

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : WYKONANIE PODŁĄCZEŃ KANALIZACYJNYCH NA OBSZARZE GMINY WIELUŃ Pozycja nr 38  
 ADRES INWESTYCJI : OLEWIN nr 55, działka nr ewid. 614/3  
 INWESTOR : Gmina Wieluń  
 ADRES INWESTORA : 98-300 Wieluń, Plac Kazimierza Wielkiego 1  
 BRANŻA : sanitarna, instalacyjna

DATA OPRACOWANIA : marzec 2021

Stawka roboczogodziny :

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R, S  
 Zysk [Z] ..... % R+Kp(R), S+Kp(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

Opracował

Data opracowania  
 marzec 2021

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

PODŁĄCZENIE KANALIZACJI SANITARNEJ - OLEWIN nr 55, działka nr ewid. 614/3

Podłączenie kanalizacji sanitarnej należy wykonać z rur kielichowych PVC A 160x4,7 (klasa S; SDR 34; SN8 - rury lite), łączonych na uszczelki gumowe.

Całkowita długość podłączenia wynosi: L= 6,20m.

Wpięcie podłączenia kanalizacji sanitarnej do sieci kanalizacji sanitarnej  $\phi$  200 należy wykonać poprzez istniejącą przydomową przepompownię ścieków D=1000 mm, zlokalizowaną na działce prywatnej (oznaczoną jako "P0").

Po zakończeniu prac montażowych wykop z przewodem należy zasypać piaskiem do wysokości ok. 20cm powyżej górnej krawędzi rury.

## PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty ziemne.</b>			
1 d.1	KNR-W 2-01 0212-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m <sup>3</sup> na odkład w gruncie kat. III 6.2*0.80*((1.25+1.20)*0.5+0.1) A (obliczenia pomocnicze)  poz.1A*90%	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	6.572 ===== 6.572 5.915	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.915</b>
2 d.1	KNR-W 2-01 0306-02	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III) poz.1A*10%	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	0.657	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.657</b>
3 d.1	KNR-W 2-01 0203-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km poz.6+poz.7 A (obliczenia pomocnicze)  poz.3A*90%	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	2.282 ===== 2.282 2.054	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.054</b>
4 d.1	KNR-W 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) poz.3A*10%	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	0.228	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.228</b>
5 d.1	KNR-W 2-01 0314-07	Ażurowe umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębokości do 3.0 m palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych kat. III-IV wraz z rozbiórką (szerokość do 1m) 6.2*(1.25+1.20)*0.5*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	15.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.190</b>
6 d.1	KNR-W 2-18 0511-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm 6.2*0.80*0.10	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	0.496	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.496</b>
7 d.1	KNR-W 2-18 0511-04/03 analogia	Obsypka z materiałów sypkich grub. 36 cm - ekstrapolacja 6.2*0.80*0.36	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	1.786	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.786</b>
8 d.1	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III poz.1-poz.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	3.861	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.861</b>
9 d.1	KNR-W 2-01 0312-0101	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. I-II poz.2-poz.4	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	0.429	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.429</b>
10 d.1	KNR-W 2-01 0228-01 s.sz. 2.5.2. 9907-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III - wskaźnik zagęszczenia gruntu Js=0.96 poz.8+poz.9	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	4.290	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.290</b>
<b>2</b>		<b>Roboty montażowe.</b>			
11 d.2	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 6.2	m  m	6.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.200</b>
12 d.2	KNR-W 2-18 0421-02	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm - kolano PVC 160 90st 3	szt  szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
13 d.2	KNR-W 2-18 0421-02	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm - redukcja PVC 160/110 1	szt  szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14 d.2	analiza indywidualna	Wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjna 1	kpl.  kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>