
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA KLASZTORU POWIZYTKOWSKIEGO NA WIELOFUNKCYJNE CENTRUM KULTURY
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OGRODU POKLASZTORNEGO
ADRES INWESTYCJI : ul. Peowiaków 12 w Lublinie
INWESTOR : GMINA LUBLIN
ADRES INWESTORA : Pl.Wł.Łokietka 1; 20-950 Lublin
BRANŻA : instalacje wodociągowe i hydrantów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Marciniak
: Andrzej Herod
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2009 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PODŁĄCZENIA SIECI WOD.-KAN (CPV 45232460-4)					
1	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, kopa 0,60 m3, grunt kategorii IV	m ³		
		26	m ³	26	
				RAZEM	26
2	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych z rozbiórką, umocnienia ażurowe, głębokość do 3.0 m, kategoria gruntu III-V	m ²		
		57	m ²	57	
				RAZEM	57
3	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Zabezpieczenie kabla w ziemi	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
4	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Podłoże z materiałów sypkich, grubości 10 cm	m ²		
		15	m ²	15	
				RAZEM	15
5	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Trójniki wbudowane do istniejących rurociągów	szt		
		2	szt	2	
				RAZEM	2
6	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD), Fi 90 mm	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
7	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Zasuwy żeliwne klinowe owalne kołnierzone z obudową, montowane sprzętem ręcznym, Fi 80 mm	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
8	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Hydranty pożarowe nadziemne o Fi 80 mm	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
9	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Przejścia przez ściany murowane, tuleja Dn 150 mm (p.analog.)	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
10	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Próba szczelności sieci wodociągowych, rurociąg do Dn 100 mm, rury PE (odcinek 200 m) - T/9913	próba		
		1	próba	1	
				RAZEM	1
11	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Płukanie rurociągów sieci wodociągowych, rurociąg do Dn 150 mm, odcinek 200 m - T/9914	odcinek		
		1	odcinek	1	
				RAZEM	1
12	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Obsypka grubości 15cm	m ³		
		3.5	m ³	3.5	
				RAZEM	3.5
13	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi	m		
		15	m	15	
				RAZEM	15
14	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Zasypywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10 m, grunt kategorii IV, spycharka 55 kW (75 KM)	m ³		
		21	m ³	21	
				RAZEM	21
15	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m ³		
		21	m ³	21	
				RAZEM	21
16	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Warstwy odcinające, zagęszczane ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm - naprawa nawierzchni	m ²		
		7	m ²	7	
				RAZEM	7
17	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		7	m ²	7	
				RAZEM	7
18	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych zwirowo-piaskowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4 cm	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		7	m ²	7	
				RAZEM	7
19	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych, warstwa asfaltowa wiążąca, dodatek za każdy dalszy 1 cm	m ²		
		7	m ²	7	
				RAZEM	7
20	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Krawężniki betonowe, wystające 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		2	m	2	
				RAZEM	2
21	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Chodniki z płyt betonowych, 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		3	m ²	3	
				RAZEM	3
22	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60 m3, grunt kategorii IV, spycharka 55 kW, samochód do 5 t	m ³		
		5	m ³	5	
				RAZEM	5
23	ST-1.0.0 SST-1.6.1	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5 km odległości transportu, ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód do 5 t	m ³		
		5	m ³	5	
				RAZEM	5