

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty sanitarne zewnętrzne - szambo - Swietlica Stary Radziejów - gmina Radziejów działka nr 50 i 51/1					
1		Szambo			
1	KNR 2-01	Ręczne karczowanie drzew (śr. 10-15 cm)	szt.		
d.1	0102-01				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNR 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczy- mi na odległość do 1 km (kat.gr.III)	m ³		
d.1	0301-02				
		3.8	m ³	3.800	
				RAZEM	3.800
3	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów w terenie równinnym	km		
d.1	0113-08				
		[9.0+56.0+4.0]*0.0001	km	0.007	
				RAZEM	0.007
4	KNR-W 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0211-02				
		0.6*1.0*[9.0+56.0+4.0]+1.5*2.5*1.9	m ³	48.525	
				RAZEM	48.525
5	Kalkulacja	Montaż zbiornika na ścieki komunalne V-6000	kpl		
d.1	jednostkowa				
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR-W 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie przemysłowym na pod- łożu gruntowym	m ³		
d.1	1103-03				
		0.6*0.2*[9.0+56.0+4.0]+0.2*1.5*2.5	m ³	9.030	
				RAZEM	9.030
7	KNR-W 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV	m ³		
d.1	0312-0201				
		0.8*0.6*[9.0+56.0+4.0]+1.5*2.5*1.7-3.0	m ³	36.495	
				RAZEM	36.495
8	KNR 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m ²		
d.1	0505-02				
		0.4*0.6*[6.0+48.0+2.0]*0.1*100	m ²	134.400	
				RAZEM	134.400
9	S-215 1000-	Rurociągi z PCW o śr. 160 mm w wykopie łączone metodą wciskową	m		
d.1	05				
		9.0+56.0+4.0	m	69.000	
				RAZEM	69.000
2		likwidacja istniejącego szamba			
10	KNR 4-02	Zakorkowanie podejść odpływowych o śr. 200 mm	szt.		
d.2	0237-04 Ana- logia				
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
11	KNR-W 4-02	Przeczyszczenie rurociągu kanalizacyjnego poziomego o śr. 200 mm	msc.		
d.2	0236-04				
		8	msc.	8.000	
				RAZEM	8.000
12	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II	m ³		
d.2	0105-01				
		4*3.14*0.6*0.6*2.4	m ³	10.852	
				RAZEM	10.852