

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Klatka A i B - wspólne</b>					
1 d.1	<b>KNR-W 4-02 0311-04</b>	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 65-80 mm - poziom w piwnicy klatka A i B [(3.8+1.2+2.9+0.45+0.3)+(9.0+4.8+2.8+0.9)]	m m	 26.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.150</b>
2 d.1	<b>KNR-W 2-15 0303-07</b>	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 65 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych - poziom w piwnicy [(3.8+1.2+2.9+0.45+0.3)+(9.0+4.8+2.8+0.9)]	m m	 26.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.150</b>
3 d.1	<b>KNR-W 2-15 0307-02</b>	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach mieszkalnych - śr. rurociągu do 65 mm 26.15/100	100 m 100 m	 0.262	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.262</b>
4 d.1	<b>KNR 4-01 0333-21</b>	Przebicie otworów w stropie ceramicznym 4*2	szt. szt.	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
5 d.1	<b>KNR 4-01 0333-08</b>	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - ( kompromis - w skrzynkach ) 12*2	szt. szt.	 24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
6 d.1	<b>KNR 4-01 0333-09</b>	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1+4+2	szt. szt.	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
7 d.1	<b>KNR 4-01 0333-07</b>	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - ścianki ażurowe w piwnicy 4*2	szt. szt.	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
8 d.1	<b>KNR 4-01 0323-03</b>	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. 7	szt. szt.	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
9 d.1	<b>KNR-W 4-01 0325-05</b>	Zamurowanie przebić w stropach ceramicznych 4*2	szt. szt.	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
10 d.1	<b>KNR 4-01 0323-01</b>	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/4 ceg. 4*2	szt. szt.	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
<b>2 Klatka A</b>					
11 d.2	<b>KNR-W 4-02 0311-04</b>	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 65-80 mm - pionowy korytarz 1.9+1.9	m m	 3.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.800</b>
12 d.2	<b>KNR-W 4-02 0311-03</b>	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 40-50 mm - pionowy korytarz (0.7+0.3+1.85)+(0.85+0.3+2.6+0.3+1.8)+(0.8+0.3+2.7+0.3+0.6+2.0+0.3+1.9)	m m	 17.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.600</b>
13 d.2	<b>KNR-W 4-02 0311-02</b>	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 25-32 mm - odcinek od pionu do gazomierza (0.34+0.5+0.4)*24	m m	 29.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.760</b>
14 d.2	<b>KNR-W 4-02 0311-02</b>	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 25-32 mm - odcinek od gazomierza do wejścia do lokalu ( - przy ścianie korytarza ) 19.15+19.3+24*0.5	m m	 50.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.450</b>
15 d.2	<b>KNR-W 4-02 0313-02</b>	Demontaż podejścia do gazomierza o śr. 25 mm 24	szt. szt.	 24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
16 d.2	<b>KNR 4-01 0333-09</b>	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 24	szt. szt.	 24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
17 d.2	<b>KNR 4-01 0323-03</b>	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. 24	szt. szt.	 24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
18 d.2	<b>KNR-W 2-15 0303-07</b>	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 65 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 1.9+1.9	m m	 3.800	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>3.800</b>
19 d.2	<b>KNR-W 2-15 0303-06</b>	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych (0.7+0.3+1.85)+(0.8+0.3+2.7+0.3+0.6)	m m	7.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.550</b>
20 d.2	<b>KNR-W 2-15 0303-05</b>	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 40 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych (0.85+0.3+2.6+0.3+1.8)+(2.0+0.3+1.9)	m m	10.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.050</b>
21 d.2	<b>KNR-W 2-15 0303-04</b>	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych - pomiędzy pionem a gazomierzem (0.34+0.5+0.2)*24	m m	24.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.960</b>
22 d.2	<b>KNR-W 2-15 0303-03</b>	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych - ODCINEK OD GA-ZOMIERZY do lokalu - klatka A (2.2+0.7+0.5+0.3)+(0.8+0.6+0.3)+(2.4+0.65+0.15+1.4)+(0.3+0.85+0.15*2+0.7)+ (1.5+0.3+0.8+2.3+0.2)+(1.0+0.5+0.4)+12*0.5	m m	25.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.150</b>
23 d.2	<b>KNR-W 2-15 0303-03</b>	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych - ODCINEK OD GA-ZOMIERZY do lokalu - klatka B (1.3+0.5+0.8)+(0.65+0.3+0.7+1.9)+(0.6+0.3+0.7+1.9)+(0.7+0.65+0.4+1.6)+ (1.4+0.5+0.4+0.7)+(0.7+0.3+0.6+1.7)+12*0.5	m m	25.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.300</b>
24 d.2	<b>KNR-W 2-15 0307-02</b>	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach mieszkalnych - śr. rurociągu do 65 mm (3.8+7.55+10.05+24.96+19.15+19.3)/100	100 m 100 m	0.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.848</b>
25 d.2	<b>KNR-W 2-15 0309-02</b>	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o śr.przylączy 25 mm we wnękach - ( z wykorzystaniem 5 sztuk istniejących mo- nozłączy ) 24	kpl. kpl.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
26 d.2	<b>KNR-W 2-15 0313-03</b>	Zawory kulowe o śr. 25 mm o połączeniach spawanych - zawór przed gazo- mierzem 24	szt. szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
27 d.2	<b>KNR-W 2-15 0313-07</b>	Zawory kulowe o śr. 65 mm o połączeniach spawanych 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
28 d.2	<b>KNR-W 2-15 0307-01</b>	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazo- mierzem w budynkach mieszkalnych 24	lokal. lokal.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
29 d.2		Opłata za przerwanie i wznowienie dostawy paliwa gazowego 24	szt. szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
30 d.2	<b>KNR-W 2-02 1517-01</b>	Dwukrot.malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm 7.55+10.05+24.96+19.15+19.3	m m	81.010	
				<b>RAZEM</b>	<b>81.010</b>
31 d.2	<b>KNR-W 2-02 1517-02</b>	Dwukrot.malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 100 mm 3.8	m m	3.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.800</b>