

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>INSTALACJE CENTRALNEGO OGRZEWANIA</b>				
1 d.1	<b>KNR 0-35 0201-03</b>	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 15x1 mm na przedgradach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów w budynkach mieszkalnych 169.00	m m	 169.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>169.000</b>
2 d.1	<b>KNR 0-35 0201-04</b>	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 18x1 mm na przedgradach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów w budynkach mieszkalnych 83.00	m m	 83.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.000</b>
3 d.1	<b>KNR 0-35 0201-05</b>	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 22x1 mm na przedgradach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów w budynkach mieszkalnych 82.00	m m	 82.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.000</b>
4 d.1	<b>KNR 0-35 0128-10</b>	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE z nacięciem wzdłużnym gr. 9 mm; śr. zewn. rurociągu 15 mm 169.00	m m	 169.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>169.000</b>
5 d.1	<b>KNR 0-35 0128-11</b>	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE z nacięciem wzdłużnym gr. 9 mm; śr. zewn. rurociągu 18 mm 83.00	m m	 83.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.000</b>
6 d.1	<b>KNR 0-35 0128-12</b>	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE z nacięciem wzdłużnym gr. 9 mm; śr. zewn. rurociągu 22 mm 82.00	m m	 82.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.000</b>
7 d.1	<b>KNR 0-35 0209-01</b>	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
8 d.1	<b>KNR 0-35 0209-05</b>	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 33	szt. szt.	 33.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.000</b>
9 d.1	<b>KNR 0-35 0215-02</b>	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm 34	kpl. kpl.	 34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
10 d.1	<b>KNR 0-35 0215-06</b>	Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm 34	szt. szt.	 34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
11 d.1	<b>KNR 0-35 0215-08</b>	Odpowietrzniki automatyczne; śr. nom. 10 mm 34	kpl. kpl.	 34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
12 d.1	<b>KNR 0-35 0223-04</b>	Kotły grzewcze gazowe wiszące dwufunkcyjne o mocy do 20 kW 5	kpl. kpl.	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
13 d.1	<b>KNR 0-35 0231-01</b>	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe 169.00+83.00+82.00	m m	 334.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>334.000</b>
14 d.1	<b>KNR 0-35 0231-02</b>	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa 334.00	m m	 334.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>334.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.1	<b>KNR 0-35 0231-05</b>	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji 34	szt.gr z. szt.gr z.	34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>