

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym. 0,65-0,397	km	0,253	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,253</b>
2	KNNR 6	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0806-02	13	m	13,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,000</b>
3	KNNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>		
d.1	0812-03	13*(0,4*0,15+0,2*0,15)	m <sup>3</sup>	1,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,170</b>
4	KNNR 4-04	Ładowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-01	przez 3 samochody samowyładowcze 1,17	m <sup>3</sup>	1,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,170</b>
5	KNNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-04	wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 1,17	m <sup>3</sup>	1,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,170</b>
6	KNNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-05	wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następ- ny rozpoczęty 1 km krotność 3 1,17	m <sup>3</sup>	1,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,170</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ziemne</b>			
7	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-06	w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 1006	m <sup>3</sup>	1006,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1006,000</b>
8	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyła-	m <sup>3</sup>		
d.2	0208-01	dowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) krotność 1 odl. 2km 1006	m <sup>3</sup>	1006,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1006,000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej</b>			
9	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-01	IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (650-397)*6+6,0*7,5+5,0*8,0+6,0*8,0+6,0*10,51	m <sup>2</sup>	1714,060	
				<b>RAZEM</b>	<b>1714,060</b>
10	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0112-01	1714,06	m <sup>2</sup>	1714,060	
				<b>RAZEM</b>	<b>1714,060</b>
11	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cemen-	m <sup>2</sup>		
d.3	0502-03	towo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - jezdnia 1714,06	m <sup>2</sup>	1714,060	
				<b>RAZEM</b>	<b>1714,060</b>
12	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław	m		
d.3	0403-03	betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 10,996*6+(629-419)+(650-418)	m	507,976	
				<b>RAZEM</b>	<b>507,976</b>
<b>4</b>		<b>Wjazdy</b>			
13	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny	m		
d.4	0404-03	wypełnione piaskiem 2*(6,5+9+9+8,5+8+7,25+7,25+7+6,5+13,5+12,5+14+15,5+3,5)+1,41*1*1* 2*14	m	295,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>295,480</b>
14	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-	m <sup>2</sup>		
d.4	0103-01	IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - wjazdy 3,0*10+3,5*(7,5+10+9,5+9+8,25+8,25+8+14,5)+4*15+4,5*(7,5+13,5+16,5) +6*4,5+1*1*0,5*2*14	m <sup>2</sup>	562,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>562,250</b>
15	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0112-01	562,25	m <sup>2</sup>	562,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>562,250</b>
16	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cemen-	m <sup>2</sup>		
d.4	0502-03	towo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - 562,25	m <sup>2</sup>	562,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>562,250</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>5</b>		<b>Chodniki</b>			
17	KNNR 6 d.5 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		611,965	m <sup>2</sup>	611,965	
				<b>RAZEM</b>	<b>611,965</b>
18	KNNR 6 d.5 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
		611,965	m <sup>2</sup>	611,965	
				<b>RAZEM</b>	<b>611,965</b>
19	KNNR 6 d.5 0404-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
		445,062	m	445,062	
				<b>RAZEM</b>	<b>445,062</b>
<b>6</b>		<b>Oznakowanie</b>			
20	KNNR 6 d.6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
21	KNNR 6 d.6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m <sup>2</sup>	szt.		
		8	szt.	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
22	KNNR 6 d.6 0705-05	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane ręcznie	m <sup>2</sup>		
		4,0*6,0*2*0,5	m <sup>2</sup>	24,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,000</b>
<b>7</b>		<b>regulacja pokryw studni kanalizacji sanitarnej i deszczowej</b>			
23	KNR 2-31 d.7 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		16	szt.	16,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,000</b>
24	KNR 2-31 d.7 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
		10	szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
<b>8</b>		<b>Zieleńce</b>			
25	KNR 2-21 d.8 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m <sup>2</sup>		
		1885,75	m <sup>2</sup>	1885,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>1885,750</b>
26	KNR 2-21 d.8 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha		
		0,189	ha	0,189	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,189</b>
27	KNR 2-21 d.8 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy	ha		
		0,189	ha	0,189	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,189</b>