

SPECYFIKACJA URZĄDZEŃ I APARATURY

32	Połączenie elastyczne	Szt.	1	
31	Zawór automatycznego napełniania	Szt.	1	
30	Naczynie wzbiorcze zamknięte	Szt.	1	
29	Zawór spustowy Dn 15	Szt.	2	
28	Zawór trójdrogowy z siłownikiem Dn 32	Szt.	1	
27	Filtr siatkowy Dn 50	Szt.	1	
26	Pompa obiegowa – inst. CO 2	Szt.	1	
25	Zawór zwrotny Dn 50	Szt.	2	
24	Zawory odcinające Dn 50	Szt.	4	
23	Zawór trójdrogowy z siłownikiem Dn 25	Szt.	1	
22	Filtr siatkowy Dn 32	Szt.	1	
21	Pompa obiegowa – inst. CO 1	Szt.	1	
20	Zawór zwrotny Dn 32	Szt.	2	
19	Zawór nadmiarowo - upustowy Dn 20 – V do 2m³/h	Szt.	2	
18	Zawór odcinający Dn 32	Szt.	4	
17	Zawór odcinający Dn 15	Szt.	3	
16	Zawór antyskażeniowy	Szt.	1	
15	Filtr siatkowy płukaniem wstecznym	Szt.	1	
14	Zawór zwrotny Dn 15	Szt.	1	
13	Stacja uzdatniania wody kotłowej z głowicą sterującą	Szt.	1	
12	Rozdzielacz rurowy Dn 80 L= 2 x 0,8m	szt.	1	
11	Zawór odcinający zabezpieczony przed niepowołanym zamknięciem	szt.	1	
10	Manometr	szt.	5	
9	Zawór kulowy odcinający Dn 65	Szt.	2	
8	Ogranicznik najniższego poziomu wody w kotle	szt.	1	
7a	Moduł komunikacyjny	Szt.	2	
7	Regulator temperatury	szt.	1	
6	Czujnik temperatury zewnętrznej	szt.	1	
5	Sprzęgło hydrauliczne Dn 80	szt.	1	
4	Zawór bezpieczeństwa Dn 20 p = 3Bar	szt.	2	
3	Komplet kolektorów Dn 80 dla podłączenia 2 kotłów w kaskadzie	szt.	1	
2	Pompa kotłowa	szt.	2	
1	Kocioł gazowy kondensacyjny z zamkniętą komorą spalania	kpl.	2	
Nr	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	UWAGI	