

## **PRZEDMIAR**

### **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 112  
ADRES INWESTYCJI : Rychłowice 8 - działki nr ewid.:334  
INWESTOR : Gmina Wieluń  
ADRES INWESTORA : 98-300 Wieluń, Plac Kazimierza Wielkiego 1  
BRANŻA : sanitarna, instalacyjna  
DATA OPRACOWANIA : marzec 2021

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
marzec 2021

Data zatwierdzenia

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

Całkowita długość podłączenia wynosi: L= 24,60m.

Wpięcie podłączenia kanalizacji sanitarnej do sieci kanalizacji sanitarnej fi 200 należy wykonać poprzez istniejącą studzienkę inspekcyjną D=425 mm (oznaczoną jako „S0”) zlokalizowaną w pasie drogi gminnej, w bezpośrednim sąsiedztwie z granicą działek. Na trasie podłączenia zamontować studzienki inspekcyjne, d= 315 mm.

Studzienki inspekcyjne należy wykonać z prefabrykowanych elementów:

- kineta zbiorcza z uszczelką, dla rur kanalizacyjnych PVC fi 160mm,
- rura trzonowa karbowana d=315 mm,
- rura teleskopowa 315/375 z uszczelką do rury karbowanej,
- właz żeliwny klasy B125 do rury teleskopowej d= 315 mm.

UWAGA: Docelową wysokość studzienek ustalić na placu budowy.

Studzienki inspekcyjne należy posadzić na podsypce piaskowej o grubości 10cm.

Na odcinku 15,00 m wykonać przewiert w stalowej rurze osłonowej.

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

## PRZEDMIAR

[illegible]

poz 112 rychłowice 8.PRD

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR-W 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie	m		
d.2	0303-02	rury dwudzielne osłonowe fi 110 mm	m	2.000	
		1.00*2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
14	KNR 2-18	Przebiory o długości do 20 m maszyną do wierceń poziomych rurami o śr.	m		
d.2	0408-01	150-250 mm w gruntach kat. I-II	m	15.000	
	analogia	R*0.955			
		15.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
15	KNR 2-18	Zamknięcie rur ochronnych pianką poliuretanową	szt		
d.2	0413-01	R*0.955	szt	2.000	
	analogia	2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
16		Wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjna	kpl.		
d.2	analiza indywidualna		kpl.	1.000	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>