

# PRZEDMIAR ETAP 2

Budowa drogi gminnej klasy "L" we wsi Słomczyn od km 0+000,00 do km 0+780,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Droga gminna w msc. Słomczyn, etap 2</b>					
<b>1</b>	<b>45111300-1</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.1	0101-02		m	6,00	
		6			
				<b>RAZEM</b>	<b>6,00</b>
2	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
d.1	0802-04	Krotność = 1,25	m <sup>2</sup>	1,20	
		6,0*0,20			
				<b>RAZEM</b>	<b>1,20</b>
3	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 5 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
d.1	0802-04	Krotność = 1,25	m <sup>2</sup>	0,60	
		6,0*0,10			
				<b>RAZEM</b>	<b>0,60</b>
4	KNNR 6	Rozebranie podbudowy z betonu gr. 15 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
d.1	0801-06		m <sup>2</sup>	0,60	
		6,0*0,10			
				<b>RAZEM</b>	<b>0,60</b>
5	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-04		m <sup>3</sup>	0,17	
	1103-05				
		0,04*1,20+0,05*0,60+0,15*0,60			
				<b>RAZEM</b>	<b>0,17</b>
<b>2</b>	<b>45111000-8</b>	<b>Roboty ziemne</b>			
6	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-01	1807,63/0,40	m <sup>2</sup>	4 519,08	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 519,08</b>
7	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-02	4519,08	m <sup>2</sup>	4 519,08	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 519,08</b>
8	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-02	4519,08	m <sup>2</sup>	4 519,08	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 519,08</b>
9	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-02	4519,08	m <sup>2</sup>	4 519,08	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 519,08</b>
10	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-02	4519,08	m <sup>2</sup>	4 519,08	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 519,08</b>
11	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-02	4519,08	m <sup>2</sup>	4 519,08	
				<b>RAZEM</b>	<b>4 519,08</b>
12	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.2	0111-01	780/1000	km	0,78	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,78</b>
13	KNNR 1	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III. Tabela robót ziemnych. Grunt do wbudowania w nasypy.	m <sup>3</sup>		
d.2	0209-06		m <sup>3</sup>	125,28	
	załącznik nr 6	125,28			
				<b>RAZEM</b>	<b>125,28</b>
14	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi. Transport gruntu w obrebie budowy do wpbudowania w nasyp. Tabela robót ziemnych.	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-06	30,58	m <sup>3</sup>	30,58	
	załącznik nr 6			<b>RAZEM</b>	<b>30,58</b>
15	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na najbliższe dostępne dla wykonawcy składowisko. Odwiezienie ziemi urodzajnej poza teren budowy. Tabela odchumusowania.	m <sup>3</sup>		
d.2	0206-03		m <sup>3</sup>	1 807,63	
	0208-02	1807,63			
	załącznik nr 7			<b>RAZEM</b>	<b>1 807,63</b>

## PRZEDMIAR ETAP 2

Budowa drogi gminnej klasy "L" we wsi Słomczyn od km 0+000,00 do km 0+780,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNNR 1 d.2 0402-01 załącznik nr 6	Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu przepuszczalnego G1 (pospółka) dostarczonego samochodami samowyładowczymi z poza budowy.	m <sup>3</sup>		
		858,91	m <sup>3</sup>	858,91	
				<b>RAZEM</b>	<b>858,91</b>
17	KNNR 1 d.2 0311-02 załącznik nr 6	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. III-IV dostarczonego samochodami samowyładowczymi. Tabela robót ziemnych.	m <sup>3</sup>		
		865,24	m <sup>3</sup>	865,24	
				<b>RAZEM</b>	<b>865,24</b>
18	KNNR 1 d.2 0311-04 załącznik nr 6	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. III-IV ułożonego wzdłuż nasypu. Tabela robót ziemnych.	m <sup>3</sup>		
		125,28	m <sup>3</sup>	125,28	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,28</b>
19	KNNR 1 d.2 0408-02 załącznik nr 6	Zagęszczanie nasypów z gruntu spoistego kat.III ubijakami mechanicznymi	m <sup>3</sup>		
		125,28+30,58+865,24	m <sup>3</sup>	1 021,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 021,10</b>
<b>3</b>	<b>45233000-9</b>	<b>Krawężniki i obrzeża</b>			
20	KNNR 6 d.3 0403-03 załącznik nr 2	Oporniki betonowe zatopione o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych C12/15 z oporem (F=0,055 m2) na podsypce cementowo-piaskowej,	m		
		9,50	m	9,50	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,50</b>
21	KNNR 6 d.3 0404-03 załącznik nr 2	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem (F=0,017 m2), spoiny wypełnione piaskiem.	m		
		1485,40	m	1 485,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 485,40</b>
<b>4</b>	<b>45233000-9</b>	<b>Podbudowy</b>			
22	KNNR 6 d.4 0103-01 załącznik nr 2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Chodniki i ścieżka rowerowa.	m <sup>2</sup>		
		1127,01+1480,10	m <sup>2</sup>	2 607,11	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 607,11</b>
23	KNNR 6 d.4 0104-01 załącznik nr 2	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm. Chodnik i ścieżka rowerowa Krotność = 1,5	m <sup>2</sup>		
		1127,01+1480,10	m <sup>2</sup>	2 607,11	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 607,11</b>
24	KNNR 6 d.4 0109-01 załącznik nr 2	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem w węźle betoniarskim 5,0 MPa. Grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm. Chodniki i ścieżka rowerowa Krotność = 1,2	m <sup>2</sup>		
		1127,01+1480,10	m <sup>2</sup>	2 607,11	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 607,11</b>
<b>5</b>	<b>45233000-9</b>	<b>Nawierzchnie</b>			
25	KNNR 6 d.5 0502-03 załącznik nr 2	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Ścieżka rowerowa. Kostka kolor beżowa.	m <sup>2</sup>		
		1480,10	m <sup>2</sup>	1 480,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 480,10</b>
26	KNNR 6 d.5 0502-03 załącznik nr 5	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (kolor) na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem. Chodniki Szara	m <sup>2</sup>		
		1127,01	m <sup>2</sup>	1 127,01	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 127,01</b>
<b>6</b>	<b>45233000-9</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>			

## PRZEDMIAR ETAP 2

Budowa drogi gminnej klasy "L" we wsi Słomczyn od km 0+000,00 do km 0+780,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNNR 1	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcz-	m <sup>2</sup>		
d.6	0503-01	nie w gruntach kat.I-III			
	załącznik nr 2				
		1557,17	m <sup>2</sup>	1 557,17	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 557,17</b>