

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0120-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym	m		
		5	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
2	KNNR 1 d.1 0307-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
		0.4*1*5+2*2*2.2+1.5*1.5*2	m <sup>3</sup>	15.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.300</b>
3	KNR 2-18 d.1 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		0.4*5	m <sup>2</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4	KNR 2-18 d.1 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm - obsypka	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 1.5	m <sup>2</sup>	2.000	
		0.4*5			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5	KNNR 1 d.1 0318-03	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III	m <sup>3</sup>		
		0.4*0.5*5	m <sup>3</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	KNNR 1 d.1 0408-03	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami	m <sup>3</sup>		
		0.4*0.2*5	m <sup>3</sup>	0.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.400</b>
<b>2</b>		<b>Roboty montażowe</b>			
7	KNNR 4 d.2 1308-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm	m		
		5	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
8	KNR-W 2-18 d.2 0513-05 analogia	Studnia chłonna prefabrykowana	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	KNNR 4 d.2 1321-01	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm	szt		
		5	szt	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
10	KNR-W 2-18 d.2 0513-05 analogia	Przydomowa oczyszczalnia ścieków	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>		<b>Zasilanie elektryczne</b>			
11	KNNR 5 d.3 0703-01	Wykopy ręczne wraz z zasypaniem podkopów ziemnych nieumocnionych o długości jednostronnego podkopu do 3 m w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		2.4*0.8*0.4	m <sup>3</sup>	0.768	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.768</b>
12	KNR 5-14 d.3 0101-01	Montaż przyścienny rozdzielnic, szaf, pulpitów, tablic przekaźnikowych i nastawczych o masie do 20 kg	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13	KNNR 5 d.3 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		2.4	m	2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>