

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231110-9 Roboty budowlane w zakresie kładzenia rurociągów

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej relacji osiedle Judyty- ul. 3-go Maja Kanalizacja sanitarna NIEKWALIFIKOWANE  
ADRES INWESTYCJI : Gmina Dzierzgoń działki nr 13/55, 13/59, 13/51, 13/69, 302/2 obręb Nowiec,  
INWESTOR : Gmina Dzierzgoń  
ADRES INWESTORA : Plac Wolności 1, 82-440 Dzierzgoń  
BRANŻA : Sanistana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Tomasz Hryniewicz  
DATA OPRACOWANIA : 10.12.2024

Poziom cen : 4 kw 2024 i ceny rynkowe

#### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% $R + Kp(R)$ , $S + Kp(S)$
VAT [V] .....	% $\Sigma(R + Kp(R) + Z(R), M, S + Kp(S) + Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

#### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.12.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ.</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty montażowe.</b>			
1 d.1. 1308-02 1	KNNR 4	Kanały z rur PCW o średnicy 160mm łączone na wcisk	m		
		30.55	m	30.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.550</b>
2 d.1. 1308-03 1	KNNR 4	Kanały z rur PCW o średnicy 200mm łączone na wcisk	m		
		297.57	m	297.570	
				<b>RAZEM</b>	<b>297.570</b>
3 d.1. 1413-01 1	KNNR 4	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1000mm i głębokości 3m w gotowym wykopie	studnię		
		11	studnię	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
<b>1.2</b>		<b>Roboty ziemne.</b>			
4 d.1. 0210-03 2	KNNR 1	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25-0,60m <sup>3</sup> na głębokość do 3m w gruncie kategorii III-IV	m <sup>3</sup>		
		(30.55)*1.5*2.2	m <sup>3</sup>	100.815	
		(297.57)*1.5*2.2	m <sup>3</sup>	981.981	
				<b>RAZEM</b>	<b>1082.796</b>
5 d.1. 0207-01 2	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o pojemności chwytaka 0,25m <sup>3</sup> w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km - wywóz nadmiaru gruntu	m <sup>3</sup>		
		73.827	m <sup>3</sup>	73.827	
		98.436	m <sup>3</sup>	98.436	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.263</b>
6 d.1. 0208-02 2	KNNR 1	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kategorii I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej - wywóz nadmiaru gruntu (krotność wg indywidualnych założeń) Krotność = 9	m <sup>3</sup>		
		172.263	m <sup>3</sup>	172.263	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.263</b>
7 d.1. 1411-02 2	KNNR 4	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 15cm - podsypka	m <sup>3</sup>		
		(30.55)*1.5*0.15	m <sup>3</sup>	6.874	
		(297.57)*1.5*0.15	m <sup>3</sup>	66.953	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.827</b>
8 d.1. 1411-03 2	KNNR 4	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 20cm - obsypka	m <sup>3</sup>		
		(30.55)*1.5*0.20	m <sup>3</sup>	9.165	
		(297.57)*1.5*0.20	m <sup>3</sup>	89.271	
				<b>RAZEM</b>	<b>98.436</b>
9 d.1. 0214-02 2	KNNR 1	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych gruntem kategorii III-IV o grubości warstwy w stanie luźnym 30cm z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami	m <sup>3</sup>		
		1082.796	m <sup>3</sup>	1082.796	
		-73.827	m <sup>3</sup>	-73.827	
		-98.436	m <sup>3</sup>	-98.436	
				<b>RAZEM</b>	<b>910.533</b>