

## ZALĄCZNIK NR1 - ZESTAWIENIE ELEMENTÓW ŹRÓDŁA CIEPŁA

L.p.	Nazwa elementu	Ilość	Uwagi/Parametry	Opis szczegółowy
<b>INSTALACJA GRZEWCZA</b>				
1	POMPA CIEPŁA JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	2	Q=11kW M=113kg, L=51dBA 400V/50Hz, I=20A	DAIKIN ALTHERMA ERLQ011CW1
2	POMPA CIEPŁA JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	2	Q=11kW, M=45kg, L=27dBA	DAIKIN ALTHERMA EHBX11CB9W
3	ZAWÓR ODCINAJĄCY	14	DN32	
4	MANOMETR TARCZOWY	14	0-6BAR	
5	FILTR SIATKOWY	2	DN32	
6	NACZYNIĘ WZBIORCZE DLA CO	2	100L	REFLEX NG10
7	ZAWÓR ODWADNIAJĄCY	5	DN20	
8	ZBIORNIK BUFOROWY	1	400L	GALMET SG(B) 400L
9	ZAWÓR ODCINAJĄCY	9	DN40	
10	FILTR SIATKOWY	2	DN40	
11	ZAWÓR REGULACYJNY Z SIŁOWNIKIEM ON/OFF	2	DN40	
12	POMPA ELEKTRONICZNA (PODŁOGÓWKA)	1		Yonos PICO 30/1-8 Q=2m3/h, dp=30kPa P=75W, 230V
13	ZAWÓR ZWROTNY	2	DN40	
14	POMPA ELEKTRONICZNA (CENTRALE)	1		Yonos MAXO 25/0,5-7 PN10 Q=3m3/h, dp=35kPa P=120W, 230V
15	ZAWÓR REGULACYJNY Z SIŁOWNIKIEM ON/OFF	2	DN32	
16	POMPA ELEKTRONICZNA (KLIMAKONWEKTORY)	1		Yonos PICO 30/1-8 Q=2m3/h, dp=30kPa P=75W, 230V
17	AUTOMATYCZNY ODPOWIETRZNIK	8	DN15	
<b>INSTALACJA CWU</b>				
35	ZASOBNIK C.W.U.	1	300L	GALMET SGW(S) MAXI 300
36	ZAWÓR ODCINAJĄCY	1	DN25	
37	ZAWÓR ODCINAJĄCY	2	DN15	
38	FILTR SIATKOWY	1	DN15	
39	POMPA CYRKULACYJNA	1	Wydajność: 0,36 m3/h Wysokość podnoszenia: 0,88 m 230V/50Hz	Wilo-Star-Z NOVA
40	MANOMETR TARCZOWY	3	0-6BAR	
41	NACZYNIĘ WZBIORCZE DLA C.W.U.	1		Refix DD 12
42	ZAWÓR ODWADNIAJĄCY	1	DN20	
43	ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA	1	3/4"	SYR 2115
44	ZAWÓR ODCINAJĄCY	2	DN32	
45	FILTR SIATKOWY	1	DN32	