

Lp	Nazwa - charakterystyka	Jednostka	Ilość
1	Kocioł olejowy stalowy tj. w opisie - o mocy min. 75 kW	kpl	1
2	Palnik olejowy dwustopniowy	szt.	1
3	Regulator kotłowy	kpl	1
4	Przeponowe naczynie wzbiorcze typu NG 140 dm3	szt.	1
5	Stacja uzdatniania wody	szt.	1
6	Przeponowe naczynie wzbiorcze typu DE 8 dm3	szt.	1
7	Podgrzewacz poj. 160 dm3	szt.	1
8	Czujnik temperatury zanurzeniowy	szt.	1
9	Pompa obiegowa elektronicznie ster. 25-60	szt.	1
10	Pompa elektronicznie ster. 25-20	szt.	1
11	Pompa obiegowa elektronicznie ster. 25-40	szt.	1
12	Zawór 3 – drogowy DN 32	szt.	1
13	Zawór 3 – drogowy DN 20	szt.	1
14	Rozdzielacz powrotu fi88,9x3,2 dł. L=1000	szt.	2
15	Czujnik temperatury pogodowy	szt.	1
16	Zawór bezpieczeństwa SYR 1915 - 3 bar - 1 1/4"	szt.	1
17	Odpowietrznik automatyczny	szt.	2
18	Zawór bezpieczeństwa 2115 - 1/2 " 6bar	szt.	1
19	Termomanometr 120 °C; 0,6 MPa	szt.	2
20	Zawór 3/4" ze złączką do węża	szt.	4
21	Zawór kulowy 1"	szt.	7
22	Zawór kulowy 3/4"	szt.	3
23	Zawór zwrotny 3/4"	szt.	1
24	Czujnik temperatury przylgowy	szt.	1
25	Zawór kulowy 2"	szt.	2
26	Zawór kulowy 1 1/ 2"	szt.	3
27	Zawór zwrotny 1 1/2"	szt.	1
28	Zawór zwrotny 1"	szt.	1