
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa dróg w centrum Śniadowa - ul. Nowa
ADRES INWESTYCJI : Centrum Śniadowa na dz. nr 684, 442
INWESTOR : Gmina Śniadowo
ADRES INWESTORA : 18-411 Śniadowo, ul. Ostrołęcka 11, woj. podlaskie
BRANŻA : DROGOWA

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Leszek Chmielewski
DATA OPRACOWANIA : 18.10.2017 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.10.2017 r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa dróg w centrum Śniadowa - ul. Nowa					
1		Roboty pomiarowe, przygotowawcze			
1 d.1	SST- 01.01.01a	Roboty pomiarowe przy przebudowie nawierzchni bitumicznej w centrum Śniadowa ul. Nowa w terenie równinnym. Utrzymywanie elementów wyznaczenia osi jezdni w trakcie wykonywania robót. Pozycja obejmuje koszty prac geodezyjnych związanych z wytyczeniem pasa drogowego, jezdni dróg gminnych objętych opracowaniem. Przedmiar: $156,00\text{m} + 17,00\text{m} = 173,00\text{m} = 0,173\text{km}$ 0.173	km		
			km	0.1730	
				RAZEM	0.1730
2 d.1	SST -	Frezowanie korekcyjne. Pozycja obejmuje wykonanie frezowania korekcyjnego o gr do 4cm na pełnej szerokości istniejącej jezdni na włączeniach oraz wzdłuż krawężników na szerokości 0,50m lokalizacja wg. rysunku nr 2. Przedmiar: $23 + 32 + 33 = 88\text{ m}^2$ (korekta na włączeniach) 112m^2 (frezowanie wzdłuż krawężnika) Przedmiar razem: $200,00\text{ m}^2$ 200.0	m^2		
			m^2	200.0000	
				RAZEM	200.0000
3 d.1	SST- 03.02.02	Regulacja wysokościowa istniejących włączów sieci kanalizacji sanitarnej. Pozycja obejmuje wykonanie regulacji wysokościowej włączów żeliwnych typu ciężkiego D400 studni sieci kanalizacji sanitarnej w projektowanej nawierzchni jezdni bitumicznej. Przedmiar: 7 szt. 7	szt		
			szt	7.0000	
				RAZEM	7.0000
4 d.1	SST- 03.02.01	Regulacja wysokościowa istniejących wpustów sieci kanalizacji deszczowej. Pozycja obejmuje wykonanie regulacji wysokościowej wpustów żeliwnych typu ciężkiego D400 studni ściekowych sieci kanalizacji deszczowej w projektowanej nawierzchni jezdni bitumicznej. Przedmiar: 4 szt. 4	szt		
			szt	4.0000	
				RAZEM	4.0000
5 d.1	SST- 01.03.05	Regulacja wysokościowa istniejących zasuw sieci wodociągowej. Pozycja obejmuje wykonanie regulacji wysokościowej zasuw sieci wodociągowej zlokalizowanych w projektowanej nawierzchni jezdni bitumicznej. Przedmiar: 2 szt. 2	szt		
			szt	2.0000	
				RAZEM	2.0000
2		Nawierzchnia bitumiczna			
6 d.2	SST- 05.03.05a	Wykonanie w-wy ścieralnej z betonu asfaltowego 50/70 o gr. 4,0cm AC 11S, wg PN-EN 13108-1 i WT-2, pozycja obejmuje skropienie warstwy istn. jezdni emulsją asfaltową, koszty zakupu, transportu oraz wbudowania. Mieszanka mineralno bitumiczna na warstwę ścieralną wraz z łuki na skrzyżowaniach. Przedmiar: $1120,00\text{ m}^2$ 1120	m^2		
			m^2	1120.0000	
				RAZEM	1120.0000
3		Odtworzenie istniejącego oznakowania poziomego			
7 d.3	SST- 07.01.01	Poziome znaki drogowe - znaki podłużne, znaki poprzeczne. Pozycja obejmuje koszty zakupu i wykonania odtworzenia malowania oznakowania poziomego po wykonanej przebudowie nawierzchni bitumicznej jezdni. Przedmiar: $\text{znak P-10} - 24\text{m}^2 \times 5,0 = 12,0\text{m}^2$ 12	m^2		
			m^2	12.0000	
				RAZEM	12.0000