
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa instalacji gazowej w częściach wspólnych wraz z podejściami do wszystkich lokali w budynku przy ul. Rynek 7 w Wałbrzychu
ADRES INWESTYCJI: ul. Rynek 7, 58-300 Wałbrzych
NAZWA INWESTORA: Wspólnota Mieszkaniowa
ADRES INWESTORA: ul. Rynek 7, 58-300 Wałbrzych

BRANŻE: Instalacyjna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: inż. Mateusz Oźga

DATA OPRACOWANIA: maj 2021r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
maj 2021r.

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Instalacja gazowa Stalowa - części wspólne			
1 d.1	KNR 2-15 0633-01 ANALOGIA	Przygotowanie istniejącej instalacji gazowej do wycinki-przedmuchiwanie	pkt.p ob.		
		3	pkt.p ob.	3,000	
				RAZEM	3,000
2 d.1	KNR 4-04 0702-02	Demontaż przewodów gazowych o śr. ponad 25 do 50 mm	m		
		36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
3 d.1	KNR 4-02 0309-02	Demontaż podejścia do gazomierza o śr. 25 mm	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
4 d.1	KNR-W 4-01 0206-02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
5 d.1	KNR 4-01 0706-01	Wykonanie tynku zwykłego kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej w miejscach po zamurowanych przebiściach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m2 na ścianach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6 d.1	KNR 4-01 0706-03	Wykonanie tynku zwykłego kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej w miejscach po zamurowanych przebiściach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m2 na stropach	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
7 d.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
8 d.1	KNR AT-17 0102-02 z.sz. 1.3.	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 80 mm techniką diamentową w betonie niezbrojonym - roboty z rusztowania lub pomostu - 3 otwory	cm		
		120	cm	120,000	
				RAZEM	120,000
9 d.1	KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów w stropie międzypiętrowym	miej sc.		
		2	miej sc.	2,000	
				RAZEM	2,000
10 d.1	KNR 4-01 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm wraz z montażem tulei z rur stalowych o śr. 80 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
11 d.1	KNR-W 7-09 2601-07 ANALOGIA	Montaż zaworów kołnierzowych o średnicy nominalnej 50 mm na ciśnienie nominalne do 1.6 MPa	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.1	KNR 2-20 0314-04 ANALOGIA	Połączenia kołnierzowe na rurociągach o śr. 50 mm dla ciśnień 4 MPa - przeciwołnierz	szt.p oł.		
		2	szt.p oł.	2,000	
				RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1	KNR-W 2-15 0303-03	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		4,0	m	4,000	
				RAZEM	4,000
14 d.1	KNNR 4 0517-01	Montaż kształtek stalowych o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
15 d.1	KNR-W 2-15 0303-04	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.1	KNNR 4 0517-01	Montaż kształtek stalowych o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
17 d.1	KNR-W 2-15 0303-06	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
18 d.1	KNNR 4 0517-02	Montaż kształtek stalowych o śr. nominalnej 50 mm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
19 d.1	KNR-W 2-15 0312-03	Kurki gazowe przelotowe o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
20 d.1	KNR-W 2-15 0308-02	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o średnicy przyłącza 25 mm na ścianach - na stelażu	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
21 d.1	KNR 4-01 1212-29	Miniowanie rur gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		41	m	41,000	
				RAZEM	41,000
22 d.1	KNR 2-02 1512-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr.do 50 mm	m		
		41	m	41,000	
				RAZEM	41,000
23 d.1	KNR 2-15 0120-04 ANALOGIA	Montaż Skrzynek gazowych retro 40x40x25cm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
24 d.1	KNNR 4 0307-02	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach mieszkalnych - śr. rurociągu do 65 mm	prob		
		1	prob	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Roboty towarzyszące			
25 d.2	KNR 4-04 0702-02	Demontaż przewodów instalacji c.o. o śr. ponad 25 do 50 mm - piwnica	m		
		131	m	131,000	
				RAZEM	131,000
26 d.2	KNR 4-01 0323-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg.	szt.		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
27 d.2	KNNR-W 9 1101-04	Uzupełnienie tynków kat.III zwykłych po robotach instalacyjnych - pasy pokrywające bruzdy o szer. 20-30 cm	m		
		9	m	9,000	
				RAZEM	9,000
28 d.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		2,7	m2	2,700	
				RAZEM	2,700
29 d.2	KNR 9-29 0205-01	Demontaż okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek przy powierzchni demontażu do 2 m2 - okładzina pojedyncza	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
30 d.2	KNR-W 2-02 2008-03 z.sz.5.2. 9930-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach - powierzchnia pomieszczenia mniejsza niż 5 m2	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
31 d.2	KSNR 2 1302-05	Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
32 d.2	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		poz.1 + poz.20	t	9,000	
				RAZEM	9,000
33 d.2	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3		
		2,5	m3	2,500	
				RAZEM	2,500
34 d.2		Składowanie i utylizacja gruzu	t		
		poz.33 * 1,6	t	4,000	
				RAZEM	4,000
35 d.2	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		0,69	t	0,690	
				RAZEM	0,690
36 d.2	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km - 10 km	t		
		6,9	t	6,900	
				RAZEM	6,900

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Przedmiar		3
1 Instalacja gazowa Stalowa - części wspólne		3
2 Roboty towarzyszące		4
Spis treści		6