

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
<b>Kosztorys Inwestorski</b>			
<b>1 Roboty geodezyjne</b>			
1.1 KNR 201/120/3 analogia Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa wodociągu w terenie równinnym	4		km
<b>2 Roboty ziemne</b>			
2.1 KNR 201/218/1 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,60·m3, grunt kategorii I-II - 4000 m x (1,0 + 0,8 x 1,6/2)	5 760		m3
2.2 KNR 201/230/1 (1) Zасыpywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m, grunt kategorii I-III, spycharka 55·kW (75·KM)	5 760		m3
<b>3 Sieć wodociągowa</b>			
3.1 KNR 218/208/3 Rurociągi z polietylenu niskociśnieniowego (PE) łączone metodą zgrzewania, Fi·125·mm	4 000		m
3.2 KNR 218/315/3 Hydranty pożarowe nadziemne o Fi·80·mm	23		kpl