

	<b>PRZEDMIAR ROBÓT</b>
<b>INWESTYCJA:</b> (nazwa i adres)	<p><b>„Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej dla budynku mieszkalnego jednorodzinnego zlokalizowanego na cz. dz. nr ew. 1032/2 obr. 221 Rzeszów”</b></p> <p>cz. dz. nr ew. 1032/2, obr. 221 Rzeszów</p>
<b>INWESTOR:</b>	<p>Stanisław Matwij ul. Słocińska 33, 35-330 Rzeszów</p>

**Data opracowania:**

06.2023

**Kosztorys opracowany przez**

mgr inż. Wojciech Pasiński



Przyjęte ceny jednostkowe - II kwartał 2023

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBIAR:</b>					
1		<b>Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej</b>			
1 d.1	KNRW 201 212-1	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.I-II	m3		
		128 * 1 * 2	m3	256,000	
				RAZEM	256,000
2 d.1	KNR 201 321 -1	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer.do 1m i głęb.do 3m balami drew.w gruntach suchych kat.I-II z rozbiórką	m2		
		128 * 1 * 2	m2	256,000	
				RAZEM	256,000
3 d.1	KNR 201 119 -3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -wytyczenie trasy rurociągu	km		
		128 * 0,001	km	0,128	
				RAZEM	0,128
4 d.1	KNR 201 610 -6	Podsypka pod kanały z materiałów sypkich - 15cm	m3		
		128 * 1 * 0,15	m3	19,200	
				RAZEM	19,200
5 d.1	KNR 201 610 -6	Obsypka rurociągu z gotowego kruszywa, piasku, grubość 30 cm	m3		
		128 * 1 * 0,3	m3	38,400	
				RAZEM	38,400
6 d.1	KNR 201 230 -1	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3		
		128 * 1 * 1	m3	128,000	
				RAZEM	128,000
7 d.1	KNRW 218 807-4 analogia	Sieć kanalizacji sanitarnej z rur PVC łączonych na wcisk i uszczelkę gumową - rurociąg o śr. 200 mm	m		
		128	m	128,000	
				RAZEM	128,000
8 d.1	KNR-W 2-19 0306-12	Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCW, PP o śr. nominalnej 315 mm	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
9 d.1	KNR 218 913 -1	Studnia rewizyjna PE 425 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m	stud.		
		4	stud.	4,000	
				RAZEM	4,000
10 d.1	KNR 218 802 -2	Próba szczelności kanalizacji sanitarnej	prob.		
		1	prob.	1,000	
				RAZEM	1,000