
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Likwidacja studni oraz niwelacja terenu , na terenie Szkoły Podstawowej w Młęczynie

ADRES INWESTYCJI : Młęczin 51gm. Dobre
dz. nr ew. 338/3

INWESTOR : Szkoła Podstawowa im. Marii Kownackiej w Młęczynie

ADRES INWESTORA : Młęczin 51 05-307 Dobre

WYKONAWCA ROBÓT : nieznany

BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Waldemar Nagraba
upr. bud. UAN 4224/129/116/87

DATA OPRACOWANIA : 01.07.2014

SPORZĄDZAJACY PRZEDMIAR:

INWESTOR :

Data opracowania
01.07.2014

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		LIKWIDACJA STUDNI			
1	KALKULA- d.1 CJA WŁAS- NA	Rozebranie trzech kręgów studni o średnicy wewnętrznej 90 cm - 1 krąg nadziemny i dwa podziemne	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KALKULA- d.1 CJA WŁAS- NA	Rozebranie okrągłego zadaszania studni o średnicy wewnętrznej 90 cm - obudowa drewniana wysokości 1 m z dachem spadzistym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KALKULA- d.1 CJA WŁAS- NA	Zasypanie studni o średnicy wewnętrznej 90 cm i głębokości około 20 m gruntem gliniastym na głębokości poniżej 3 m z dostarczeniem gruntu	m ³		
		0.45*0.45*3.14*17	m ³	10.809	
				RAZEM	10.809
4	KALKULA- d.1 CJA WŁAS- NA	Zasypanie studni o średnicy wewnętrznej 90 cm i głębokości około 20 m czystą ziemią na głębokość do 3m z dostarczeniem gruntu	m ³		
		0.45*0.45*3.14*17	m ³	10.809	
				RAZEM	10.809
2		NIWELACJA TERENU			
5	KNR-W 2-01 d.2 0225-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. I-II	m ²		
		23.00*81.00+25.00*35.50+4.00*10.00+10.00*22.00+3.00*4.00+24.00*37.50+7.00*16.00	m ²	4034.500	
				RAZEM	4034.500