
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY DOCIEPLENIA BUDYNKU
MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W RUDZIE ŚLĄSKIEJ PRZY
UL. P. NIEDURNEGO 28 (TERMOMODERNIZACJA)

ADRES INWESTYCJI: 41-709 Ruda Śląska, ul. P. Niedurnego 28, działka nr 3687/177

NAZWA INWESTORA: MIASTO RUDA ŚLĄSKA

ADRES INWESTORA: 41-709 Ruda Śląska, ul. Jana Pawła II 6

BRANŻE: instalacyjna gazu

SPORZĄDZIŁA PRZEDMIAR: Alina Drzęźła

DATA OPRACOWANIA: Lipiec 2021

WYKONAWCA:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		INSTALACJA GAZU			
1.1		Roboty demontażowe i przygotowawcze			
1.1.1	KNR 4-02 0114-01 analogia	Demontaż rurociągu stalowego fi 15 mm	m		
		130	m	130,000	
				RAZEM	130,000
1.1.2	KNR 4-02 0114-02 analogia	Demontaż rurociągu stalowego fi 25 mm	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
1.1.3	KNR 4-02 0114-03 analogia	Demontaż rurociągu stalowego fi 40 mm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
1.1.4	KNR 4-02 0114-03 analogia	Demontaż rurociągu stalowego fi 50 mm	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
1.1.5	KNR 4-02 0310-05 analogia	Demontaż kurków odcinających kulowych	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
1.1.6	KNR 4-02 0314-03 analogia	Demontaż kuchni gazowej czteropalnikowej	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
1.1.7	KNR 4-02 0309-01 analogia	Demontaż gazomierzy	kpl.		
		17	kpl.	17,000	
				RAZEM	17,000
1.1.8	KNR 4-02 0310-05 analogia	Demontaż kurków odcinających (przy gazomierzach)	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
1.1.9	KNR 4-02 0310-05 analogia	Demontaż skrzynek gazowych	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
1.1.10	KNR 4-04 1107-01 analogia	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		2	t	2,000	
				RAZEM	2,000
1.1.11	KNR 4-04 1107-04 analogia	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 9	t		
		2	t	2,000	
				RAZEM	2,000
1.1.12	analiza indywidualna	Koszty utylizacji materiału z rozbiórki	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.1.13	analiza indywidualna	Przejścia przez stropy w tulejach ochronnych wraz z ich uszczelnieniem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.1.14	analiza indywidualna	Wykonanie przebić przez ściany wraz z ich uszczelnieniem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2		Roboty montażowe			
1.2.1	KNNR 4 0303-06 analogia	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
1.2.2	KNNR 4 0303-05 analogia	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 40 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
1.2.3	KNNR 4 0303-03 analogia	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
1.2.4	KNNR 4 0303-01 analogia	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 15 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		130	m	130,000	
				RAZEM	130,000
1.2.5	KNNR 4 0518-01 analogia	Spawanie ręczne gazowe rurociągu lub kształtek o śr. nominalnej 15 mm i grubości ścianek 3,2 mm	złącze		
		23	złącze	23,000	
				RAZEM	23,000
1.2.6	KNNR 4 0518-01 analogia	Spawanie ręczne gazowe rurociągu lub kształtek o śr. nominalnej 25 mm i grubości ścianek 3,2 mm	złącze		
		3	złącze	3,000	
				RAZEM	3,000
1.2.7	KNNR 4 0518-01 analogia	Spawanie ręczne gazowe rurociągu lub kształtek o śr. nominalnej 40 mm i grubości ścianek 3,2 mm	złącze		
		6	złącze	6,000	
				RAZEM	6,000
1.2.8	KNNR 4 0518-02 analogia	Spawanie ręczne gazowe rurociągu lub kształtek o śr. nominalnej 50 mm i grubości ścianek 3,6 mm	złącze		
		3	złącze	3,000	
				RAZEM	3,000
1.2.9	KNNR-W 7-12 0103-04 analogia	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości rurociągów o średnicy zewnętrznej do 57 mm (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		12,04	m2	12,040	
				RAZEM	12,040
1.2.10	KNNR-W 7-12 0105-04 analogia	Odtłuszczenie rurociągów	m2		
		12,04	m2	12,040	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	12,040
1.2.11	KNR-W 7-12 0201-04 analogia	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania rurociągów o średnicy zewnętrznej do 57 mm	m2		
		12,04	m2	12,040	
				RAZEM	12,040
1.2.12	KNR-W 7-12 0215-04 analogia	Malowanie pędzlem emaliami termoodpornymi rurociągów o średnicy zewnętrznej do 57 mm Krotność = 2	m2		
		12,04	m2	12,040	
				RAZEM	12,040
1.2.13	KNR 2-15 0311-02 analogia	Kuchnia gazowa czteropalnikowa R*0,955	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
1.2.14	KNR INSTAL 0206-02 analogia	Zawór odcinający kulowy do gazu dn 15 mm	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
1.2.15	KNR INSTAL 0206-02 analogia	Zawory odcinające kulowe przy gazomierzach	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
1.2.16	KNR-W 2-15 0141-01 analogia	Gazomierz miechowy G4 R130	kpl.		
		24	kpl.	24,000	
				RAZEM	24,000
1.2.17	KNR-W 2-15 0142-02 z.o.2.5. 9901 analogia	Szafka gazowa 50x50x20cm R*1,1	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
1.2.18	KNR-W 2-15 0307-02 analogia	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach mieszkalnych - średnica rurociągu do 65 mm	100 m		
		1,77	100 m	1,770	
				RAZEM	1,770
1.2.19	analiza indywidualna	Odbiór techniczny instalacji gazowej	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000