

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

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa inwestycji: **Przebudowa drogi gminnej o numerze DG 450109W na długości 325 mb w miejscowości Ostrownica Kolonia**

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. 0,325	km km	0,325	
			RAZEM:		0,325
1.2	KSNR 6 0103-0300	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża wraz z korytowaniem do głęb. 5 cm pod konstrukcję nawierzchni jezdni. 325,00*5,00	m ² m ²	1 625,00	
			RAZEM:		1 625,00
II. ODWODNIENIE					
2.1	wycena własna	Rozebranie rurowego przepustu betonowego fi 0,80 m wraz ze ściankami oporowymi (przeput pod drogą gminną). 6,00	mb mb	6,00	
			RAZEM:		6,00
2.2	wycena własna	Wykonanie przepustu z rur PEHD fi 80 cm na podbudowie z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm (frakcja kruszywa 0-20 mm), zakończone ściankami oporowymi (przeput pod drogą gminną). 9,00	mb mb	9,00	
			RAZEM:		9,00
III. POBUDOWA					
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. 325,00*4,10	m ² m ²	1 332,50	
			RAZEM:		1 332,50
3.2	KSNR 6 1005-107	Wykonanie wiązania międzywarstwowego poprzez skropienie warstwy wyrównawczej bitumem w ilości 0,1-0,3 kg/m ² . 325,00*4,10	m ² m ²	1 332,50	
			RAZEM:		1 332,50
IV. NAWIERZCHNIA JEZDNI					
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 ² - średnio o grubości 4 cm. 325,00*4,10*0,100	Mg Mg	133,250	
			RAZEM:		133,250
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. 325,00*4,00	m ² m ²	1 300,00	
			RAZEM:		1 300,00
V. POBOCZA					
5.1	KNR 2-01 0206-0100	Dowiezienie brakującej ziemi piaszczystej gliniastej na pobocza wraz z wbudowaniem. 325,00*0,50*2*0,13	m ³ m ³	42,250	
			RAZEM:		42,250

5.2	KNR 2-31 0204-0300	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego na szerokości 0,50 m, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. 325,00*0,50*2	m ²		
			m ²	325,00	
				RAZEM:	325,00

