

PRZEDMIAR ROBÓT
BRANŻA INSTALACYJNA KANALIZACJA DESZCZOWA

Budowa drogi wewnętrznej w rejonie ul. Strefowej w Bolesławcu wraz ze zjazdami, oświetleniem i infrastrukturą towarzyszącą na działce gruntu 67/68 (obręb nr 0004 Bolesławiec), objętych granicami WSSE "INVEST-PARK", na terenie podstrefy Bolesławiec

Lp.	nr specyfikacji SSTWiORB	Opis pozycji	j.m.	Ilość
1		ROBOTY ZIEMNE DLA KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
1	D-03.02.01.	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40 m3, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi o ładowności do 5 t, na składowisko Wykonawcy. Wykopy oraz przekopy wraz z odwodnieniem.	m3	567
2	D-03.02.01.	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych za pomocą konstrukcji słupowej/palami szalunkowymi wraz z rozbiórką, przy szerokości wykopu do 1,0 m i głębokości do 3,0 m:	m2	864
3	D-03.02.01.	Podłoża z materiałów sypkich pod kanały i obiekty - grubość podłoża: 15 cm. Materiał z dokopu (zakupiony)	m3	39
4	D-03.02.01.	Podłoża z materiałów sypkich pod kanały i obiekty - grubość podłoża: 30 cm - obsypka piaskowa ponad wierzch rury. Materiał z dokopu (zakupiony)	m3	78
5	D-03.02.01.	Zasypanie wykopów fundament.podłużnych,punktowych, rowów, wykopów obiektowych, z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami, spycharkami: 74 kW /100 KM/-grub.zagęszczanej warstwy 30 cm, z transportem materiału samochodami samowyładowczymi o ładowności do 5 t, wraz z zakupem materiału. Materiał z dokopu (zakupiony) Zasyпка do spodu konstrukcji jezdni.	m3	436
2		ROBOTY MONTAŻOWE DLA KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
6	D-03.02.01.	Wykonanie kanału z rur PVC SDR34 SN8 Dz200 mm	m	33,5
7	D-03.02.01.	Wykonanie kanału z rur PVC SDR34 SN8 Dz315 mm	m	182,5
8	D-03.02.01.	Włączenie w istniejącą studnię w ul. Strefowa	kpl	1
9	D-03.02.01.	Wykonanie studni betonowej prefabrykowanej DN1000 mm (w świetle) wraz z włazem żeliwnym typu ciężkiego Dn600 mm klasy D-400, płytą żelbetową pokrywającą, pierścieniem dystansowym, przejściami szczelnymi oraz stopniami zjazdowymi,	kpl	6
10	D-03.02.01.	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,	kpl	5
11	D-03.02.01.	Próba wodna szczelności kanałów rurowych /długość próbnego odcinka rurociągu	próba	4