
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : SIEĆ WODOCIĄGOWA ZASILAJĄCA GMINNA OCZYSZCZALNIĘ ŚCIEKÓW W RADOMYŚLU NAD SANEM
ADRES INWESTYCJI : RADOMYŚL NAD SANEM
INWESTOR : GMINA RADOMYŚL NAD SANEM
ADRES INWESTORA : 37-455 RADOMYŚL NAD SANEM UL. RYNEK DUŻY 7
BRANŻA : SANITARNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JANUSZ STASIÓW
DATA OPRACOWANIA : 14.05.2011

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

SPORZĄDZIŁ:
PROJEKTOWANIE I NADZÓR
W BUDOWNICTWIE
mgr inż. Janusz Stasiów
39-450 Baranów Sand., ul. Langiewicza 11
tel. 0 502 276 161
Data opracowania
14.05.2011
NIP 89740506, REGON 830300320

ZATWIERDZIŁ :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
SIEĆ WODOCIĄGOWA DO OCZYSZCZALNI					
1		SIEĆ WODOCIĄGOWA - ROBOTY ZIEMNE			
1	KNNR 1	Wykopy oraz przekopy głębokości do 3,00 m wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m ³ , w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.1	0210-03		m ³	3040.500	
				RAZEM	3040.500
2	KNNR 1	Zasypanie wraz z zagęszczeniem wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, obiektowych, rowów spycharkami gąsienicowymi 55 kW (75 KM), grunt kat. I-II	m ³		
d.1	0214-01		m ³	3040.500	
				RAZEM	3040.500
3	KNNR 1	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. I-II	m ³		
d.1	0218-01		m ³	2500.000	
				RAZEM	2500.000
2		SIEĆ WODOCIĄGOWA - ROBOTY MONTAŻOWE			
4	KNNR 4	Odnogi wbudowane w istniejące rurociągi z rur PE o śr. 160 mm - analogia wpięcie w rurociąg PVC 225mm	wcin.		
d.2	1704-04		wcin.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 11	Rurociągi PE ciśnieniowe łączone metodą zgrzewania o śr. zewn. 160 mm	m		
d.2	0302-03		m	1476.000	
				RAZEM	1476.000
6	KNNR 11	Zasuwy żeliwne kielichowe i kołnierzowe z obudową na rurociągach PCW i PE o śr. nominalnej 150 mm	szt.		
d.2	0304-04		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3		SIEĆ WODOCIĄGOWA - PRZEJŚCIA POD PRZESZKODAMI			
7	KNNR 11	Analogia przewiertu sterowane pod ciekami rurą ochronną PE225mm - 11m + 16m	m		
d.3	0402-06		m	27.000	
				RAZEM	27.000