

**ZAŁĄCZNIK NR2 - ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI GRZEWCZEJ I C.W.U. -
INSTALACJA POMP CIEPŁA**

L.p.	Nazwa elementu	Ilość	Uwagi/Parametry	Opis szczegółowy
INSTALACJA GRZEWCZA				
1	POMPA CIEPŁA JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	2	Q=16kW M=114kg, L=52dBA, 400V/50Hz, P=3,83kW	DAIKIN ALTHERMA ERLQ016CW1
2	POMPA CIEPŁA JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	2	Q=16kW, M=45kg, L=30dBA	DAIKIN ALTHERMA EHBH16CB9W
3	ZAWÓR ODCINAJĄCY	6	DN40	
4	MANOMETR TARCZOWY	12	0-6BAR	
5	FILTR SIATKOWY	2	DN40	
6	NACZYNIĘ WZBIORCZE DLA CO	2	80L	REFLEX NG80
7	ZAWÓR ODWADNIAJĄCY	12	DN20	
8	ZBIORNIK BUFOROWY	1	400L	GALMET SG(B) 400L
9	ZAWÓR ODCINAJĄCY	3	DN50	
10	FILTR SIATKOWY	1	DN50	
11	ZAWÓR REGULACYJNY Z SIŁOWNIKIEM ON/OFF	2	DN50	
12	POMPA OBIEGOWA ZASILANIE CENTRAL	1	Q=3,9m ³ /h, dp=57kPa P=190W, 230V	Yonos MAXO 25/0,5-10 PN10
13	ZAWÓR ZWROTNY	2	DN50	
14	ZAWÓR ODCINAJĄCY	3	DN32	
15	ZAWÓR REGULACYJNY Z SIŁOWNIKIEM ON/OFF	1	DN32	
16	POMPA OBIEGOWA KLIMAKONWEKTORY	1	Q=2,3m ³ /h, dp=30kPa P=120W, 230V	Yonos MAXO 25/0,5-7 PN10
17	POMPA OBIEGOWA PODŁOGÓWKA	1	Q=3,5m ³ /h, dp=30kPa, 230V, 120W	WILO Yonos MAXO 25/0,5-7 PN10
INSTALACJA CWU				
20	NACZYNIĘ WZBIORCZE DLA CWU	1	25l	REFIX DD 25
21	ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA	1	3/4"	SYR 2115
22	MANOMETR TARCZOWY	1	0-6BAR	
23	ZAWÓR ODCINAJĄCY	2	DN25	
24	ZASOBNIK C.W.U.	2	720	GALMET SGW(S) Maxi 720
25	ZAWÓR ODCINAJĄCY	2	DN32	
26	ZAWÓR ZWROTNY	1	DN15	
27	POMPA CYRKULACYJNA	1	Wydajność: 0,36 m ³ /h Wysokość podnoszenia: 0,88 m 230V/50Hz	Wilo-Star-Z NOVA
28	ZAWÓR ODCINAJĄCY	1	DN15	