

## Tabela.Przedmiar Robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1 45000000-7 Roboty ziemne</b>					
1 d,1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tyczenie trasy wodociągu	kpl		
				1	
				<b>RAZEM</b>	1
2 d,1	KNR-W 2-01 0801-01	Wykopy z zasypaniem,zagęszczeniem wykonywane w gruncie kat, I-II, o ścianach zabezpieczonych szalunkiem stalowym typ boksowy, przy głębokości do 2,50 m; szerokość wykopu 0,90-1,0 m 3800*1,6*1	m3 m3	6080	
				<b>RAZEM</b>	6080
3 d,1	KNR-W 2-01 0606-01	Igłofiltr y o śr, do 50 mm wplukiwane w grunt bezpośrednio bez obsypki na głębokość do 4 m	szt, szt,	70,00	
				<b>RAZEM</b>	70
<b>2 Roboty montażowe</b>					
4 d,2	KNR 2-18 0207-03	Sieci wodociągowe poza granicami miast - rurociągi z polichlorku winylu (PCW) ciśnieniowe łączone na uszczelkę gumową o śr, zewn, 110 mm	m m	2933,00	
				<b>RAZEM</b>	2933
5 d,2	KNR 2-18 0208-01	Sieci wodociągowe poza granicami miast - rurociągi z polietylenu niskociśnieniowego (PE) łączone metodą zgrzewania o śr, zewn, 65 mm	m m	142,00	
				<b>RAZEM</b>	142
6 d,2	KNR-W 2-18 0808-01	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania czołowego - rurociągi o śr, 50 mm Obmiar dodatkowy 18	m przyłącz,	592,00	
				<b>RAZEM</b>	592
7 d,2	KNR 2-18 0408-01	Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25 rurami o śr, 40 mm w gruntach kat, I-II	m m	134,00	
				<b>RAZEM</b>	134
8 d,2	Kalkulacja własna	Rury osłonowe dn 200 PVC	m m	25,00	
				<b>RAZEM</b>	25
9 d,2	Kalkulacja własna	Rury osłonowe dn 110 PVC - na przyłączach	m m	50,00	
				<b>RAZEM</b>	50
10 d,2	KNR 2-18 0301-03	Zasowy żeliwne klinowe kielichowe z miękkimuszczelnieniem o śr, 100 mm montowane sprzętem ręcznym	kpl, kpl,	6,00	
				<b>RAZEM</b>	6
11 d,2	KNR 2-18 0301-01	Zasowy żeliwne kołnierzowe z miękkimuszczelnieniem o śr, 50 mm montowane sprzętem ręcznym	kpl, kpl,	19,00	
				<b>RAZEM</b>	19
12 d,2	KNR 2-18 0315-01	Hydranty pożarowe podziemne o śr, 80 mm	kpl, kpl,	15,00	
				<b>RAZEM</b>	15
13 d,2	KNR 2-18 0301-02	Zasowy żeliwne kołnierzowe z miękkim uszczelnieniem o śr, 80 mm montowane sprzętem ręcznym	kpl,		
				15	
				<b>RAZEM</b>	15
14 d,2	KNR 2-18 0901-01	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowej- trójniki wbudowane do istniejących rurociągów o śr, 250 mm	szt, szt,		
				2	
				<b>RAZEM</b>	2
15 d,2	KNR 2-18 0609-01	Układanie mieszanki betonowej ręczne w konstrukcjach - bloki oporowe	m3 m3	4,50	
				<b>RAZEM</b>	4,5
16 d,2	KNR INSTAL 0110-02	Wodomierz skrzydełkowy główny (domowy) o śr,nom, 20 mm	kpl, kpl,	19,00	
				<b>RAZEM</b>	19
17 d,2		Studnia wodomierzowa	kpl, kpl,	7,00	
				<b>RAZEM</b>	7
18 d,2	KNR 2-18 0802-01	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych (PCV)	kpl kpl,	3800,00	
				<b>RAZEM</b>	3
19 d,2	KNR 2-18 0803-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr, nom, do 150 mm	kpl kpl,	15,00	
				<b>RAZEM</b>	1
<b>3 Roboty odtworzeniowe</b>					
20 d,3	KNR 2-31 0114-07	Roboty odtworzeniowe w pasie wykopu po wodociągu	m2 m2	1600,00	
				<b>RAZEM</b>	1600
				<b>RAZEM</b>	1600