

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45233260-9	<b>BUDOWA CHODNIKA W UL. ŻYTNIJ od km 1+885 do km1+961,97 i od km 2+011,51 do km 2+037,53 i od km 2+388,93 do km 2+696,15 drogi</b>			
1.1	45233260-9	<b>CIĄG PIESZY</b>			
1	KNNR 1 d.1. 0111-01 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.  0.489	km  km	  0.489	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.489</b>
2	KNNR 6 d.1. 0101-03 1	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników  488.67*2.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1026.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>1026.21</b>
3	KNNR 6 d.1. 0103-03 1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - wariant 1  488.67*2.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1026.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>1026.21</b>
4	KNNR 1 d.1. 0206-01 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. 1026.21*0.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  307.86	
				<b>RAZEM</b>	<b>307.86</b>
5	KNNR 1 d.1. 0208-01 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) Krotność = 4 307.86	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  307.86	
				<b>RAZEM</b>	<b>307.86</b>
6	KNR 2-31 d.1. 0402-04 1	Ława pod obrzeża betonowa z oporem  0.3*0.1*451.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  13.55	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.55</b>
7	KNNR 6 d.1. 0404-03 1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem  451.5	m  m	  451.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>451.50</b>
8	KNNR 6 d.1. 0104-04 1	Warstwy mrozochronne wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm (pospółka)  874	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  874.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>874.00</b>
9	KNNR 6 d.1. 0502-01 1	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem  874	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  874.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>874.00</b>
1.2	45233253-7	<b>WJAZDY</b>			
10	KNNR 6 d.1. 0101-03 2	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników  82	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  82.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.00</b>
11	KNNR 6 d.1. 0103-03 2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.  82	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  82.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.00</b>
12	KNNR 1 d.1. 0206-01 2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. 82*0.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  24.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.60</b>
13	KNNR 1 d.1. 0208-01 2	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) Krotność = 4 82*0.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  24.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.60</b>
14	KNR 2-31 d.1. 0402-04 2	Ława pod krawężniki betonowa z oporem  0.072*37.2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.68	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.68</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-31 d.1. 0403-05 2	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej  37.2	m  m	  37.20	  
				<b>RAZEM</b>	<b>37.20</b>
16	KNNR 6 d.1. 0104-01 2	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm  82	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  82.00	  
				<b>RAZEM</b>	<b>82.00</b>
17	KNNR 6 d.1. 0113-02 2	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5mm gr. 20 cm  82	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  82.00	  
				<b>RAZEM</b>	<b>82.00</b>
18	KNNR 6 d.1. 0502-0401 2	Wjazdy z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.  82	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  82.00	  
				<b>RAZEM</b>	<b>82.00</b>
<b>1.3</b>	<b>45112700-2</b>	<b>POBOCZA</b>			
19	KNNR 6 d.1. 0103-01 3	Profilowanie i zagęszczanie poboczy wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV  489*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  489.00	  
				<b>RAZEM</b>	<b>489.00</b>