

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		MIEJS. JAGODNIKI: 34a, 36a, 41, 57, 50, 37, 51,			
1.1		Roboty elektryczne			
1	KSNR 5	Montaż skrzynek i rozdzielni skrzyniowych o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną przez zabetonowanie do podłoża	szt		
d.1.	0202-01				
1		7	szt	7.000	
				RAZEM	7.000
2	KSNR 5	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg	szt.		
d.1.	0203-01				
1		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
3	KSNR 5	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. I-II	m		
d.1.	0602-07				
1		4.5*7	m	31.500	
				RAZEM	31.500
4	KNR 4-03	Wykonanie połączeń przewodów do 2.5 mm ² w powłoce polwinitowej w puszkach i odgałęźnikach n.t. i p.t. z zadławianiem przewodów (4 odgałęzienia)	kpl.		
d.1.	0905-02				
1		2*7	kpl.	14.000	
				RAZEM	14.000
5	KSNR 5	Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m w rowie o przekroju poprzecznym do 0.8x0.4 m w gruncie kat. I-II	m		
d.1.	0801-01				
1		101.5	m	101.500	
				RAZEM	101.500

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 WIEŚ JAGODNIKI, NR DOMU: 34a,36a, 41, 57, 50, 37, 51,					
1.1 Roboty ziemne					
1	KNR 2-01	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.I-II	m ³		
d.1.	0221-01				
1		112	m ³	112.000	
				RAZEM	112.000
2	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.I-II	m ³		
d.1.	0217-01				
1		60.75	m ³	60.750	
				RAZEM	60.750
3	KNR 2-01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.I-II	m ³		
d.1.	0320-01				
1		60.75+33.75	m ³	94.500	
				RAZEM	94.500
4	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m ³		
d.1.	0235-01				
1		112-33.75	m ³	78.250	
				RAZEM	78.250
1.2 Roboty montażowe					
5	KNR 2-28	Elementy składowisk i oczyszczalni gruntowych - osadnik gnilny z tworzyw sztucznych dla oczyszczalni ścieków	kpl.		
d.1.	0706-03				
2		7	kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
6	KNR 4	Studzienki kanalizacyjne systemowe - pompownia dla oczyszczalni ścieków	szt		
d.1.	1417-02				
2		7	szt	7.000	
				RAZEM	7.000
7	KNR-W 2-18	Studzienki rewizyjno-regulacyjne systemowe + dwie chłonne	szt		
d.1.	0517-02				
2		7+2	szt	9.000	
				RAZEM	9.000
8	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm	m		
d.1.	0408-01				
2		121.5	m	121.500	
				RAZEM	121.500
9	KNR 4	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
d.1.	0203-01				
2		42	m	42.000	
				RAZEM	42.000
10	KNR 2-28	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 100-125 mm	m		
d.1.	0703-03				
2		200	m	200.000	
				RAZEM	200.000
1.3 Złoże filtracyjne					
11	KNR 2-28	Uszczelnianie czaszy i skarp składowiska folią z PE, PCW łączoną przez zgrzewanie	m ²		
d.1.	0701-04				
3		535	m ²	535.000	
				RAZEM	535.000
12	KNR 2-28	Złoże filtracyjne piaskowe, zwirowe wykonywane ręcznie	m ³		
d.1.	0705-01				
3		30.7	m ³	30.700	
				RAZEM	30.700
13	KNR 2-28	Złoże filtracyjne piaskowe, wykonywane ręcznie	m ³		
d.1.	0705-01				
3		103.6	m ³	103.600	
				RAZEM	103.600

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-28	Złoża filtracyjne piaskowe, wiórowo drzewne wykonywane ręcznie	m ³		
d.1.	0705-01				
3		3.2*5+1.8*2	m ³	19.600	
				RAZEM	19.600
15	KNR 2-28	Złoża filtracyjne - kora sosnowa, torf, wióry drzewne wykonywane ręcznie	m ³		
d.1.	0705-01				
3		19.6	m ³	19.600	
				RAZEM	19.600
16	KNR 2-28	Sadzenie wierzy, trzciny i pałki wodnej w oczyszczalniach gruntowo-korzeniowych	szt.		
d.1.	0707-01				
3		64*5+36*2	szt.	392.000	
				RAZEM	392.000