

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Sieć wodociągowa</b>					
1	Kalkulacja własna	Obsługa geodezyjna tyczenie projektowanej sieci wodociągowej oraz inwentaryzacja powykonawcza wykonanej sieci wodociągowej 523.0	m m	523.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>523.000</b>
2	KNR 2-01 0215-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m <sup>3</sup> na odkład w gruncie kat. I-II 523*(1.5*0.6+0.4)*1.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1019.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>1019.850</b>
3	KNR-W 2-01 0222-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III 523*(1.5*0.6+0.4)*1.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1019.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>1019.850</b>
4	KNR-W 2-18 0108-03	Sieci wodociągowe - rurociągi ciśnieniowe z rur PVC łączone na wcisk o śr.ze-wnętrznej 110 mm + taśma foliowa z wkładką metalową 523	m m	523.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>523.000</b>
5	KNR-W 2-18 0212-02	Zasuwki typu "E" kołnierzone z obudową o śr.100 mm montowane na rurocią-gach PVC i PE z nasuwką 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	KNR-W 2-18 0213-03 ana- logia	trójnik100x80x100mm 5	kpl. kpl.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
7	KNR-W 2-18 0219-03	Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm 5	kpl. kpl.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
8	KNR-W 2-18 0530-01	Wykonanie różnych elementów drobnowymiarowych o objętości do 1.5 m <sup>3</sup> - elementy betonowe 7 szt bloków oporowych 7*0.086	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.602	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.602</b>
9	KNR-W 2-18 0704-02	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PVC, PE, PEHD o śr.nominalnej 160 mm 2.61	200m - 1 prób. 200m - 1 prób.	2.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.610</b>
10	KNR-W 2-18 0707-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm 2.61	odc.20 0m odc.20 0m	2.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.610</b>