

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
56	KNR-W 2- d.2 15 0405-04	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 7+6+42	m m	55.000	
				RAZEM	55.000
57	KNR-W 2- d.2 15 0405-05	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 22 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 42+13	m m	55.000	
				RAZEM	55.000
58	KNR-W 2- d.2 15 0405-06	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 28 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 20.40+16+6.0	m m	42.400	
				RAZEM	42.400
59	KNR-W 2- d.2 15 0405-07	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 35 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 4.8+11+8	m m	23.800	
				RAZEM	23.800
60	KNR-W 2- d.2 15 0405-08	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 42 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 4.8	m m	4.800	
				RAZEM	4.800
61	KNR-W 2- d.2 15 0429-04	Rury przyłączone miedziane o śr. zewn. 15 mm do grzejników 40	kpl. kpl.	40.000	
				RAZEM	40.000
62	KNR-W 2- d.2 15 0406-02	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych 52.9+76.5+55+55+42.4+23.8+4.8	m m	310.400	
				RAZEM	310.400
63	KNR-W 2- d.2 15 0412-02	Zawory grzejnikowe termoregulacyjne z głowicą 40	szt. szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
64	KNR-W 2- d.2 15 0409-01	Punkty stałe na rurociągach miedzianych o śr. zewn. 12 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
65	KNR-W 2- d.2 15 0409-02	Punkty stałe na rurociągach miedzianych o śr. zewn. 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
66	KNR-W 2- d.2 15 0409-03	Punkty stałe na rurociągach miedzianych o śr. zewn. 18 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
67	KNR-W 2- d.2 15 0409-04	Punkty stałe na rurociągach miedzianych o śr. zewn. 22 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
68	KNR-W 2- d.2 15 0409-05	Punkty stałe na rurociągach miedzianych o śr. zewn. 28 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
69	KNR-W 2- d.2 15 0409-06	Punkty stałe na rurociągach miedzianych o śr. zewn. 35 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000