

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

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa inwestycji: **Przebudowa drogi gminnej o numerze DG 450111W na długości 369 mb w miejscowości Ostrówka**

Lp.	Podstawa wyceny	Opis elementu rozliczeniowego	Nazwa jedn. rozlicz.	Ilość	Razem
1.	2.	3.	4.	5.	6.
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	KSNR 1 0104-0300	Odtworzenie punktów głównych trasy, roboty pomiarowe. 0,369	km km	0,369	
				RAZEM:	0,369
1.2	KSNR 6 0103-0300	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża wraz z korytowaniem do głęb. 5 cm pod konstrukcję nawierzchni jezdni. 0,50*5,00*5,00*2 369,00*4,50	m ² m ² m ²	25,00 1 660,50	
				RAZEM:	1 685,50
II. POBUDOWA					
2.1	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. 0,50*5,00*5,00*2 369,00*4,50	m ² m ² m ²	25,00 1 660,50	
				RAZEM:	1 685,50
2.2	KSNR 6 1005-107	Wykonanie wiązania międzywarstwowego poprzez skropienie warstwy wyrównawczej bitumem w ilości 0,1-0,3 kg/m ² . 0,50*5,00*5,00*2 369,00*4,50	m ² m ² m ²	25,00 1 660,50	
				RAZEM:	1 685,50
III. NAWIERZCHNIA JEZDNI					
3.1	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 ² - średnio o grubości 4 cm. 0,50*5,00*5,00*2*0,100 369,00*3,60*0,100	Mg Mg Mg	2,500 132,840	
				RAZEM:	135,340
3.2	KNR 2-31 0310-0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno - asfaltowych grysowych AC 11S 50/70 KR 1-2 warstwa ścieralna grubości 3 cm. 0,50*5,00*5,00*2 369,00*3,50	m ² m ² m ²	25,00 1 291,50	
				RAZEM:	1 316,50
IV. POBOCZA					
4.2	KNR 2-31 0204-0300	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego na szerokości 0,50 m, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm. 369,00*0,50*2	m ² m ²	369,00	
				RAZEM:	369,00

V. OZNAKOWANIE					
5.1	KNNR 6 0702-0100	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm.	szt.		
		3,0	szt.	3,0	
			RAZEM		3,0
5.2	KNNR 6 0702-0100	Znaki drogowe (znaki średnie grupy A).	szt.		
		3,0	szt.	3,0	
			RAZEM		3,0