

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty ziemne			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym	m		
d.1	0120-03	7	m	7.000	
				RAZEM	7.000
2	KNNR 1	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		
d.1	0307-04	0.4*1*7+2*2*2.2+1.5*1.5*2	m ³	16.100	
				RAZEM	16.100
3	KNR 2-18	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm	m ²		
d.1	0501-03	0.4*7	m ²	2.800	
				RAZEM	2.800
4	KNR 2-18	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm - obsypka	m ²		
d.1	0501-03	Krotność = 1.5	m ²	2.800	
		0.4*7			
				RAZEM	2.800
5	KNNR 1	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do	m ³		
d.1	0318-03	3.0 m w gr.kat. I-III	m ³	1.400	
		0.4*0.5*7			
				RAZEM	1.400
6	KNNR 1	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami	m ³		
d.1	0408-03	0.4*0.2*7	m ³	0.560	
				RAZEM	0.560
2		Roboty montażowe			
7	KNNR 4	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm	m		
d.2	1308-01	7	m	7.000	
				RAZEM	7.000
8	KNR-W 2-18	Studnia chłonna prefabrykowana	szt		
d.2	0513-05	1	szt	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
9	KNNR 4	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 110	szt		
d.2	1321-01	mm	szt	5.000	
		5		RAZEM	5.000
10	KNR-W 2-18	Przydomowa oczyszczalnia ścieków	szt		
d.2	0513-05	1	szt	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
3		Zasilanie elektryczne			
11	KNNR 5	Wykopy ręczne wraz z zasypaniem podkopów ziemnych nieumocnionych o	m ³		
d.3	0703-01	długości jednostronnego podkopu do 3 m w gruncie kat. III	m ³	1.600	
		5*0.8*0.4		RAZEM	1.600
12	KNR 5-14	Montaż przyścienny rozdzielnic, szaf, pulpitów, tablic przekaźnikowych i na-	szt.		
d.3	0101-01	stawczych o masie do 20 kg	szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
13	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.3	0707-01	5	m	5.000	
				RAZEM	5.000