

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

L.P.	Nazwa	szt.
1	Kocioł olejowy kondensacyjny żeliwny stojący GTU C 335 o mocy 120kW. w zestawie: Kabel BUS RX 12 Czujnik zanurzeniowy z glizą Syfon do kotła C330 Neutralizator kondensatu MD225 Pompa tłocząca FM158 Czujnik c.w.u. AD212 Płytki oraz czujnik dla 1 zaworu mieszającego FM48	2
2	Sprzęgło hydrauliczne SP80/200 z czujnikiem temperatury i odpowietrzeniem, separatorem powietrza i gazu, odmulaczem, wkładami magnetycznymi i zwrotnicą.	1
3	Podgrzewacz C.W.U. BPB500	2
4	Zawór odcinający dn65	2
5	Zawór zwrotny dn65	2
6	Pompa kotłowa Yonos Maxo 40/0,5-4 PN6/10	2
7	Zawór bezpieczeństwa SYR1915 dn25 p = 3 bar	2
8	Zabezpieczenie stany wody w kotle 933.2	2
9	Odpowietrznik automatyczny	4
10	Odpowietrznik ręczny	2
11	Zawór odcinający dn80	5
12	Magnetoodmulacz OISm 200/65	1
13	Zawór spustowy dn20	1
14	Zawór odcinający dn50	6
15	Filtr siatkowy dn50	2
16		1
17	Zawór zwrotny dn50	1
18	Zawór regulacyjny z króćcami pomiarowymi dn40	2
19	Zawór 3 - drogowy z napędem dn25 kv=12	1
20	Pompa Yonos MAXO 30/0,5-10 PN10	1
21	Zawór regulacyjny z króćcami pomiarowymi dn40	1
22	Filtr siatkowy dn50	1
23	Zawór 3 - drogowy z napędem dn32 kv=16	1
24	Pompa Yonos MAXO 30/0,5-7 PN6/10	1
25	Zawór zwrotny dn50	1
26	Zawór odcinający dn50	1
27	Zawór odcinający dn32	1
28	Zawór zwrotny dn32	1
29	Zawór regulacyjny z króćcami pomiarowymi dn25	1
30	Pompa Yonos PICO 30/1-8	2
31	Filtr siatkowy dn32	1
32	Naczynie zbiorcze N250	1
33	Zawór SU R1 x 1	1

34	Zawór odcinający średnica zgodna z proj. Inst. wodociągowej	2
35	Pompa TOP-Z 25/6-1	2
36	Zawór zwrotny średnica zgodna z proj. Inst. wodociągowej	2
37	Zawór odcinający średnica zgodna z proj. Inst. wodociągowej	4
38	Zawór zwrotny średnica zgodna z proj. Inst. wodociągowej	2
39	Zawór SU R3/4	1
40	Naczynie wzbiorcze DD18	1
41	Zawór bezpieczeństwa SYR2115 dn20 p = 6 bar	1
42	Zawór spustowy dn20	2
43	Filtroodpowietrznik oleju opałowego TOC-DUO 3	2
44	Zawór odcinający dn6	2
45	Flexoblok instalacji olejowej	1
46	Czujnik maksymalnego napełnienia zbiornika	1
47	Zawór odcinający dn20	7
48	Reduktor ciśnienia dn20 p = 3 bar	1
49	Wodomierz JS-S-2.5H	1
50	Zawór antyskażeniowy EA dn20	1
51	Stacja demineralizacji AQUADIAL 20/20	1
1.1	Kanał wentylacyjny typ AI 400 x 300 mm 500 mm	1
1.2	Kratka wentylacyjna 400 x 300 mm	2
1.3	Kolano wentylacyjne typ AI 400 x 300 mm	2
1.4	Kanał wentylacyjny typ AI 400 x 300 mm 1000 mm	1