

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45112000-5	Roboty w zakresie usuwania gleby
45231220-3	Roboty budowlane w zakresie gazociągów

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU DLA PRZEDSZKOŁA

ADRES INWESTYCJI: STRYKÓW UL. TARGOWA 8

NAZWA INWESTORA: GMINA STRYKÓW

ADRES INWESTORA: 95-010 STRYKÓW, UL. KOŚCIUSZKI 27

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Rafał Niewinny

DATA OPRACOWANIA: 22.10.2021

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1		<b>Zewnętrzna instalacja gazowa</b>			
1.1		<b>Budowa zewnętrznej instalacji gazowej</b>			
1 d.1.1	KNR-W 2-01 0306-02 z.sz. 2.5.12. 9910 -01	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) - urobek odkładany po obu stronach wykopu o szer.dna do 1.5 m	m3		
		3,75	m3	3,750	
				RAZEM	3,750
2 d.1.1	KNR-W 2-19 0301-06	Montaż rurociągów z rur 32 PE 100 RC SDR11	m		
		2,5 + 2,9 + 62,3 + 14,7 + 34,4 + 5,3 + 9,5	m	131,600	
				RAZEM	131,600
3 d.1.1	KNR-W 2-19 0102-01	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m		
		5,20	m	5,200	
				RAZEM	5,200
4 d.1.1	KNR-W 2-19 0302-02 z.sz.2.5. 9905-04	Łączenie rur z polietylenu o śr. nominalnej 32 mm metodą zgrzewania czołowego - wykopy umocnione	poł.		
		4	poł.	4,000	
				RAZEM	4,000
5 d.1.1	KNR-W 2-19 0132-02	Próba pneumatyczna wytrzymałości i szczelności gazociągów średniego ciśnienia przy zastosowaniu 1 sprężarki	km		
		0,005	km	0,005	
				RAZEM	0,005
6 d.1.1	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm	m3		
		0,83	m3	0,830	
				RAZEM	0,830
7 d.1.1	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - obsybka z materiałów sypkich o grubości 20 cm	m3		
		1,10	m3	1,100	
				RAZEM	1,100
8 d.1.1	KNR-W 2-01 0228-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		1,93	m3	1,930	
				RAZEM	1,930
9 d.1.1	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m3		
		1,82	m3	1,820	
				RAZEM	1,820
10 d.1.1	KNR-W 2-01 0228-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		poz.9	m3	1,820	
				RAZEM	1,820
11 d.1.1	KNR 5-01 1308-05	Szafka gazowa natynkowa	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.1.1	KNR-W 2-15 0312-04 analogia	Kurki gazowe przelotowe o śr. 32 mm o połączeniach kołnierзовych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
13 d.1.1	KNR-W 2-15 0312-04 analogia	Zawór klapowy elektromagnetyczny o śr. 32 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźłowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
15 d.1.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
1.2		Budowa instalacji gazowej			