2</sup>	85.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.000</b>
4	KNNR 6 d.1 0805-04	Rozebranie nawierzchni z trylinki grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
		190	m <sup>2</sup>	190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
5	KNNR 6 d.1 0805-04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych o wymiarach 3,0 x 1,5 x 0,15 m	m <sup>2</sup>		
		115	m <sup>2</sup>	115.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>115.000</b>
6	KNNR 6 d.1 0806-02	Rozbiórka krawężników betonowych 15 x30 x100 cm wraz z ławami betonowymi	m		
		130	m	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
7	KNNR 6 d.1 0806-08	Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		58	m	58.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.000</b>
8	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km ( docelowo na odległość 10 km ) (12*0,08+190*0,15+85*0,3+85*0,12+115*0,15*+0,15*0,3*130+0,08*0,3*58)*1,4	m <sup>3</sup>		
		126	m <sup>3</sup>	126.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.000</b>
9	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi - dodatek za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
		126	m <sup>3</sup>	126.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty pomiarowe</b>			
10	KSNR 1 d.2 0104-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.15	km	0.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.150</b>
<b>3</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
11	KNNR 1 d.3 0201-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi ( docelowo 10 km ) - wykopy nasypów niebudowlanych z odwodem ( droga )	m <sup>3</sup>		
		908.20	m <sup>3</sup>	908.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>908.200</b>
12	KNNR 1 d.3 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - nasypy budowlane odwóz na odległość 9 km	m <sup>3</sup>		
		908.20	m <sup>3</sup>	908.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>908.200</b>
13	KNNR 1 d.3 0201-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi - dowóz brakującej ziemi na nasypy	m <sup>3</sup>		
		753.10	m <sup>3</sup>	753.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>753.100</b>
14	KNNR 1 d.3 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - dowóz brakującej ziemi na nasypy z odległości 9 km	m <sup>3</sup>		
		753.10	m <sup>3</sup>	753.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>753.100</b>
15	KNNR 1 d.3 0402-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami; kat.gr.I-II	m <sup>3</sup>		
		753.10	m <sup>3</sup>	753.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>753.100</b>
16	KNNR 1 d.3 0201-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi ( docelowo 10 km ) - wykopy nasypów niebudowlanych z odwodem ( chodnik )	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		15.20	m <sup>3</sup>	15.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.200</b>
17	KNNR 1 d.3 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowytadowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - nasypy budowlane odwóz na odległość 9 km	m <sup>3</sup>		
		15.20	m <sup>3</sup>	15.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.200</b>
<b>4</b>		<b>Nawierzchnia ulicy</b>			
18	KNNR 6 d.4 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni ( droga 670 m <sup>2</sup> ; chodniki 175 m <sup>2</sup> ; zjazdy 155,50 m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>		
		1000.5	m <sup>2</sup>	1000.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1000.500</b>
19	KNNR 6 d.4 0113-02	Podbudowa zasadnicza z tłucznia kamiennego łamanego o frakcji 0/32 mm - grubość podbudowy 20 cm	m <sup>2</sup>		
		670	m <sup>2</sup>	670.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>670.000</b>
20	KNNR 6 d.4 0308-03	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego D-50 grubości 7 cm ( droga )	m <sup>2</sup>		
		670	m <sup>2</sup>	670.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>670.000</b>
21	KNNR 6 d.4 0309-03	Warstwa ścieralna z mieszanki mastyksovo-gresowej SMA 8 o grubości średnio 5 cm ( droga )	m <sup>2</sup>		
		670	m <sup>2</sup>	670.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>670.000</b>
<b>5</b>		<b>Zjazdy</b>			
22	KNNR 6 d.5 0113-02	Podbudowa zasadnicza z tłucznia kamiennego łamanego o frakcji 0/32 mm - grubość podbudowy 20 cm	m <sup>2</sup>		
		155.50	m <sup>2</sup>	155.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.500</b>
23	KNNR 6 d.5 0105-07	Warstwa podsypkowa cementowo-piaskowa 1:4 , zagęszczana mechanicznie o grubości 3 cm	m <sup>2</sup>		
		155.50	m <sup>2</sup>	155.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.500</b>
24	KNNR 6 d.5 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o wysokości 8 cm , kolor czerwony - na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
		155.50	m <sup>2</sup>	155.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.500</b>
<b>6</b>		<b>Chodniki</b>			
25	KNNR 6 d.6 0111-02	Podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem R <sub>w</sub> = 2,5 MPa - grubość podbudowy 15 cm ( droga )	m <sup>2</sup>		
		175	m <sup>2</sup>	175.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>175.000</b>
26	KNNR 6 d.6 0105-07	Warstwa podsypkowa cementowo-piaskowa 1:4 , zagęszczana mechanicznie o grubości 3 cm	m <sup>2</sup>		
		175	m <sup>2</sup>	175.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>175.000</b>
27	KNNR 6 d.6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o wysokości 8 cm , kolor szary- na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
		175	m <sup>2</sup>	175.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>175.000</b>
<b>7</b>		<b>Krawężniki i obrzeża</b>			
28	KNR 2-31 d.7 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		154	m	154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>154.000</b>
29	KNR 2-31 d.7 0403-05	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15 x 22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		110	m	110.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
30	KNR 2-31 d.7 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem z betonu C12/15 grubości 15 cm : krawężnik wystający 154 m, krawężnik najazdowy 110 m	m <sup>3</sup>		
		(154,0 * 0,15* 0,59)+(110,0 * 0,15*0,50)	m <sup>3</sup>	22.000	
		22			
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
31	KNNR 6 d.7 0105-08	Warstwa podsypkowa cementowo-piaskowa 1:4 , zagęszczana mechanicznie o grubości 5 cm i szerokości 15 cm pod krawężniki	m <sup>2</sup>		
		264*0,15*0,05	m <sup>2</sup>	2.000	
		2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
32	KNNR 6 d.7 0404-05	Obrzeża betonowe chodnikowe o wymiarach 8 x 30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:6 grubości 5 cm, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		63	m	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
<b>8</b>		<b>Roboty dodatkowe</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNR 2-31 d.8 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z wykonaniem i za- sypaniem dołów, ubicie warstwami 8	szt. szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
34	KNR 2-31 d.8 0703-02	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych - znaki ostrze- gawcze A-7 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
35	KNR 2-31 d.8 0703-02	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych - znaki zakazu B-2 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
36	KNR 2-31 d.8 0703-02	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych - znaki naka- zu : C2 - 2 szt ; C4 - 1 szt 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
37	KNR 2-31 d.8 0703-02	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych - znaki infor- macyjne : D3 - 1 szt ; D6 - 1 szt ; D18 - 2 szt. 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
38	KNR 2-31 d.8 0703-02	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych - znaki uzu- pełniające T-30 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
39	KNNR 6 d.8 0705-06	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na przejściach dla pieszych malowane mechanicznie ( znak poziomy P-10 ) 7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
40	KSNR 6 d.8 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową malowane mechanicz- nie - znak poziomy P-14 2.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
41	KSNR 6 d.8 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową malowane mechanicz- nie - znak poziomy P-1c 13.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.500</b>