

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45232400-6 Roboty budowlane w zakresie kanałów ściekowych
- 45232440-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania ścieków
- 45231100-6 Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów

NAZWA INWESTYCJI : Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej wraz z przydomowymi przepompowniami ścieków  
w ul. Klonowej w Pionkach

ADRES INWESTYCJI : 26-670 Pionki ul. Klonowa

INWESTOR : Przedsiębiorstwo Wodno Kanalizacyjno Ciepłownicze w Pionkach Sp. z o.o.

ADRES INWESTORA : ul. Zakładowa 7 26-670 Pionki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grzegorz Bogacz

DATA OPRACOWANIA : 27.12.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
27.12.2019

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Do wybudowania odcinek sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej metodą przewiertu sterowanego z montażem 6sztuk przydomowych przepompowni ścieków. Podłączenie elektryczne przepompowni po stronie właściciela posesji

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie	km		0,185
d.1	0119-01	równinnym	km	0,185	
		0,185		RAZEM	0,185
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
2	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu I-II)	m <sup>3</sup>		18,000
d.2	0307-01	18	m <sup>3</sup>	18,000	
				RAZEM	18,000
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		90,000
d.2	0201-01	90	m <sup>3</sup>	90,000	
				RAZEM	90,000
<b>3</b>		<b>Roboty montażowe</b>			
4	KNNR 4	Przewierty sterowane z przeciągnięciem rurociągu PE RC DN 63	m		42,000
d.3	1206-06	42	m	42,000	
				RAZEM	42,000
5	KNNR 4	Przewierty sterowane z przeciągnięciem rurociągu PE RC DN 75	m		89,000
d.3	1206-06	89	m	89,000	
				RAZEM	89,000
6	KNNR 4	Przydomowe przepompownie ścieków z pompą wporową w zestawie z automatyką	stud.		6,000
d.3	1413-01	6	stud.	6,000	
				RAZEM	6,000
7	KNNR 4	Studzienka rozprężna systemowa PE DN 425 z włącznikiem teleskopowym szczelnym żeliwnym o nośności 40t.	szt.		1,000
d.3	1417-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNNR 4	Armatura do płukania kanałów ciśnieniowych z zasuwą DN 80 kolaniem stopowym i skrzynką uliczną	kpl.		1,000
d.3	1119-01	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNNR 4	Odnogi od sieci do przydomowej przepompowni ścieków wyposażone w zasuwę DN 40 i zawór zwrotny do ścieków, klucz teleskopowy i skrzynka uliczna	wcin.		6,000
d.3	1704-01	6	wcin.	6,000	
				RAZEM	6,000