



Tabela regulacyjna nośnika ciepła dla węzłów cieplnych typ I ¹
od sezonu 2020 / 2021

Temperatura zewnętrzna t_{zewn}	Temperatura wody sieciowej w rurociągu zasilającym T_z ²	Temperatura wody sieciowej w rurociągu powrotnym T_p ³
[°C]	[°C]	[°C]
12	68,0	38,0
11	68,5	38,0
10	69,0	38,5
9	69,0	39,0
8	69,5	39,0
7	70,0	39,5
6	72,5	39,9
5	75,0	40,7
4	77,5	41,4
3	80,0	42,2
2	82,5	43,0
1	83,8	43,6
0	85,5	44,5
-1	88,4	45,0
-2	88,7	45,5
-3	90,5	46,0
-4	92,0	46,5
-5	94,0	47,0
-6	96,0	47,5
-7	98,0	48,0
-8	98,5	48,5
-9	98,5	49,0
-10	101,0	49,5
-11	103,5	50,0
-12	104,5	50,5
-13	105,0	51,0
-14	106,0	51,5
-15	107,5	52,0
-16	109,5	52,5
-17	111,5	53,0
-18	113,0	53,5
-19	115,0	53,5
-20	117,0	54,5

¹ Dotyczy:

- węzłów cieplnych indywidualnych i grupowych:
 - jednofunkcyjnych ciepłej wody,
 - dwufunkcyjnych centralnego ogrzewania i ciepłej wody;
- komór sieci ciepłowniczej regulacyjno-pomiarowych o udziale mocy na potrzeby ciepłej wody nie mniejszym niż 15% mocy zamówionej.

² Temperatura średniodobowa wody sieciowej stosowana do sprawdzenia dotrzymywania przez przedsiębiorstwo energetyczne standardów jakościowych obsługi odbiorców; uwzględniono obniżenie temperatury wody dostarczanej do węzła wskutek strat ciepła podczas przesyłania.

³ Temperatura średniodobowa wody sieciowej stosowana do sprawdzenia dotrzymywania przez Odbiorcę warunków umowy kompleksowej dostarczania ciepła.