

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie terenu przy świetlicy wiejskiej w miejscowości Dmochy Wocho
ADRES INWESTYCJI : Na dz. o nr ewid. geod. 163, 164/4 164/5, 191, 190/1, 189/1, 187/1 w msc. Dmochy Wocho
INWESTOR : Gmina Czyżew
ADRES INWESTORA : ul. Mazowiecka 34, 18-220 Czyżew
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Leszek Chmielewski
DATA OPRACOWANIA : 13.02.2012 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania
13.02.2012 r.

PROJEKTANT
mgr inż. Leszek Chmielewski
Uprawnienie budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i mostów
Upr. Nr ewid. 66/94/Os MOIIB Nr ewid. MAZ/BO/6629/03

DiM - PROJEKT
Przedsiębiorstwo Projektowo-Wykonawcze
Dróg i Mostów
Leszek Chmielewski
07-410 Ostrołęka, ul. J. Wybickiego 20
NIP: 758-146-34-54 REGON: 550744766

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Zagospodarowanie terenu przy świetlicy wiejskiej w msc. Dmochy Wochy					
1		Remont istniejącego przepustu			
1	SST - d.1 03.01.01, SST- 01.02.04	Wykonanie remontu przepustu z kregów żelbetonowych o średnicy 100 cm. Przejście obejmuje odkopanie części przelotowej przepustu, wyjęcie kregów, przygotowanie ławy żwirowej, ponowne nałożenie części przelotowej wraz z wykonaniem zabezpieczenia styków rur papą i opaską z chudego betonu Przedmiar: : 8mb	m m	 8.00	
				RAZEM	8.00
2		Remont nawierzchni placu			
2	SST- d.2 04.03.01	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej lub betonowej z zagęszczeniem Przedmiar: : 500 m2	m ² m ²	 500.00	
				RAZEM	500.00
3	SST- d.2 05.03.05b, SST- 01.02.04	Wykonanie remontu cząstkowego istniejącej nawierzchni bitumicznej przez usunięcie warstwy zniszczonej na głębokość do 6 cm, a następnie wbudowanie betonu asfaltowego AC 16 W wg PN - EN 13108-1 i WT-2 (2010) warstwą gr. 6 cm wraz ze skropieniem emulsją asfaltową Przedmiar: :75 m2	m ² m ²	 75.00	
				RAZEM	75.00
4	SST- d.2 05.03.05b, SST- 01.02.04	Wykonanie remontu cząstkowego istniejącej nawierzchni z betonu cementowego przez usunięcie warstwy zniszczonej na głębokość do 6 cm, a następnie wbudowanie betonu asfaltowego AC 16 W wg PN - EN 13108-1 i WT-2 (2010) warstwą gr. 6 cm wraz ze skropieniem emulsją asfaltową Przedmiar: :75 m2	m ² m ²	 75.00	
				RAZEM	75.00
5	SST- d.2 05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążąco - profilującej z betonu asfaltowego AC 11 W wg PN - EN 13108-1 i WT-2 (2010) o średniej grubości 4 cm Przedmiar: :500 m2	m ² m ²	 500.00	
				RAZEM	500.00
6	SST- d.2 05.03.05a	Wykonanie warstwy ścierslanej z betonu asfaltowego AC 11 S wg PN - EN 13108-1 i WT-2 (2010) o grubości 4 cm Przedmiar: :500 m2	m ² m ²	 500.00	
				RAZEM	500.00
3		Uzupełnienie poboczy			
7	SST- d.3 06.03.01	Uzupełnienie kruszywem naturalnym fr. 0/31,50 mm poboczy wzdłuż krawędzi nawierzchni bitumicznej wraz z profilowaniem i zagęszczeniem. Grubość warstwy 8 cm, szerokość pobocza - 1 m Przedmiar:200 m x 1m = 200 m2	m ² m ²	 200.00	
				RAZEM	200.00
4		Organizacja ruchu			
8	SST- d.4 07.02.01	Ustawienie oznakowania pionowego składającego się z tablic znaków pionowych B-2 i słupków stalowych ocynkowanych o średnicy 50 cm Przedmiar: : 2 kpl..	szt szt	 2.00	
				RAZEM	2.00