

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Projekt budowy parkingów z drogami dojazdowymi oraz przebudowy zjazdu z ul. ks. A. Leśniewskiego wraz z odwodnieniem i oświetleniem w Sieradzu na działkach o nr ewid.: 30/1, 32/14, 34/1 obręb 14**

Obiekt : **BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA**

BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA

Kod CPV : 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

Inwestor : **Gmina Miasto Sieradz**
Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

Wykonawca : **MW-PROJEKT - DROGOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA - MARCIN WAWRZYNIAK**
Ul. Wiklinowa 5 lok. 16, 61-457 Poznań

BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA

Budowa : Projekt budowy parkingów z drogami dojazdowymi oraz przebudowy zjazdu z ul. ks. A. Leśniewskiego wraz z odwodnieniem i oświetleniem w Sieradzu na działkach o nr ewid.: 30/1, 32/14, 34/1 obręb 14
Obiekt : BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Kanalizacja deszczowa		
1.1	Roboty ziemne		
1	KNR 201-0206-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40 m3, w gruncie kategorii: III, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t, na składowisko Wykonawcy. Wykopy oraz przekopy wraz z odwodnieniem.	30,00	m3
2	KNR 401-0108-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Umocnienie ścian wykopów wraz z robórką elementami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych, przy wykopie o szerokości do 1,0 m, umocnieniu pełnym i głębokości wykopu do 3,0 m	105,00	m2
3	KNNR 004-1411-02-00 MRRiB Podłoża z materiałów sypkich pod kanały i obiekty - grubość podłoża: 15 cm. Materiał z dokopu (zakupiony)	5,00	m3
4	KNR 218-0511-03-00 WACETOB Warszawa Podłoża z materiałów sypkich pod kanały i obiekty - grubość podłoża: 30 cm - obsypka piaszkowa ponad wierzch rury. Materiał z dokopu (zakupiony)	13,00	m3
5	KNNR 001-0214-02-10 MRRiB Zasypanie wykopów fundament, podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, w gruncie kat.III-IV, z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami, spycharkami: 74 kW /100 KM/-grub.zagęszczanej warstwy 30 cm, z transportem materiału samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t, wraz z zakupem materiału. Materiał z dokopu (zakupiony) Zasyпка do spodu konstrukcji jezdni. Odtworzenie warswy jezdni.	33,00	m3
1.2	Prace montażowe		
6	KNR 218-0408-02-00 WACETOB Warszawa Wykonanie kanału z rur PVC SDR34 SN8 kl. S (lita) Dz160/4,7 mm	35,00	m
7	KNR 218-0625-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wykonanie studni wpustowej, betonowej prefabrykowanej DN500 mm (w świetle) z osadnikiem wysokości 1,0m poniżej wylotu przykanalika ze studzienki wraz z wpustem żeliwnym kl. D400,	3,00	szt
8	KNNR 008-0223-01-00 MRRiB Zabezpieczenie istniejących sieci na czas robót	1,00	kpl
9	KNR 218-0706-02-00 WACETOB Warszawa Próba wodna szczelności kanałów rurowych /długość próbnego odcinka rurociągu	1,00	próba

--- Koniec wydruku ---