

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**Poprawa układu komunik. w gm. Baranów poprzez wykonanie**  
**przebudowy drogi gminnej nr 112815L w msc. Huta**

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>					
1	<b>KNNR 1</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	<b>0111-01</b>	równinnym. 2.36	km	2.36	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.36</b>
<b>2 PODBUDOWY- kod CPV 45233000-9</b>					
2	<b>KNNR 6</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej sze-	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0101-01</b>	rokości zjazdów. 62*4*3	m <sup>2</sup>	744.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>744.00</b>
3	<b>KNNR 6</b>	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV mechanicznie.	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0102-02</b>	poszerzenia 400*0.4	m <sup>2</sup>	160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.00</b>
4	<b>KNNR 1</b>	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0209-05</b>	0.40 m3 w gr.kat. I-II 3+3+18*0.4*1	m <sup>3</sup>	13.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.20</b>
5	<b>KNNR 4</b>	Studnie rewizyjne z kręgów żelbetowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o	stud.		
d.2	<b>1413-01</b>	głębok. 3m wraz z wpustem żeliwnym klasy D400. 2	stud.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
6	<b>KNNR 4</b>	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	m		
d.2	<b>1308-05</b>	18	m	18.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.00</b>
7	<b>KNNR 6</b>	Warstwy odsączające z piasku zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0104-01</b>	jak w poz. 3 160	m <sup>2</sup>	160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.00</b>
8	<b>KNNR 6</b>	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0113-02</b>	jak w poz. 3 160	m <sup>2</sup>	160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.00</b>
9	<b>KNNR 6</b>	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęsz-	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0107-01</b>	czanym mechanicznie o gr. do 10 cm (śr. gr. wyrówn.5cm) 4794*0.05	m <sup>3</sup>	239.70	
	<b>od 1+420 do 2+360</b>			<b>RAZEM</b>	<b>239.70</b>
10	<b>KNNR 6</b>	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>1005-06</b>	7257.48+7115.48	m <sup>2</sup>	14372.96	
	<b>od 0+000 do 1+420</b>	4700	m <sup>2</sup>	4700.00	
	<b>od 1+420 do 2+360</b>			<b>RAZEM</b>	<b>19072.96</b>
11	<b>KNNR 6</b>	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m2 nawierzchni asfaltowej.	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>1005-07</b>	7257.48+7115.48	m <sup>2</sup>	14372.96	
	<b>od 0+000 do 1+420</b>	4794+4700	m <sup>2</sup>	9494.00	
	<b>od 1+420 do 2+360</b>			<b>RAZEM</b>	<b>23866.96</b>
12	<b>KNNR 6</b>	Wyrównanie podbudowy z kruszywa łamanego mieszanką minerano- asfalto-	t		
d.2	<b>0108-02</b>	wą (AC 11W KR1-2) mechaniczne o gr.3cm wraz z transportem (940*5.1)*0.075	t	359.55	
	<b>1+420 do 2+360</b>			<b>RAZEM</b>	<b>359.55</b>
<b>3 NAWIERZCHNIE- kod CPV 45233000-9</b>					
13	<b>KNNR 6</b>	Wyrównanie istn. nawierzchni asfaltowej mieszanką minerano- asfaltową (AC	t		
d.3	<b>0108-02</b>	11W KR1-2) mechaniczne o śr. gr. 3cm wraz z transportem (1420*5.1+2*7.74)*0.075	t	544.31	
	<b>od 0+000 do 1+420</b>			<b>RAZEM</b>	<b>544.31</b>
14	<b>KNNR 6</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0309-02</b>	ścieralna AC 8S KR1-2 ) wraz z transportem. 1420*5+2*7.74	m <sup>2</sup>	7115.48	
	<b>od 0+000 do 1+420</b>	940*5	m <sup>2</sup>	4700.00	
	<b>od 1+420 do 2+360</b>	15*5	m <sup>2</sup>	75.00	
	<b>skrzyżowa- nie</b>				

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**Poprawa układu komunik. w gm. Baranów poprzez wykonanie**  
**przebudowy drogi gminnej nr 112815L w msc. Huta**

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>11890.48</b>
<b>4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>					
15	<b>KNNR 6</b>	Wykonanie zjazdów gr. 10 cm z kruszyw łamanych wraz z profilowaniem i zagęszczeniem	m <sup>2</sup>		
d.4	<b>0113-05</b>	62*4*3	m <sup>2</sup>	744.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>744.00</b>
16	<b>KNNR 6</b>	Wykonanie utwardzonych poboczy z kruszyw łamanych gr. 10 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem	m <sup>2</sup>		
d.4	<b>0113-05</b>	2360*2*0.5-62*4*0.5	m <sup>2</sup>	2236.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2236.00</b>
<b>5 OZNAKOWANIE PIONOWE-kod CPV 45233280-5</b>					
17	<b>KNNR 6</b>	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.5	<b>0702-01</b>	3	szt.	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
18	<b>KNNR 6</b>	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
d.5	<b>0702-05</b>	3	szt.	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>