

Przedmiar robót

Sieć kanalizacji deszczowej w m. Ryszczewo gm. Sławno.

Obiekt lub rodzaj robót: **Budowa kanalizacji deszczowej**

Lokalizacja: **Ryszczewo gm. Sławno**

Inwestor: **Gmina Sławno ul. Skłodowskiej 9 76-100 Sławno**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Zespół projektowy mgr inż Anna Żuber, mgr inż Marta Koziół-Rogała**

Data opracowania:
2016-04-17

Autor opracowania:
Mieczysław Halaba upr. bud. Nr.AN/8346/527/84

.....

Opis

KOD CPV: 45231110-9 Roboty budowlane w zakresie układania rurociągów
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45232130-2 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej
45232121-6 Roboty budowlane w zakresie rurociągów nawadniających

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Sieć kanalizacji deszczowej w m. Ryszczewo gm. Sławno.		
1	Element	KANALIZACJA DESZCZOWA		
1.1	KNRW 218/408/5	Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi-315-mm	m	24,4
1.2	KNNR 4/1418/2	Studnie kanalizacyjne systemowe, trzon studni Fi-1200-mm	m	1,3
1.3	KNNR 4/1418/5	Studnie kanalizacyjne systemowe, podstawa studni prefabrykowana	szt	1
1.4	KNNR 4/1418/7	Studnie kanalizacyjne systemowe, wyposażenie studni prefabrykowanej (do kol.05)	kpl	1
1.5	KNNR 4/1610/4 (1)	Próba wodna szczelności kanałów rurowych długości 50-m, Fi-300-mm	próba	1
1.6	KNNR 11/501/5 (1)	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych, piasek	m3	18,3
1.7	KNNR 1/210/1	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,15, głębokość do 3-m, kategoria gruntu I-III	m3	5,2
1.8	KNNR 1/214/5 (1)	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, ubijaki, grubość w stanie luźnym 25-cm, kategoria gruntu III-IV	m3	27,8
1.9	KNNR 11/501/5 (2)	Zasypanie wykopu kruszywem naturalnym dowiezionym, ziemia sprzymowana	m3	22,6
1.10	KNNR 1/511/1	Wykonanie drobnych elementów odwodnienia na skarpach i dnach rowów, elementy kamienne o objętości do 1,0-m3	m3	2
1.11	KNNR 1/511/3	Wykonanie drobnych elementów odwodnienia na skarpach i dnach rowów, elementy betonowe o objętości do 1,0-m3	m3	1,6
1.12	KNNR 11/701/1	Uszczelnianie czaszy i skarp składowisk, gliną wykonane ręcznie	m3	1,6
1.13	KNNR 11/702/1	Umocnienia czaszy i skarp składowisk, włókniną syntetyczną	m2	3,2
1.14	KNNR 1/202/1	Pogłębienie rowu odprowadzającego wody opadowe	m3	5,3