

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Instalacja c.o.			
1	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 25 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach w budynkach	m		
d.1	0402-03	10	m	10.00	
				RAZEM	10.00
2	KNR-W 2-15	Rurociąg z polietylenu sieciowanego 16x2,0	m sieci		
d.1	0410-05	36	m sieci	36.00	
				RAZEM	36.00
3	KNR-W 2-15	Rurociąg z polietylenu sieciowanego 20x2,0	m sieci		
d.1	0410-05	20	m sieci	20.00	
				RAZEM	20.00
4	KNR-W 2-15	Rurociąg z polietylenu sieciowanego 25x 2,3	m sieci		
d.1	0410-05	44	m sieci	44.00	
				RAZEM	44.00
5	KNR-W 2-15	Rury przyłącze z tworzyw sztucznych o śr. zewn. 16x2,0 mm do grzejników	kpl.		
d.1	0429-01	5	kpl.	5.00	
				RAZEM	5.00
6	KNR-W 2-15	Purmo Ventil Compact CV22 45/1,4	szt.		
d.1	0418-03	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
7	KNR-W 2-15	Purmo Ventil Compact CV22 45/1,2	szt.		
d.1	0418-03	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
8	KNR-W 2-15	Purmo Ventil Compact CV22 45/0,8	szt.		
d.1	0418-03	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
9	KNR-W 2-15	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1	0412-02	5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
10	KNNR 4	Zawory przelotowe kulowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
d.1	0411-02	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
11	KNNR 4	Zawory przelotowe kulowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
d.1	0411-03	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
12	KNR-W 2-15	Głowica termostatyczna Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1	0412-02 analogia	5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
13	KNNR 4	Kurek kulowy spustowy o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
d.1	0411-02-analogia	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
14	KNNR 4	Termometr techniczny w oprawie metalowej o zakresie do 100 stC	szt.		
d.1	0531-03	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
15	KNNR 4	Termomanometr tarczowy o zakresie 0.4MPa/100stC	szt.		
d.1	0531-04	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
16	KNNR 4	Zawory odpowietrzające automatyczne pływakowe z zaworem stopowym na piony co o śr. 15 mm	szt.		
d.1	0412-06-analogia	5	szt.	5.00	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.00
17	KNR-W 2-15 d.1 0406-03	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna) 1	próba próba	1.00	
				RAZEM	1.00
18	KNNR 4 d.1 0406-02	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych w budynkach niemieszkalnych 10	m m	10.00	
				RAZEM	10.00
19	KNR-W 2-15 d.1 0406-05	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych - dodatek za próbę w budynkach niemieszkalnych 110	m m	110.00	
				RAZEM	110.00
20	KNR-W 2-15 d.1 0128-02 analogia	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych 110	m m	110.00	
				RAZEM	110.00
21	KNR-W 2-15 d.1 0436-01 analogia	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) 5	urz. urz.	5.00	
				RAZEM	5.00
22	KNR 0-34 d.1 0106-03 analogia	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermacompact S-10 gr.6 mm (C) metodą wstępnego izolowania podczas montażu rurociągu 56	m m	56.00	
				RAZEM	56.00
23	KNR 0-34 d.1 0106-04 analogia	Izolacja rurociągów śr.28-35 mm otulinami Thermacompact S-10 gr.6 mm (C) metodą wstępnego izolowania podczas montażu rurociągu 54	m m	54.00	
				RAZEM	54.00
24	KNR 7-28 d.1 0209-04 analogia	Wykucie bruzd pionowych lub skośnych o przekroju do 100 cm2 w ścianach murowanych 5	m m	5.00	
				RAZEM	5.00