

Inwestor: **Gmina Kazanów**  
**ul. Partyzantów 28**  
**26-713 Kazanów**

## PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa inwestycji: **Przebudowa drogi gminnej o numerze DG 450119W na długości 930 mb w miejscowości Ranachów Wieś**

Lp.	Podstawa wyceny	Opis elementu rozliczeniowego	Nazwa jedn. rozlicz.	Ilość	Razem
1.	2.	3.	4.	5.	6.
<b>I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>					
1.1	KSNR 1 0104-0300	Odtworzenie punktów głównych trasy, roboty pomiarowe.  <b>0,930</b>	km  km	  0,930	  <b>0,930</b>
			<b>RAZEM:</b>		<b>0,930</b>
1.2	KSNR 6 0103-0300	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża wraz z korytowaniem do głęb. 5 cm pod konstrukcję nawierzchni jezdni. <b>20,00*6,00</b> <b>910,00*4,50</b>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  120,00 4 095,00	  <b>4 215,00</b>
			<b>RAZEM:</b>		<b>4 215,00</b>
<b>II. ZJAZDY NA DROGI BOCZNE</b>					
2.1	KNNR 6 0102-0200	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni, o głębokości do 30 cm w gruntach kategorii II-IV. <b>28,00</b> <b>28,00</b>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  28,00 28,00	  <b>56,00</b>
			<b>RAZEM:</b>		<b>56,00</b>
2.2	KNNR 1 0113-0200	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. <b>28,00</b> <b>28,00</b>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  28,00 28,00	  <b>56,00</b>
			<b>RAZEM:</b>		<b>56,00</b>
2.3	KNNR 6 0113-0400	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm. <b>28,00</b> <b>28,00</b>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  28,00 28,00	  <b>56,00</b>
			<b>RAZEM:</b>		<b>56,00</b>
<b>III. PODBUDOWA</b>					
3.1	KNR 2-31 0107-0100	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem kamiennym łamanym dolomitowym o frakcji 0-31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym - śr. grub. warstwy po zagęszcz. 16 cm. <b>20,00*6,00</b> <b>910,00*4,50</b> <b>25,00</b>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  120,00 4 095,00 25,00	  <b>4 240,00</b>
			<b>RAZEM:</b>		<b>4 240,00</b>
3.2	KSNR 6 1005-107	Wykonanie wiązania międzywarstwowego poprzez skropienie warstwy wyrównawczej bitumem w ilości 0,1-0,3 kg/m <sup>2</sup> . <b>20,00*6,00</b> <b>910,00*4,50</b> <b>25,00</b> <b>28,00</b> <b>28,00</b>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  120,00 4 095,00 25,00 28,00 28,00	  <b>4 296,00</b>
			<b>RAZEM:</b>		<b>4 296,00</b>
<b>IV. NAWIERZCHNIA JEZDNI</b>					

4.1	KSNR 6 0308-0100	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno - asfaltowo grysowej AC 11 W50/70 KR 1-2 w ilości 0,100 Mg/m <sup>2</sup> - średnio o grubości 4 cm. <b>20,00*5,10*0,100</b> <b>910,00*3,60*0,100</b> <b>25,00*0,100</b> <b>28,00*0,100</b> <b>28,00*0,100</b>	Mg  Mg Mg Mg Mg Mg	  10,200 327,600 2,500 2,800 2,800	
			<b>RAZEM:</b>		<b>345,900</b>
4.2	KNR 2-31 0310-0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno - asfaltowych grysowych AC 11S 50/70 KR 1-2 warstwa ścieralna grubości 3 cm. <b>20,00*5,00</b> <b>910,00*3,50</b> <b>25,00</b> <b>28,00</b> <b>28,00</b>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  100,00 3185,00 25,00 28,00 28,00	
			<b>RAZEM:</b>		<b>3 366,00</b>
<b>V. POBOCZA</b>					
5.1	KNR 2-31 0204-0300	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego na szerokości 0,50 m, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm. <b>930,00*0,50*2</b>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  930,00	
			<b>RAZEM:</b>		<b>930,00</b>
<b>VI. OZNAKOWANIE</b>					
6.1	KNNR 6 0702-0100	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm. <b>3,0</b>	szt.  szt.	  3,0	
			<b>RAZEM</b>		<b>3,0</b>
6.2	KNNR 6 0702-0100	Znaki drogowe (znaki średnie grupy A). <b>3,0</b>	szt.  szt.	  3,0	
			<b>RAZEM</b>		<b>3,0</b>