

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ I SANITARNEJ			
1.1 Roboty ziemne			
1.1.1 KNNR 1/209/3 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi na odkład, koparka 0,25·m3, grunt kategorii I-II	147		m3
1.1.2 KNNR 1/201/3 Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi z transportem urobku samochodami samowładkowymi na odległość do 1 km, koparka 0,25 m3, kategoria gruntu I-II	45		m3
1.1.3 KNNR 1/313/1 Umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych, szerokość do 1·m, umocnienie pełne w gruncie kategorii I-IV, głębokość do 3·m	130		m2
1.1.4 KNNRS 4/1301/2 Podłoża z materiałów sypkich, grubość 15·cm	120		m2
1.1.5 KNNRS 4/1301/4 Podłoża z materiałów sypkich, grubość 25·cm	120		m2
1.1.6 KNNR 1/214/1 (3) Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, spycharki, grubość w stanie luźnym 30·cm, kategoria gruntu I-II	192		m3
1.2 Roboty montażowe			
1.2.1 KNNR 4/1308/3 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi·200·mm	20		m
1.2.2 KNNR 4/1308/4 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi·250·mm	117		m
1.2.3 KNNR 4/1424/1 Studzienki ściekowe uliczne i podwórzowe, Fi·500·mm, z osadnikiem i syfonem	5		szt
1.2.4 KNNR 4/1207/1 (1) Przewierci maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, do 20·m, rurami Dn·300-600·mm, grunt kategorii I-II	15		m
1.2.5 KNNR 4/1413/3 (2) Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, Fi·1200·mm, głębokość 3·m, z pierścieniem odciążającym	6		szt
1.2.6 KNNR 4/1606/4 Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD, (rurociąg 200·m) Dn·250-280·mm	2		próba