
PRZEDMIAR ROBÓT- Przyłącze kanalizacji sanitarnej

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa i modernizacja budynku SOSW w Ciechanowie
ADRES INWESTYCJI : Ciechanów ul. Sienkiewicza 13 dz. nr 1715/15, 1702/11
INWESTOR : Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Ciechanowie
ADRES INWESTORA : Ciechanów ul. Sienkiewicza 13
BRANŻA : Sanitarna

DATA OPRACOWANIA : marzec 2013 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2013 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Przyłącze kanalizacji sanitarnej CPV 45231300-8					
1 d.1	KNR 2-01 0217-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III 16*1.55*1.0+1.5*1.0*1.5	m ³ m ³	 27.05	
				RAZEM	27.05
2 d.1	KNR 2-01 0322-07	Ażurowe umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.do 1m) 16*1.5*2	m ² m ²	 48.00	
				RAZEM	48.00
3 d.1	KNR 2-18 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm - podsypka 16*1.0	m ² m ²	 16.00	
				RAZEM	16.00
4 d.1	KNR 2-18 0501-04 analogia	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 30 cm - obsypka 16*1.0	m ² m ²	 16.00	
				RAZEM	16.00
5 d.1	KNR 2-01 0320-02	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV - szerokość 0.8-1.5 m poz.1-poz.3*0.45	m ³ m ³	 19.85	
				RAZEM	19.85
6 d.1	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt.kat. III poz.1-poz.5	m ³ m ³	 7.20	
				RAZEM	7.20
7 d.1	KNR 4-01 0208-02	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm - otwory w studniach i ścianie budynku 4	szt. szt.	 4.00	
				RAZEM	4.00
8 d.1	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC-U śr. 160mm klasy S (SN8) SDR 34 LITE łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 18	m m	 18.00	
				RAZEM	18.00
9 d.1	KNR 2-18 0613-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m 1	stud. stud.	 1.00	
				RAZEM	1.00
10 d.1	KNR 2-18 0613-04	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb. -3	[0.5 m] stud. [0.5 m] stud.	 -3.00	
				RAZEM	-3.00
11 d.1	KNR 2-19 0119-04 analogia	Rury ochronne o śr.nom. 250 mm 1.0	m m	 1.00	
				RAZEM	1.00
2 Roboty towarzyszące					
12 d.2	kalk. własna	Utylizacja ziemi z wykopu poz.6	m ³ m ³	 7.20	
				RAZEM	7.20