

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0120-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym 9	m m	 9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
2 d.1	KNNR 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 0.4*1*9+2*2*2.2+1.5*1.5*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 16.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.900</b>
3 d.1	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm 0.4*9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
4 d.1	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm - obsypka Krotność = 1.5 0.4*9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
5 d.1	KNNR 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 0.4*0.5*9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
6 d.1	KNNR 1 0408-03	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami 0.4*0.2*9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.720</b>
<b>2</b>		<b>Roboty montażowe</b>			
7 d.2	KNNR 4 1308-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm 9	m m	 9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
8 d.2	KNR-W 2-18 0513-05 analogia	Studnia chłonna prefabrykowana 1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9 d.2	KNNR 4 1321-01	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm 5	szt szt	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
10 d.2	KNR-W 2-18 0513-05 analogia	Przydomowa oczyszczalnia ścieków 1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>		<b>Zasilanie elektryczne</b>			
11 d.3	KNNR 5 0703-01	Wykopy ręczne wraz z zasypaniem podkopów ziemnych nieumocnionych o długości jednostronnego podkopu do 3 m w gruncie kat. III 7*0.8*0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.240</b>
12 d.3	KNR 5-14 0101-01	Montaż przyścienny rozdzielnic, szaf, pulpitów, tablic przekaźnikowych i nastawczych o masie do 20 kg 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13 d.3	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie 7	m m	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
<b>4</b>		<b>Odtworzenie nawierzchni</b>			
14 d.4	analiza indywidualna	Odtworzenie nawierzchni 3.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.300</b>