

**Tabela regulacyjna wody ze źródła ciepła do sieci
ciepłowniczej - MGK Sp. z o.o Oleśnica**

t_{ex} w $^{\circ}\text{C}$	ϕ_x	T_{zx} w $^{\circ}\text{C}$	T_{px} w $^{\circ}\text{C}$
-18	1,000	115,0	63,0
-17	0,974	113,2	62,1
-16	0,947	111,4	61,3
-15	0,921	109,6	60,4
-14	0,895	107,8	59,6
-13	0,868	106,0	58,7
-12	0,842	104,2	57,9
-11	0,816	102,4	57,0
-10	0,789	100,6	56,1
-9	0,763	98,8	55,3
-8	0,737	97,0	54,4
-7	0,711	95,2	53,6
-6	0,684	93,4	52,7
-5	0,658	91,6	51,8
-4	0,632	89,8	51,0
-3	0,605	88,0	50,1
-2	0,579	86,2	49,3
-1	0,553	84,4	48,4
0	0,526	82,6	47,6
1	0,500	80,8	46,7
2	0,474	79,0	45,8
3	0,447	77,2	45,0
4	0,421	75,4	44,1
5	0,395	73,6	43,3
6	0,368	71,8	42,4
7	0,342	70,0	43,3
8	0,316	70,0	44,3
9	0,289	70,0	45,2
10	0,263	70,0	46,1
11	0,237	70,0	47,1
12	0,211	70,0	48,0
Temperatura wody sieciowej poza sezonem grzewczym			
		68,0	48,0

Lato

oznaczenia:

- t_{ex} - temperatura powietrza na zewnątrz obiektu
- T_{zx} - temperatura wody na zasileniu sieci
ciepłowniczej
- T_{px} - temperatura wody na powrocie sieci
ciepłowniczej
- ϕ_x - współczynnik obciążenia