

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
montaż wewnętrznych instalacji centralnego ogrzewania w lokalach mieszkalnych, z podłączeniem do węzła cielnej o jednofunkcyjnego. Kolejowa 3 w Orzyszu					
1	KNR-W 4-01 0335-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej 30	szt. szt.	 30,000	 30,00
				RAZEM	
2	KNR INS-TAL 0301-07 Anologia	Rurociągi c.o. stalowe o śr. zew. 35 mm (gr. ścianki 1.5 mm) na ścianach, leżak 1 pion (zaprasowane) 18	m m	 18,000	 18,00
				RAZEM	
3	KNR INS-TAL 0301-06	Rurociągi c.o. stal węglowa zewnętrznie ocynkowana o śr. zew. 28 mm (gr. ścianki 1.5 mm) na ścianach (na zaciski) 22	m m	 22,000	 22,00
				RAZEM	
4	KNR INS-TAL 0301-05 Anologia	Rurociągi c.o. stalowe o śr. zew. 22 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach zaprasowane 70	m m	 70,000	 70,00
				RAZEM	
5	KNR INS-TAL 0301-04 Anologia	Rurociągi c.o. stalowe o śr. zew. 18 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach połączenia zaprasowane 65	m m	 65,000	 65,00
				RAZEM	
6	KNR INS-TAL 0301-03 Anologia	Rurociągi c.o. stalowe o śr. zew. 15 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach połączenia zaprasowane 110	m m	 110,000	 110,00
				RAZEM	
7	KNR INS-TAL 0304-06	Podejście do pionu c.o. o śr. zew. 35 mm 1	szt. szt.	 1,000	 1,00
				RAZEM	
8	KNR-W 2-15 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe CV 22 400/600 mm, 650 W 3	szt. szt.	 3,000	 3,00
				RAZEM	
9	KNR-W 2-15 0418-06	Grzejniki stalowe dwupłytkowe CV 22 400/700 mm, 835 W 6	szt. szt.	 6,000	 6,00
				RAZEM	
10	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe CV 22 400-900 mm, 1045 W 2	szt. szt.	 2,000	 2,00
				RAZEM	
11	KNR-W 2-15 0418-08	Grzejniki stalowe dwupłytkowe CV 22 wysokości 400/1000 mm, 1112 W 3	szt. szt.	 3,000	 3,00
				RAZEM	
12	KNR-W 2-15 0425-01	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 800 mm, 537 W 6	szt. szt.	 6,000	 6,00
				RAZEM	
13	KNR-W 2-15 0418-01	Grzejniki stalowe jednopłytkowe o wysokości 300-500 mm korytarze, przetpokoje 7	szt. szt.	 7,000	 7,00
				RAZEM	
14	KNR-W 2-15 0427-01	Rury stalowe przyłączone o śr. 15 mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych o połączeniu na gwint 26	kpl. kpl.	 26,000	 26,00
				RAZEM	
15	KNR-W 2-15 0530-04 ANOLOGIA	Montaż ciepłomiurzy 6	szt. szt.	 6,000	 6,00
				RAZEM	
16	Analiza własna	montaż szafek pod ciepłomierzem 6	szt. szt.	 6,000	 6,00
				RAZEM	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR-W 2-16 0507-01	Izolacja rurociągu otulinami poliuretanowymi w jednej warstwie o grubości do 50 mm o śr. zewnętrznej 17-38 mm	m ²		
		6	m ²	6,000	
				RAZEM	6,000
18	KNR-W 2-15 0412-02	Głowice termostatyczne grzejnikowe " 16 C" o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		26	szt.	26,000	
				RAZEM	26,000
19	KNR-W 2-15 0406-01	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych Obmiar dodatkowy	urządź		
		1	próba		1,000
		26	urządź	26,000	
				RAZEM	26,000
20	KNR-W 2-15 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
		26	urz.	26,000	
				RAZEM	26,000
21	KNR-W 4-01 0325-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000

INSPEKTOR NADZORU
DS. SANITARNYCH

Zbigniew Smętkowski
upr. bud. nr SWW/59/93