

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA INSTALACJI GAZU  
ADRES INWESTYCJI : NOWY SACZ ROKITAŃCZYKÓW 29  
INWESTOR : SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "BESKID"  
ADRES INWESTORA : NOWY SACZ KONSTANTY 12A  
BRANŻA : SANITARNA


SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : H.BRZEZIŃSKI  
DATA OPRACOWANIA : 24.06.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

24.06.2020

Data zatwierdzenia

  
**HIERONIM BRZEZIŃSKI**  
inżynier urządzeń sanitarnych  
Upr. Nr 35/Tbg/79, 31/Tbg/87, 4/Tbg/93  
Al. Jana Pawła II 19/33, kom. 606 937 799  
37-450 STALOWA WOLA

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	4533100-1	<b>1.ROBOTY DEMONTAŻ OWE CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI GAZU</b>			
1	KNR-W 2-d.1 15 0314-06	Kuchnia gazowa z piekarnikiem ( demontaż i ponowny montaż)	szt.		
		38	szt.	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
2	KNR 4-04 d.1 0702-01	Demontaż przewodów gazowych z rur stalowych o śr.do 25 mm (lokalówki) 2,5*38	m		
			m	95,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>95,000</b>
3	KNR 4-04 d.1 0702-02	Demontaż przewodów gazowych z rur stalowych o śr.ponad 25 do 50 mm (poziomy i podejścia do pionów w piwnicach) 1*24+38	m		
			m	62,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62,000</b>
4	KNR 4-04 d.1 0705-02	Demontaż kurków gazowych o śr. 40 i 50 mm (podejścia do pionów)	szt.		
		8	szt.	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
5	KNR-W 4-d.1 02 0310-02	Zakorkowanie podejścia gazowego w lokalu mieszkalnym korkami żeliwnymi o śr. 25-32 mm 24	szt.		
			szt.	24,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,000</b>
6	KNR 4-04 d.1 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km - ( do punktu skupu) 0,37	t		
			t	0,370	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,370</b>
7	KNR 4-04 d.1 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 5 0,37	t		
			t	0,370	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,370</b>
2		<b>2.ROBOTY MONTAŻOWE NOWEJ INSTALACJI GAZU (LOKALÓWKI)</b>			
8	KNR-W 2-d.2 15 0303-01	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 15 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych (2+2+0,8+1,8+1,2)*38	m		
			m	296,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>296,400</b>
9	KNR INSTAL d.2 0203-01	Podejście do kuchni gazowej - o śr.zew. 15 mm 38	szt.		
			szt.	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
10	KNR INSTAL d.2 0206-02	Zawór lub kurek gazowy o śr.nom. 15 mm 38	szt.		
			szt.	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
11	KNR-W 2-d.2 15 0312-03	Kurki gazowe przelotowe o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych 38	szt.		
			szt.	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
12	KNR-W 2-d.2 15 0311-04	Uchwyty do gazomierzy typ Z2S(szafkach) 38	szt.		
			szt.	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
13	KNR-W 2-d.2 15 0308-02	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o śr.przylącza 25 mm na ścianach 38	kpl.		
			kpl.	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
14	KNR INSTAL d.2 0205-01	Próba szczelności instalacji gazowej na ciśnienie w budynkach mieszkalnych 38	lokal.		
			lokal.	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
15	KNR INSTAL d.2 0205-01	Uruchomienie instalacji gazowej w budynkach mieszkalnych 38	lokal.		
			lokal.	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
16	KNR 5-08 d.2 0404-01	Montaż szafki metalowej dla zespołu gazomierzy 38	szt.		
			szt.	38,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,000</b>
17	KNR AT-17 d.2 0102-01	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 40 mm techniką diamentową w betonie niezbrojonym( ściany w lokalach mieszkalnych) 38*0,1	cm		
			cm	3,800	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>3</b>		<b>3.ROBOTY MONTAZOWE NOWEJ INSTALACJI GAZU (PIONY GAZOWE NA KLATKACH)</b>		RAZEM	3,800
18	KNR-W 2- d.3 15 0303-05	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe b.szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych( piony na klatkach+podejścia do pionów w piwnicach) {1,5+(2,8*4)}*4	m m	50,800	50,800
19	KNR-W 2- d.3 15 0312-05	Kurki gazowe przelotowe o śr. 32 mm o połączeniach gwintowanych 4	szt. szt.	4,000	4,000
20	KNR AT-17 d.3 0101-02	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 50 mm techniką diamentową w betonie zbrojonym( stropy w klatkach gr. 15 cm + ściany w piwnicach gr. 40 cm) ((15*4)}*4	cm cm	240,000	240,000
21	KNR-W 2- d.3 15 0207-01	Tuleje z PVC o śr. 50 mm w stropach w budynkach mieszkalnych ( długość 0,25 mstropach +0,5 m w ścianach piwnic) {(0,25*4)}*4	m m	4,000	4,000
22	KNR-W 2- d.3 15 0307-02	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach mieszkalnych - średnica rurociągu do 65 mm 1	100 m 100 m	1,000	1,000
<b>4</b>		<b>4.ROBOTY MONTAZOWE NOWEJ INSTALACJI GAZU ( POZIOMY W PIWNICACH)</b>		RAZEM	1,000
23	KNR-W 2- d.4 15 0303-04	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 14,5+2*1,5	m m	17,500	17,500
24	KNR-W 2- d.4 15 0303-05	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 40 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 14,5+10+4+14,5	m m	43,000	43,000
25	KNR AT-17 d.4 0101-02	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 50 mm techniką diamentową w betonie zbrojonym( stropy w klatkach gr. 15 cm + ściany w piwnicach gr. 40 cm) 15*10	cm cm	150,000	150,000
26	KNR-W 2- d.4 15 0207-01	Tuleje z PVC o śr. 50 mm w stropach w budynkach mieszkalnych ( długość 0,25 mstropach +0,5 m w ścianach piwnic) 10	m m	10,000	10,000
27	KNR-W 2- d.4 15 0307-02	Próba instalacji gazowej na ciśnienie w budynkach mieszkalnych - średnica rurociągu do 65 mm ( istniejące poziomy gazowe do dalszego wykorzystania) 1	100 m 100 m	1,000	1,000
<b>5</b>		<b>5.ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE INSTALACJI GAZU (PIONY I POZIOMY)</b>		RAZEM	1,000
28	KNR 7-12 d.5 0101-04	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o śr.zewn.do 57 mm (stan wyjściowy powierzchni B) 11,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11,770	11,770
29	KNR 7-12 d.5 0208-04	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm 11,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11,770	11,770
30	KNR 7-12 d.5 0209-04	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm 11,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11,770	11,770
31	KNR-W 2- d.5 15 0303-06	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 14	m m	14,000	14,000
				RAZEM	14,000