

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45111000-8</b>	<b>Roboty przygotowawcze i ziemne</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.128	km km		0.128
				<b>RAZEM</b>	<b>0.128</b>
2	KNR 2-31 d.1 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 31.95+4.9+4.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		40.950
				<b>RAZEM</b>	<b>40.950</b>
3	KNR 2-31 d.1 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 8.13+12.1+4.50+5.1+2.8+2.36	m m		34.990
				<b>RAZEM</b>	<b>34.990</b>
4	KNR 2-31 d.1 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 34.99*0.15*0.35	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		1.837
				<b>RAZEM</b>	<b>1.837</b>
5	KNR 2-31 d.1 1510-03 analogia	Wywóz gruzu betonowego z rozbiórki na zwalną dostępną wykonawcy wraz z recyklingiem 34.99*0.4*0.15+40.95*0.08+34.99*0.15*0.35	t t		7.212
				<b>RAZEM</b>	<b>7.212</b>
6	KNR 2-01 d.1 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km -wykonanie koryt pod ciągi jezdne i piesze 629.35*0.43+35.49*0.38	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		284.107
				<b>RAZEM</b>	<b>284.107</b>
7	KNR 2-01 d.1 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV -dalsze 9 km lub zwalną dostępną wykonawcy Krotność = 18 629.35*0.43+35.49*0.38	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		284.107
				<b>RAZEM</b>	<b>284.107</b>
<b>2</b>	<b>45233320-8</b>	<b>Krawężniki i obramowania</b>			
8	KNR 2-31 d.2 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 252.47+17.3+19.77+24	m m		313.540
				<b>RAZEM</b>	<b>313.540</b>
9	KNNR 6 d.2 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 17.30	m m		17.300
				<b>RAZEM</b>	<b>17.300</b>
10	KNNR 6 d.2 0401-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej (układane na "płask" -wjazdy) 24.00	m m		24.000
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
11	KNNR 6 d.2 0401-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej (jezdnia główna i wjazdy) 252.50+19.77	m m		272.270
				<b>RAZEM</b>	<b>272.270</b>
12	KNNR 6 d.2 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 8.3+1.2*4	m m		13.100
				<b>RAZEM</b>	<b>13.100</b>
13	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 252.50*0.066+17.3*0.077+24.00*0.081+19.77*0.066	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		21.246
				<b>RAZEM</b>	<b>21.246</b>
<b>3</b>	<b>45233220-7</b>	<b>Podbudowy</b>			
14	KNNR 6 d.3 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 629.35+35.49+4.9+4.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		673.840
				<b>RAZEM</b>	<b>673.840</b>
15	KNNR 6 d.3 0106-05	Warstwy mrozochronne zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm -pospółka (jezdnia główna, zjazdy i chodnik regulowany wysokościowo) 629.35+35.49+11.02+1.2*1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		678.260
				<b>RAZEM</b>	<b>678.260</b>
16	KNNR 6 d.3 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych, 0/31,50mm, gr. 20 cm 629.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		629.350
				<b>RAZEM</b>	<b>629.350</b>
17	KNNR 6 d.3 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych, 0/31,50mm gr. 15 cm 35.49	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		35.490
				<b>RAZEM</b>	<b>35.490</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>4 45233220-7 Nawierzchnie</b>					
18	KNNR 6 d.4 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, wzór BEHATON, kolor szary (jezd- nia główna) 629.35	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  629.350	  <b>629.350</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>629.350</b>
19	KNNR 6 d.4 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, wzór HOLLAND, kolor czerwony (zjazdy indywidualne) 35.49	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  35.490	  <b>35.490</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>35.490</b>
20	KNNR 6 d.4 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 11.02+1.2*1*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13.420	  <b>13.420</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>13.420</b>
<b>5 45400000-1 Roboty wykończeniowe</b>					
21	KNR 2-01 d.5 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III 261.03	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  261.030	  <b>261.030</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>261.030</b>
22	KNR 2-01 d.5 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm 261.03	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  261.030	  <b>261.030</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>261.030</b>
23	KNR 2-31 d.5 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 4	szt.  szt.	  4.000	  <b>4.000</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>6 45233290-8 Organizacja ruchu</b>					
24	KNNR 6 d.6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 3	szt.  szt.	  3.000	  <b>3.000</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
25	KNNR 6 d.6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 D1 -2 szt. A-7 -1szt. 3	szt.  szt.	  3.000	  <b>3.000</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>