

**ŚLEPY KOSZTORYS OFERTOWY NA BUDOWĘ NAWIERZCHNI
DROGI GMINNEJ w m. PARZNICE**

Lp	Punkt S.T	Nazwa grupy asortymentowej. Opis pozycji kosztorysowej.	Nazwa jednostki obmiar.	Ilość jednostek obmiar.	Cena jednostkowa zł.	Koszt pozycji 4x5 zł.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		I. Roboty przygotowawcze.				
1.		Roboty pomiarowe dla dróg. Odtworzenie osi trasy i p-tów wysokościowych.	km	0,500		
		II. Roboty ziemne				
2.		Profilowanie podłużne i poprzeczne podłoża do projektowanych spadków w formę koryta z zagęszczeniem dna - ciąg główny 500 x 4.66 = 2330 - pętla 44 x 4.50 = 200	m ²	2530		
3.		Formowanie nasypów (pobocza i skarpy) z gruntu uzyskanego z profilowania podłoża 500 x 0,25x 1,0x 2=	m ³	250,0		
		III. Podbudowa:				
4.		Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 o ciągłym uziarnieniu. Grubość warstwy 20 cm - ciąg główny 500 x 4,66 = 2 330 - pętla 44 x 4,50 = 200	m ²	2530		
5.		Oczyszczenie i skropienie podbudowy oraz międzywarstwowe nawierzchni emulsją asfaltową. (44+ 500) x (4.66 + 4.56)=	m ²	5016		
		IV. Nawierzchnia				
6.		Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/20 w ilości 125 KG/m ² (44+ 500) x 4,56 =	m ²	2481		
7.		Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/10 w ilości 75 KG/m ² (44+ 500) x 4,56 =	m ²	2448		
		V. Pobocza:				
8		Umocnienie poboczy żwirem (pospółka) warstwą grubości 10 cm z zagęszczeniem walcem ogumionym. (44+ 500) x 1,0 x 2=	m ²	1088		
		VI. Oznakowanie:				
9.		Ustawienie znaków pionowych na słupkach z rur stalowych Ø 50 z zabetonowaniem na gruncie na głębokość 1,0 m a- A-6b	szt	3		

		b- A- 6c				
		c- A -7				
RAZEM						

Słownie złotych:netto