



Tabela temperatur wody instalacyjnej c.o. w kotłowniach lokalnych
od sezonu 2010 / 2011

Temperatura zewnętrzna średniodobowa t_{zewn} [°C]	Współczynnik φ	Temperatura zasilania instalacji t_z [°C]	Temperatura powrotu instalacji t_p [°C]
1	2	3	4
12	0,20	38,0	34,0
11	0,23	40,3	35,7
10	0,25	41,9	36,9
9	0,28	44,1	38,5
8	0,30	45,6	39,6
7	0,33	47,8	41,2
6	0,35	49,2	42,2
5	0,38	51,3	43,7
4	0,40	52,7	44,7
3	0,43	54,7	46,1
2	0,45	56,1	47,1
1	0,48	58,1	48,5
0	0,50	59,4	49,4
-1	0,53	61,4	50,8
-2	0,55	62,7	51,7
-3	0,58	64,6	53,0
-4	0,60	65,9	53,9
-5	0,63	67,8	55,2
-6	0,65	69,0	56,0
-7	0,68	70,9	57,3
-8	0,70	72,2	58,2
-9	0,73	74,0	59,4
-10	0,75	75,2	60,2
-11	0,78	77,1	61,5
-12	0,80	78,3	62,3
-13	0,83	80,1	63,5
-14	0,85	81,3	64,3
-15	0,88	83,0	65,4
-16	0,90	84,2	66,2
-17	0,93	86,0	67,4
-18	0,95	87,1	68,1
-19	0,98	88,9	69,3
-20	1,00	90,0	70,0