

inwestor:

GMINA GOŁDAP

reprezentowana przez

Burmistrza Gołdapi

z siedzibą w Gołdapi - Plac Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap

przedsięwzięcie:

**WIELOETAPOWA BUDOWA DZIELNICY UZDROWISKOWEJ
W GOŁDAPI**

Inwestycja

część pierwszego etapu przedsięwzięcia

**DOSTOSOWANIE PIJALNI WÓD MINERALNYCH
DO LECZNICZEGO WYKORZYSTYWANIA SOLANEK
Z OTWORÓW GZ1 i GZ2 W DZIELNICY UZDROWISKOWEJ
W GOŁDAPI**

zadanie nr:

A2, A3, A4, A5, A6 i A7

PARK ZDROJOWY

Z PIJALNIĄ WÓD MINERALNYCH

przy ul. Stadionowej w Gołdapi na terenie działek oznaczonych numerami
geodezyjnymi: 9/3, 13 i 17,


numer opracowania:

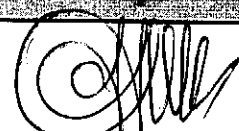
14a-I-A6- PR/g -3/11

temat opracowania:

PRZEDMIAR ROBÓT

prac geologicznych ujęcia wody podziemnej
dla potrzeb pompy ciepła budynku pijalni

opracowali:	Imię i nazwisko:	Podpis:	data:
zespół autorski:	• mgr inż. Artur Błażewicz nr upr: SUW-38/98,		28.02.2011

akceptacja:	Imię i nazwisko:	Podpis:	data:
Przewodniczący Zarządu:	mgr inż. arch. Andrzej L. Szulc		28.02.2011

Suwałki, luty 2011 r.

Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Przedmiar

Wykonanie otworów studziennych nr 1, 2, 3 dla potrzeb instalacji pompy ciepła

Obiekt Dzielnica uzdrowiskowa
Kod CPV 45121000-1 - Próbne wiercenia

Poziom cen Sekocenbud I kwartał 2011

Sporządził Artur Błażewicz

2011-03-17

Artur Błażewicz
Inżynier ds. kosztorysowania
z wykształceniem inżynierskim
z wykształceniem inżynierskim
z wykształceniem inżynierskim
nr SUW 33/93

Dzielnica uzdrowiskowa

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Otwór nr 1				
1		Zagospodarowanie placu		
2		Montaż wiertnicy i przygotowanie do wiercenia	kpl	1,000
3		Wiercenie w rurach d 356mm	kpl	1,000
4		Przygotowanie do filtrowania	m	28,000
5		Usuwanie rur d 356mm	kpl	1,000
6		Przygotowanie do pompowania oczyszczającego	kpl	1,000
7		Pompowanie oczyszczające, średnice otworów od 150-500mm	kpl	1,000
8		Przygotowanie do pompowania pomiarowego	godz.	8,000
9		Pompowanie pomiarowe, średnice otworów od 150-500mm	kpl	1,000
10		Demontaż sprzętu i urządzeń	godz.	1,000
11		Demontaż wiertnicy	kpl	1,000
12		Likwidacja placu budowy	kpl	1,000
			kpl	1,000
2. Otwór nr 2				
1		Zagospodarowanie placu		
2		Montaż wiertnicy i przygotowanie do wiercenia	kpl	1,000
3		Wiercenie w rurach d 356mm	kpl	1,000
4		Przygotowanie do filtrowania	m	28,000
5		Usuwanie rur d 356mm	kpl	1,000
6		Przygotowanie do pompowania oczyszczającego	kpl	1,000
7		Pompowanie oczyszczające, średnice otworów od 150-500mm	kpl	1,000
8		Przygotowanie do pompowania pomiarowego	godz.	8,000
9		Pompowanie pomiarowe, średnice otworów od 150-500mm	kpl	1,000
10		Demontaż sprzętu i urządzeń	godz.	1,000
11		Demontaż wiertnicy	kpl	1,000
12		Likwidacja placu budowy	kpl	1,000
			kpl	1,000
3. Otwór nr 3				
1		Zagospodarowanie placu		
2		Montaż wiertnicy i przygotowanie do wiercenia	kpl	1,000
3		Wiercenie w rurach d 356mm	kpl	1,000
4		Przygotowanie do filtrowania	m	27,000
5		Usuwanie rur d 356mm	kpl	1,000
6		Przygotowanie do pompowania oczyszczającego	kpl	1,000
7		Pompowanie oczyszczające, średnice otworów od 150-500mm	kpl	1,000

Dzielnica uzdrowiskowa

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
8		Przygotowanie do pompowania pomiarowego	godz.	8,000
9		Pompowanie pomiarowe, średnice otworów od 150-500mm	kpl	1,000
10		Demontaż sprzętu i urządzeń	godz.	1,000
11		Demontaż wiertnicy	kpl	1,000
12		Likwidacja placu budowy	kpl	1,000
13		Dozór geologiczny i dokumentacja hydrogeologiczna	kpl	1,000
			kpl	1,000

mgr inż. Artur Błażewski
ul. ...
w ...
nr ...