

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
d.1	0121-02	1207.29/10000	ha	0.121	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.121</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
2	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm)	szt.		
d.2	0103-05	3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
3	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm)	szt.		
d.2	0105-05	3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
4	KNR 2-02	Rozebranie ogrodzenia stalowego wokół istniejącego boiska	m <sup>2</sup>		
d.2	1210-03	92.73*1.0	m <sup>2</sup>	92.730	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>92.730</b>
5	KNR 4-04	Rozebranie fundamentu betonowego ogrodzenia	m <sup>3</sup>		
d.2	0302-02	92.73*1.0*0.3	m <sup>3</sup>	27.819	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>27.819</b>
6	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm - nawierzchnia boiska	m <sup>2</sup>		
d.2	0803-03	669.38	m <sup>2</sup>	669.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>669.380</b>
7	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grub. - nawierzchnia boiska	m <sup>2</sup>		
d.2	0803-04	Krotność = 2 669.38	m <sup>2</sup>	669.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>669.380</b>
8	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m <sup>2</sup>		
d.2	0807-03	178.80	m <sup>2</sup>	178.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.800</b>
9	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.2	0813-03	29.18	m	29.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.180</b>
10	KNR 2-23	Demontaż stojaków metalowych do koszykówki	szt.		
d.2	0310-04	2	szt.	2.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
11	KNR 2-23	Demontaż bramki do piłki nożnej	szt.		
d.2	0310-07	1	szt.	1.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
12	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-18	27.819+33.469+14.304	m <sup>3</sup>	75.592	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.592</b>
<b>3</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
13	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm - jezdnia, miejsca postojowe, chodnik	m <sup>2</sup>		
d.3	0101-01	527.68+248.5+136.67	m <sup>2</sup>	912.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>912.850</b>
14	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. - jezdnia i miejsca postojowe	m <sup>2</sup>		
d.3	0101-02	Krotność = 2.6 527.68+248.5	m <sup>2</sup>	776.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>776.180</b>
15	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. - chodnik	m <sup>2</sup>		
d.3	0101-02	Krotność = 0.2 136.67	m <sup>2</sup>	136.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.670</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-01 d.3 0212-07	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 284.13	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	284.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>284.130</b>
17	KNR 2-01 d.3 0214-03	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II krotność 4 do 3km 284.13	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	284.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>284.130</b>
18	KNR 2-31 d.3 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa o grub.po zagęszcz. 20 cm - jezdnia i miejsca postojowe 527.68+248.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	776.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>776.180</b>
19	KNR 2-31 d.3 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa o grub.po zagęszcz. 8 cm - chodnik 136.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.670</b>
20	KNR 2-31 d.3 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.- chodnik Krotność = 2 136.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.670</b>
<b>4</b>		<b>ELEMENTY ULIC</b>			
21	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0.048*103.45	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.966	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.966</b>
22	KNR 2-31 d.4 0403-01	Krawężniki betonowe o wym. 15x30 cm na podsypce piaskowej 103.45	m m	103.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.450</b>
23	KNR 2-31 d.4 0407-03	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 68.07	m m	68.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.070</b>
24	KNR 2-31 d.4 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - jezdnia, miejsca postojowe 527.68+248.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	776.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>776.180</b>
25	KNR 2-31 d.4 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik 136.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.670</b>
<b>5</b>		<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>			
26	KNR 2-31 d.5 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
27	KNR 2-31 d.5 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych, informacyjnych o pow. do 0.3 m2 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
28	KNR 2-31 d.5 0706-07	Ręczne malowanie strzałek i innych symboli na jezdni farbą chlorokauczukową 8.528	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.528	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.528</b>
29	KNR 2-31 d.5 0706-07	Ręczne malowanie strzałek i innych symboli na jezdni farbą chlorokauczukową - wypełnienie miejsc dla niepełnosprawnych 32.400	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	32.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.400</b>
<b>6</b>		<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>			
30	KNR 2-21 d.6 0404-02	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat.III bez nawożenia 269.60/10000	ha ha	0.027	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.027</b>