

## Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Sanitarna

**Inwestycja** Rozbudowa ul.Przemysłowej w Pińczowie.  
Przebudowa sieci gazowej na odcinku G-H.

Adres: Przemysłowa  
Pińczów

Kody CPV:

**Inwestor:** Gmina Pińczów  
ul.3 Maja 10  
28-400 Pińczów

**Wykonawca:** AJKO Artur Krucisz  
Gen.Wł.Sikorskiego 6,  
28-200 Staszów

Sporządził: Artur Krucisz  
Sprawdził:  
Data opracowania: kwiecień 2021

**Inwestor**

**Wykonawca**

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		SIEĆ GAZOWA (ODCINEK G-H)			
2		PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ ROBOTY ZIEMNE I ROZBIÓRKOWE			
2.1	D-01.01.01	Roboty poiarowe przy liniowych robotach ziemnych 0.0223	km km	0,022	0,022
2.2	D-02.01.01	Roboty ziemne w gr. kat I-III z z wywozem nadmiaru urobku.Roboty związane z wykonaniem przebudowy gazociągów 26.76	m3 m3	26,760	26,760
2.3	D-02.03.01	Zасыpywanie wykopów o cięciach pionowych szerokości 0.8-2.5 i głęb. do 1.5 m w kr. kat I-III 13.72	m3 m3	13,720	13,720
2.4	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA - likwidacja geodezyjna sieci 0.0223	km km	0,022	0,022
3	G-01.02.00	ROBOTY MONTAŻOWE SIECI GAZOWEJ REDNIEGO CIĄŻNIENIA			
3.1	G-01.02.00	Rury przewodowe PE 100 SDR 17.6 DN90 wraz z kształtkami (kolana elektrooporowe, mufy, zworniki, trójniki) i montażem 22.3	m m	22,300	22,300
3.2	G-01.02.00	Podsypka pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20cm. Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt 4.46	m3 m3	4,460	4,460
3.3	G-01.02.00	Obsypka wokół kanałów z materiałów sypkich (grubo uzależniona od rednicy kanału) Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt. 1.87	m3 m3	1,870	1,870
3.4	G-01.02.00	Zасыпка wokół kanałów z materiałów sypkich grub. 30 cm. Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt. 7	m3 m3	7,000	7,000
3.5	G-01.02.00	Regulacja wysokości ist. zasuw 1	szt. szt.	1,000	1,000
3.6	G-01.02.00	Próba szczelności 1	szt. szt.	1,000	1,000
3.7	G-01.02.00	Oznakowanie trasy rurociągu 22.3	m m	22,300	22,300
3.8	G-01.02.00	Hermetyczne przełączenie gazociągów (metoda dwustronnego stopowania) 1	szt. szt.	1,000	1,000