

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Rozbudowa sieci wodociągowej</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0216-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat.III (0.6*1.65+0.5)*(375.5+229+23.10)*1.5*1.65	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2314.432	
				<b>RAZEM</b>	<b>2314.432</b>
2	KNR 2-01 d.1 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 1800.432	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1800.432	
				<b>RAZEM</b>	<b>1800.432</b>
3	KSNR 1 d.1 0210-05	Zасыpanie wykop.fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijkami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV 514	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 514.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>514.000</b>
4	KNR 2-01 d.1 0233-05	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III 627.60*3.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2196.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2196.600</b>
5	KNNR 4 d.1 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm 50.21	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 50.210	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.210</b>
6	KNNR 4 d.1 1411-04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 25 cm - osypka 125.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 125.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.500</b>
7	KNR 2-18 d.1 0908-04	Podłączenie do sieci wodociągowej - zasowy żeliwne kołnierzone klinowe owalne o śr. 80 mm z obudową i skrzynką uliczną - połączenie wodociągów 3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
8	KNR 2-18 d.1 0908-04	Zzasowy żeliwne kołnierzone klinowe owalne o śr. 80 mm z obudową i skrzynką uliczną 3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
9	KNNR 4 d.1 1009-04	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 110 mm 375.5	m m	 375.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>375.500</b>
10	KNNR 4 d.1 1009-03	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 90 mm 229.0	m m	 229.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>229.000</b>
11	KNR 2-28 d.1 0313-02	Nawiertki na istniejących rurociągach PVC o śr. zewn. 110 mm 3	kpl. kpl.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
12	KNR 2-28 d.1 0314-02	Przylączy wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 40 mm - wraz z przełączeniem do istn. przylączy 23.10	m m	 23.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.100</b>
13	KNNR 4 d.1 1119-01	Hydranty pożarowe podziemne o śr. 80 mm 5	kpl. kpl.	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
14	KNR 2-18 d.1 0802-01	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych ( PE ) o śr.nom. do 100 mm 7	prob. prob.	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
15	KNNR 4 d.1 1612-01	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm 7	odc.20 0m odc.20 0m	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
16	KNR 2-18 d.1 0803-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nom. do 150 mm 7	odc.20 0m odc.20 0m	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
17	KNR-W 2-19 d.1 0134-03	Oznakowanie trasy wodociągu na słupku betonowym 7	kpl. kpl.	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.1	KNR-W 2-19 0102-01	Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 627.6	m m	 627.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>627.600</b>
<b>2</b>		<b>Roboty pomiarowe</b>			
19 d.2	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolektorów sanitarnych w terenie pagórkowatym. 0.627	km km	 0.627	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.627</b>
20 d.2	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolektorów sanitarnych w terenie pagórkowatym (powykonawczy) 0.627	km km	 0.627	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.627</b>