
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MSC JAWORZE Gm. ZAGNAŃSK Kanał VH podłączenia
ADRES INWESTYCJI : JAWORZE , Gm. Zagnańsk
INWESTOR : GMINA ZAGNAŃSK
BRANŻA : WOD-KAN-kod wg słownika CPV 45231300-8

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KRYSTYNA FICE
DATA OPRACOWANIA : 22.05.2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
22.05.2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ JAWORZE			
1.1		KANAŁY PVC GRAWITACYJNE - podłączenia -VH 15- V H18			
1.1.		Roboty ziemne			
1					
d.1.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
1.1.	wycena indywidualna				
		0.02	km	0.02	
				RAZEM	0.02
d.1.	KNNR 1 0307-03	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II	m ³		
1.1.					
		48	m ³	48.00	
				RAZEM	48.00
d.1.	KNNR 1 0313-02	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; grunt kat. I-IV	m ²		
1.1.	wycena indywidualna				
		120	m ²	120.00	
				RAZEM	120.00
d.1.	KNNR 1 0214-04	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, obiektowych, rowów spycharkami gąsienicowymi 55 kW (75 KM), z zagęszczeniem ziemi ubijakami mechanicznymi , grunt kat. I-II	m ³		
1.1.	wycena indywidualna				
		46	m ³	46.00	
				RAZEM	46.00
d.1.	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III- + odtworzenie rowów	m ²		
1.1.	wycena indywidualna				
		180	m ²	180.00	
				RAZEM	180.00
d.1.	KNNR 6 1301-03	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem materiałem miejscowym	m ³		
1.1.					
		40	m ³	40.00	
				RAZEM	40.00
1.1.		Roboty montażowe			
2					
d.1.	KNNR 11 0501-04	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych z wykopu z ich przesianiem	m ³		
1.2.					
		15	m ³	15.00	
				RAZEM	15.00
d.1.	KNNR 11 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 160 mm	m		
1.2.					
		21	m	21.00	
				RAZEM	21.00
d.1.	KNNR 2-19 0119-06	Rury ochronne z PVC350 ,mm	m		
1.2.	wycena indywidualna				
		7	m	7.00	
				RAZEM	7.00
d.1.	KNNR 4 1209-01	Przeciąganie rurociągów przewodowych o śr.nominalnej 100-300 mm w rurach ochronnych	m		
1.2.					
		7	m	7.00	
				RAZEM	7.00
d.1.	KNNR 11 0406-05	Studzienki kanalizacyjne z gotowych elementów z tworzyw sztucznych o śr. 1200 mm i głębokości do 3m	kpl		
1.2.	wycena indywidualna				
		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00