

L.p.	Oznaczenie	Armatura/rurociąg	Typ	Średnica	Temp. max. [°C]	PN	Ilość [szt./m. b.]
1.	K19-K22	Kolano	3d	DN50	-	-	4
2.	K31-K35	Kolano	3d	DN80	-	-	7
	K37						
	K39						
3.	K1-K4	Kolano	3d	DN100	-	-	4
4.	K5-K16	Kolano	3d	DN125	-	-	20
	K25-K28						
	K50-K52						
	K56						
5.	K25-K26	Kolano	45°	DN125	-	-	14
	K29-K30						
	K40-K49						
6.	K53-K55	Kolano	3d	DN150	-	-	3
7.	ZW1-ZW2	Zwężka	-	DN125/DN100	-	-	3
	ZW7						
8.	ZW3-ZW5	Zwężka	-	DN125/DN80	-	-	3
9.	ZW6	Zwężka	-	DN100/DN80	-	-	1
10.	ZW8-ZW9	Zwężka	-	DN150/DN125	-	-	2
11.	TR1-TR2	Trójnik	-	DN50/DN50/DN50	-	-	2
12.	ZO1-ZO2	Zawór odcinający	ARI FABA 23.046	DN125	350	PN25	4
	ZO9-Z10						
13.	ZO5-ZO8	Przepustnica odcinająca	Sferaco/Syvecor/TTV typ 1187	DN80	100	PN25	4
14.	ZO3-ZO4	Zawór odcinający	ARI FABA 23.046	DN50	350	PN25	2
15.	ZR1-ZR2	Zawór regulacyjny	ARI Stevi 405 DN125 Auma SA 10.1	DN125	220	PN25	2
16.	ZO11-ZO14	Zawory odpowietrzające*	ARI FABA 23.046	DN25	350	PN25	4
17.	C1	Ciepłomierz	Kamstrup Multical 603 + Ultraflow 54	DN100	130	PN25	1
18.	-	Termometr	Wika model A52	φ100	100	-	4
19.	-	Manometr	Wika model 111.20	φ100	-	PN25	4
20.	-	Rurociąg	P235GH	DN25 33,7x2,6	-	-	20
21.	-	Rurociąg	P235GH	DN50 60,3x4,5	-	-	8
22.	-	Rurociąg	P235GH	DN80 88,9x4,5	-	-	20
23.	-	Rurociąg	P235GH	DN100 114,3x6,3	-	-	5
24.	-	Rurociąg	P235GH	DN125 139,7x6,3	-	-	110
25.	-	Rurociąg	P235GH	DN150 168,3x7,1	-	-	1

* zamocować w najwyższych punktach instalacji po stronie sieciowej oraz wody chłodzącej