

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Prace demontażowe			
1	KNR-W 4-02 d.1 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		15	kpl.	15,000	
				RAZEM	15,000
2	KNR-W 4-02 d.1 0512-01	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
2		Prace montażowe			
3	KNR-W 2-15 d.2 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
4	KNR-W 2-15 d.2 0418-08	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 3000 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
5	KNR-W 2-15 d.2 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm- Grzejnikowe zawory powrotne proste z nastawą wstępną, z możliwością odcięcia oraz opróżnienia grzejnika	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
6	KNR-W 2-15 d.2 0411-01	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 10-15 mm- zawory termostatyczne z głowicami	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
7	KNR-W 2-15 d.2 0412-02	Zawory odpowietrzające	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
8	KNR 0-31 d.2 0218-01	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania w budynkach mieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe	m		
		120	m	120,000	
				RAZEM	120,000
9	KNR 0-31 d.2 0218-05	Próba instalacji centralnego ogrzewania na gorąco z dokonaniem regulacji	szt. grzejni- ków szt. grzejni- ków		
		16		16,000	
				RAZEM	16,000
10	KNR 7-12 d.2 0101-04	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o średnicy zewnętrznej do 57 mm (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
		4	m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
11	KNR 7-12 d.2 0215-05	Malowanie pędzlem emaliami termoodpornymi rurociągów o średnicy zewnętrznej 58-219 mm	m ²		
		4	m ²	4,000	
				RAZEM	4,000