

Przedmiar robót

Zał. nr 2

lp	podstawa	opis	JM.	ilość	razem
1	KNR 404/707/03	Demontaż grzejników	szt.	5	
2	KNR 402/0512/01	Demontaż zaworu d=15-20mm	szt	10	
3	KNR 407/0309/02	Demontaż rur przyłącznych dn 20mm	kpl	5	
4	KNR 401/0354/15	Wykucie wsporników	szt	15	
5	KNR 401/0308/01	Naprawa uszkodzonych miejsc do 1 cegły	szt	15	
6	KNR 401/0706/01	Uzupełnienie tynku kat III	szt	15	
7	KNR-W 215/0411/03	Zawory przelotowe i zwrotne dn 25mm	szt	2	
8	KNR 1 0111/03	Filtr osadnikowy dn 25mm	szt	1	
9	KNR 215/0108/03	Dodatki za wykonanie podejść	kpl	1	
10	KNR 401/0333/08	Przebicie otworów w ścianach z cegły gr 1/2c	szt	4	
11	KNR 401/0333/11	Przebicie otworów w ścianach gr 2 cegieł	szt	1	
12	KNR 401/0323/02	Zamurowanie przebić gr ½ c	szt	4	
13	KNR 401/0323/04	Zamurowanie przebić gr. ponad 1 cegły	szt	1	
14	KNR 401/0706/01	Uzupełnienie tynku kat III	szt	10	
15	KNR-W 215/0405/03	Rurociągi miedziane d=15mm	m	32	
16	KNR-W 215/0405/04	Rurociągi miedziane d=18mm	m	18	
17	KNR-W 215/0405/05	Rurociągi miedziane d=22mm	m	28	
18	KNR-W 215/0412/02	Zawory grzejnikowe d=15mm	szt	6	
19	KNR-W 215/0412/02	Zawory grzejnikowe powrotne d=15mm	sz	6	
20	KNR-W 215/0412/01	Głowice termostacyjne	szt	6	
21	KNR-W 215/0412/07	Zawory odpowietrzające	szt	2	
22	KNR 215/0408/01	Zawory przelotowe dn=10-15mm	szt	2	
23	KNR-W 0418/07	Grzejnik stalowy 22*600*1400mm	szt	2	
24	KNR-W 215/0418/08	Grzejnik stalowy 22*600*2000mm	szt	2	
25	KNR-W 215/0418/08	Grzejnik stalowy 22*600*1800mm	szt	1	
26	KNR-W 215/0418/07	Grzejnik stalowy 22*600*700mm	szt	1	
27	KNR-W 215/0429/04	Rury przyłączne d=15mm	kpl	6	
28	KN215/0436/01	Próba inst c.o z regulacją	kpl	6	

29	KNR 401/0308/01	Naprawa uszkodzonych miejsc do 1 cegły	szt	10	
30	KNR 401/0706/05	Uzupełnienie tynku kat III do 0,25m2	szt	10	