
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA ODCINKA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI DĄBROWA
ADRES INWESTYCJI : OBREB DĄBROWA [0004] DZ. NR 150/1, 155, 156/11, 160/9 jednostka ewidencyjna CHEŁMIEC
[121002_2].
INWESTOR : ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ
ADRES INWESTORA : ul. PAPIESKA 2, 33-395 CHEŁMIEC

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : P.H.U. PASANDER PAWEŁ MAJCHER ul. Gajowa 40 33-300 Nowy Sącz

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

PRZEBUDOWA ODCINKA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI DĄBROWA

Adres inwestycji:

OBRĘB DĄBROWA [0004] DZ. NR 150/1, 155, 156/11, 160/9 jednostka ewidencyjna CHEŁMIEC [121002_2].

Inwestor:

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ

ul. PAPIESKA 2

33-395 CHEŁMIEC

Łączna długość projektowanych przewodów kanalizacyjnych:

- PVC-U 200*6.5 lite 95.7m

- PE100RC TS 225*13,4 13.4m

Studzienki kanalizacyjne:

- dn1000 betonowa 4 szt.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze i ziemne			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	m		
		109.10	m	109.100	
				RAZEM	109.100
2 d.1	KNNR 1 0210-05	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 4.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi poj.łyżki 1.20 - 2.50 m ³ w gr.kat. III-IV	m ³		
		246.55	m ³	246.550	
				RAZEM	246.550
3 d.1	KNNR 1 0313-02	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 6.0 m; grunt kat. I-IV	m ²		
		124.00	m ²	124.000	
				RAZEM	124.000
4 d.1	KNNR 1 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijkami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV	m ³		
		227.20	m ³	227.200	
				RAZEM	227.200
5 d.1	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m ³		
		227.20	m ³	227.200	
				RAZEM	227.200
6 d.1	KNNR 1 0218-02	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV	m ²		
		94.20	m ²	94.200	
				RAZEM	94.200
7 d.1	KNR-W 2-18 0306-04	Przewierci o długości do 30 m maszyną do wierceń poziomych rurami o śr. do 300 mm w gruntach kat.III-IV (WSP M=0)	m		
		95.70	m	95.700	
				RAZEM	95.700
8 d.1	KNR-W 4-01 0109-03	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat. IV)	m ³		
		19.35	m ³	19.350	
				RAZEM	19.350
9 d.1	KNR-W 4-01 0109-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 4	m ³		
		19.35	m ³	19.350	
				RAZEM	19.350
2		Roboty Montażowe			
10 d.2	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m ²		
		14.00*1.00	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
11 d.2	KNR 2-18 0501-04	Kanały rurowe - obsypka z materiałów sypkich o grubości 25 cm	m ²		
		14.00*1.00	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
12 d.2	KNR-W 2-18 0408-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm - PVC-U 200x6.5 SN1 Lita	m		
		13.40	m	13.400	
				RAZEM	13.400
13 d.2	KNR-W 2-18 0109-10	Sieci kanalizacyjne - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 225 mm - PE100RC 225*13,4	m		
		95.70	m	95.700	
				RAZEM	95.700
14 d.2	KNR-W 2-18 0513-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe betonowe Fi1000 właz żeliwny	stud.		
		4.00	stud.	4.000	
				RAZEM	4.000
15 d.2	KNR-W 2-18 0706-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm	odc. -1 prób. odc. -1 prób.		
		1.00		1.000	
				RAZEM	1.000
16 d.2	kalk. własna	Obsługa Geodezyjna	kpl		
		1.00	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000