

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Miejsca Postojowe</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0206-02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 49.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 49.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.300</b>
2	KNR 2-01 d.1 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 8 49.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 49.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.300</b>
3	KNR 2-31 d.1 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 42.6*0.075	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.195	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.195</b>
4	KNR 2-31 d.1 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 42.6	m m	 42.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.600</b>
5	KNR 2-31 d.1 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
6	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
7	KNR 2-31 d.1 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
8	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
9	KNR 2-31 d.1 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
10	KNR 0-11 d.1 0316-07	Nawierzchnie z kostki betonowej ażurowej typu "POLBRUK" grubości 80 mm na podsypce z kruszywa grubości 50 mm z wypełnieniem kruszywem 80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
11	KNR 2-01 d.1 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm 22.	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
<b>2</b>		<b>Chodnik</b>			
12	KNR 2-01 d.2 0206-02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 46.9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 46.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.900</b>
13	KNR 2-01 d.2 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 8 46.9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 46.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.900</b>
14	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 123.4*0.036	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 4.442	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.442</b>
15	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 123.4	m m	 123.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.400</b>
16	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 117	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 117.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>117.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.2 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 117	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 117.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>117.000</b>
18	KNR 2-31 d.2 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 12 117	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 117.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>117.000</b>
19	KNR 2-31 d.2 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 117	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 117.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>117.000</b>
20	KNR 2-01 d.2 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm 59	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 59.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.000</b>