

Załącznik nr 1

L.p	Nazwa urządzenia	Ilość	Producent
1	Wymiennik ciepła CBH30-50M kompletny	1	Alfa Laval
2	Regulator pogodowy RVD 140 + podstawa montażowa	1	Simens
3	Zawór przelotowy VVG44.20-10; dn25; $K_{vs}=10,0\text{m}^3/\text{h}$	1	Simens
4	Siłownik SAS 31.50	1	Simens
5	Czujnik temperatury QAD 22	1	Simens
6	Czujnik temperatury zew. QAC 22	1	Simens
7	Filtroodmulacz magnetyczny FM dn 50	1	Aulin
8	Zawór VVI 46.25 $k_{vs}5\text{m}^3/\text{h}$	1	Simens
9	Zawór kulowy do spawania dn 25, PN25	6	Zawgaz
10	Zawór kulowy do spawania dn 20, PN25	1	Zawgaz
11	Zawór kulowy do spawania dn 15, PN25	2	Zawgaz
12	Kurek manometryczny fig 528 G1/2" PN25	3	
13	Pompa obiegowa 50Poe-120AMega; Magna 3 50-120F	1	LFP
14	Wodomierz skrzydełkowy do wody gorącej dn 20	1	Powogaz
15	Manometr 111.10.08/0-10 bar/radialne	2	KFAP
16	Manometr 111.10.08/0-6 bar/radialne	1	KFAP
17	Wężyk giętki w oplocie metalowym 1/2"	1	
18	Termometr techniczny WP100.10.80/0-6bar 0-120°C/radialne	2	KFAP
19	Siłownik SFA 21.18	1	Simens
20	Zawór kulowy gwint dn 20, PN16	2	Zawgaz
21	Złącze odcinające SU R1xR1, PN10	1	Reflex
22	Zawór kulowy gwint dn 50, PN16	4	Zawgaz
23	Zawór bezpieczeństwa 915, dn 1", Pn 3,0 bar	1	SYR
24	Zawór różnicy ciśnień DKH 512, złączki dn 32; $D_p=40$; $F_c=40$; $Q_{max}=6\text{m}^3/\text{h}$, $K_{vs}=18\text{m}^3/\text{h}$	1	TA
25	Czujnik temperatury QAE 26.91	1	Simens
26	Pompa cyrkulacyjna PCOw 25/4k	1	LFP
27	Podgrzewacz SGW(S) B 500	1	Galmet
28	Naczynie przeponowe Refix D33	1	Reflex
29	Armatura przepływowa Flowjet 3/4"	1	Reflex