

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty ziemne			
1	KNR 2-01 d.1 0120-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
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 ³		
		0.4*1*15+2*2*2.2+1.5*1.5*2	m ³	19.300	
				RAZEM	19.300
3	KNR 2-18 d.1 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm	m ²		
		0.4*15	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNR 2-18 d.1 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm - obsypka	m ²		
		Krotność = 1.5	m ²	6.000	
		0.4*15			
				RAZEM	6.000
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 ³		
		0.4*0.5*15	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
6	KNNR 1 d.1 0408-03	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami	m ³		
		0.4*0.2*15	m ³	1.200	
				RAZEM	1.200
2		Roboty montażowe			
7	KNNR 4 d.2 1308-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
8	KNR-W 2-18 d.2 0513-05 analogia	Studnia chłonna prefabrykowana	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 4 d.2 1321-01	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNR-W 2-18 d.2 0513-05 analogia	Przydomowa oczyszczalnia ścieków	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Zasilanie elektryczne			
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 ³		
		12*0.8*0.4	m ³	3.840	
				RAZEM	3.840
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	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 5 d.3 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000