

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		SIEĆ WODOCIĄGOWA ul.Wiejska w Przybysławicach, Jaskółkach i Radłowie			
1.1		Roboty ziemne i przygotowawcze - sieć wodociągowa			
d.1.1	1 KNR 2-01 0120-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kanału sanitarnego w terenie równinnym 1,513 1.513	km km	1.51	
				RAZEM	1.51
d.1.1	2 KNR 2-01 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 1,0*1,75*1317*80% 1.0*1.75*1317*80%	m ³ m ³	1843.80	
				RAZEM	1843.80
d.1.1	3 KNR 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) 1,0*1,75*1317*20% 1.0*1.75*1317*20%	m ³ m ³	460.95	
				RAZEM	460.95
d.1.1	4 KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu ponad 1km samochodami samowładowczymi na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV 1843,80+460,95 1843,80+460,95	m ³ m ³	2304.75	
				RAZEM	2304.75
d.1.1	5 KNR 2-18 0501-02	Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 15cm 1.0*1317*0.15 1.0*1317*0.15	m ³ m ³	197.55	
				RAZEM	197.55
d.1.1	6 KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III 2304.75-197.55-30.41	m ³ m ³	2076.79	
				RAZEM	2076.79
d.1.1	7 KNR 2-01 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III 2076,79+197,55 2076,79+197,55	m ³ m ³	2274.34	
				RAZEM	2274.34
d.1.1	8 KNR 2-01 0210-01	Transport i zakup urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 2274.34	m ³ m ³	2274.34	
				RAZEM	2274.34
d.1.1	9	Opłata za składowanie urobku 2304.75	m ³ m ³	2304.75	
				RAZEM	2304.75
d.1.1	10	Umocnienie wykopu 1,75*1317*2 1.75*1317*2	m ² m ²	4609.50	
				RAZEM	4609.50
1.2		Roboty montażowe - sieć wodociągowa			
d.1.2	11 KNR 2-18 0109-04	Sieci wodociągowe - rurociągi z polietylenu niskociśnieniowego (PE RC) łączone metodą zgrzewania o śr.zewn. 160 mm 1513	m m	1513.00	
				RAZEM	1513.00
d.1.2	12 KNR 9-08 0201-06	Przeciski sterowane z żerdzią pilotową kanałów ciśnieniowych z rur PE HD RC o śr. DN 200 mm 196	m m	196.00	
				RAZEM	196.00
d.1.2	13 KNR 2-18 0802-02	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur azbestowo-cementowych o śr.nom. 150 mm 4	prob. prob.	4.00	
				RAZEM	4.00
d.1.2	14 KNR 2-18 0803-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nom. do 150 mm 2	odc.20 0m odc.20 0m	2.00	
				RAZEM	2.00
d.1.2	15 KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie taśmą z tworzywa sztucznego trasy wodociągu ułożonego w ziemi 1317	m m	1317.00	
				RAZEM	1317.00
1.3		Armatura i uzbrojenie sieci wodociągowej			

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNNR 4 d.1.3 0520-11	Czwórnik kołnierkowy o średnicy 150/150mm 1	szt.		
			szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
17	KNNR 4 d.1.3 0520-09	Trójnik kołnierkowy o średnicy 100/100mm 1	szt.		
			szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
18	KNNR 4 d.1.3 0520-09	Trójnik kołnierkowy o średnicy 150/80mm 6	szt.		
			szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
19	KNNR 4 d.1.3 0520-09	Trójnik kołnierkowy o średnicy 80/80mm 1	szt.		
			szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
20	KNR 2-18 d.1.3 0315-01	Hydranty pożarowe nadziemny o śr. 80 mm 7	kpl.		
			kpl.	7.00	
				RAZEM	7.00
21	KNR 2-18 d.1.3 0301-03	Zasuwki żeliwne kołnierkowe z obudową o śr. 150 mm 5	kpl.		
			kpl.	5.00	
				RAZEM	5.00
22	KNR 2-18 d.1.3 0301-03	Zasuwki żeliwne kołnierkowe z obudową o śr. 100 mm 1	kpl.		
			kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
23	KNNR 4 d.1.3 0520-09	Króciec żeliwny kołnierkowy o DN 80mm L=1,5m 4	szt.		
			szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
24	KNNR 4 d.1.3 0520-09	Króciec żeliwny kołnierkowy o DN 80mm L=1,0m 2	szt.		
			szt.	2.00	
				RAZEM	2.00

BUDOWNICTWO INŻYNIERYJNE
 WOJCIECH PERZ
 ul. Staropizygoczka 43
 63-400 Ostów Wielkopolski
 tel. kom. 0 508 285 096
 NIP 622-254-62-11, K-N 300899043