

TABELA REGULACYJNA TEMPERATUR WODY SIECIOWEJ

*Dla sieci ciepłowniczej zasilanej z kotłowni rejonowej KR-2 przy ul. Gen. Wł. Andersa 10 w Wałczu przy współpracy z KR-3
 Obowiązuje od sezonu grzewczego 2020/2021r.*

Temp zewn. [°C]	SŁONECZNIE						ZACHMURZENIE ZMIENNE						POCHMURNO					
	Prędkość wiatru [m/s]						Prędkość wiatru [m/s]						Prędkość wiatru [m/s]					
	< 3		3 ÷ 8		> 8		< 3		3 ÷ 8		> 8		< 3		3 ÷ 8		> 8	
	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.
+12	70,0	51,8	70,0	51,2	70,0	51,0	70,0	51,0	70,0	50,7	70,0	50,7	70,0	50,2	70,0	50,0	70,0	50,0
+11	70,0	51,8	70,0	51,0	70,0	51,1	70,0	50,6	70,0	50,4	70,0	50,4	70,0	49,7	70,0	49,5	70,0	49,6
+10	70,0	50,9	70,0	50,6	70,0	50,7	70,0	50,2	70,0	50,1	70,0	49,2	70,0	49,3	70,0	49,5	70,0	49,4
+9	70,0	50,4	70,0	50,2	70,0	50,2	70,0	49,7	70,0	49,8	70,0	49,3	70,0	49,2	70,0	49,1	70,0	49,5
+8	70,0	49,9	70,0	49,8	70,0	49,5	70,0	49,8	70,0	49,5	70,0	49,0	70,0	49,0	70,0	49,2	70,0	49,6
+7	70,0	49,4	70,0	49,3	70,0	49,2	70,0	49,6	70,0	49,6	70,0	49,3	70,0	49,0	70,0	49,4	71,0	49,8
+6	70,0	49,9	70,0	49,6	70,0	49,5	70,0	49,4	70,0	49,3	70,0	49,4	71,0	49,8	71,4	50,0	72,2	51,0
+5	70,0	49,8	70,0	49,3	70,0	49,5	70,0	49,7	70,0	49,5	70,3	50,0	71,8	50,6	73,2	51,1	74,3	52,2
+4	71,5	49,1	72,0	49,3	72,2	49,8	71,5	50,0	71,4	49,8	71,6	50,5	73,5	51,2	74,8	52,3	76,3	53,0
+3	73,0	50,1	73,4	50,5	73,8	51,1	74,0	51,1	74,2	50,9	74,4	51,4	76,0	51,9	77,5	53,0	79,0	53,6
+2	73,6	51,1	74,0	51,5	74,4	52,2	75,0	52,6	76,1	52,0	77,3	52,5	78,2	52,9	80,3	54,0	81,8	54,7
+1	75,0	52,4	75,1	52,7	76,2	53,3	77,2	53,5	80,2	53,6	81,3	54,7	81,3	54,7	83,3	55,7	84,8	56,5
0	77,2	52,6	78,3	53,6	80,0	54,5	80,3	54,4	83,0	55,5	84,2	56,4	84,3	56,2	86,3	57,2	88,3	58,3
-1	79,9	53,9	81,4	54,7	83,3	55,7	83,3	55,7	85,1	56,5	86,3	57,0	86,2	57,3	88,7	58,3	92,0	59,4
-2	83,3	55,7	84,5	56,8	86,3	57,3	86,3	57,3	88,3	58,3	90,3	59,4	89,3	58,9	92,9	60,0	95,3	60,9
-3	86,3	56,8	87,8	58,3	90,1	59,9	89,3	58,9	91,4	59,9	93,3	60,9	92,2	60,4	94,9	61,5	98,5	62,4
-4	88,5	58,3	91,0	59,8	92,3	60,4	91,3	59,9	94,1	60,9	95,2	61,9	94,2	61,4	97,0	62,4	99,2	63,5
-5	91,7	60,3	94,2	61,4	96,2	61,4	94,2	61,2	97,2	62,0	99,1	63,0	97,2	62,9	99,5	63,4	102,3	65,0
-6	94,1	61,4	96,3	62,5	98,0	63,0	96,4	62,6	98,9	63,9	101,0	64,9	98,9	63,9	101,9	65,4	104,2	66,4
-7	97,2	62,0	99,1	63,2	101,1	64,4	97,7	62,9	99,6	64,1	101,6	65,3	102,0	65,4	104,0	66,7	105,1	67,0
-8	98,2	62,6	100,1	63,8	102,2	65,0	99,2	63,3	101,2	64,6	103,2	65,8	103,9	66,0	105,9	67,2	106,6	67,8
-9	100,1	63,5	102,0	64,7	104,0	65,9	100,8	64,4	102,8	65,6	104,8	66,9	105,7	66,6	107,8	67,6	108,5	68,5
-10	102,0	64,4	104,1	65,6	106,1	66,8	102,7	65,3	104,7	66,6	106,7	67,8	107,6	67,5	109,7	68,8	110,7	69,8
-11	103,9	65,3	105,9	66,5	108,3	67,7	104,6	66,2	106,6	67,5	108,7	68,6	109,5	69,3	111,6	70,6	112,9	70,4
-12	105,7	66,4	107,8	67,7	109,9	69,0	106,5	67,1	108,6	68,4	110,6	69,7	111,3	70,1	113,5	71,5	115,3	71,6
-13	107,6	67,2	109,7	68,6	111,8	69,9	108,4	68,0	110,5	69,3	112,7	70,7	113,2	71,0	115,4	72,4	117,6	72,8
-14	109,5	68,3	111,6	69,6	113,8	70,8	110,2	68,9	112,4	70,3	114,5	71,6	115,0	71,6	117,3	73,0	120,0	73,4
-15	111,3	69,3	113,5	70,7	115,7	72,1	112,1	69,9	114,3	71,2	116,6	72,5	116,7	72,5	119,0	73,9	122,5	74,8
-16	113,2	70,1	115,4	71,5	117,7	72,9	114,0	70,8	116,2	72,4	118,5	73,8	118,6	73,4	120,9	74,8	125,0	77,5
-17	115,0	71,0	117,3	72,4	119,6	73,8	115,8	71,7	118,1	73,1	120,4	74,5	120,4	74,2	122,8	75,2	125,0	80,0
-18	116,7	72,1	119,0	73,5	121,3	74,9	117,7	72,8	120,0	74,3	122,4	75,8	122,6	75,0	125,0	76,5	125,0	78,1

Do użytku służbowego

Sporządził:

Zatwierdził:

TABELA REGULACYJNA TEMPERATUR WODY SIECIOWEJ

Dla sieci ciepłowniczej zasilanej z kotłowni rejonowej KR-3 ul. Budowlanych 85 w Walczu przy współpracy z KR-2

Obowiązuje od 01-09-2020r.

Temp zewn. [°C]	SŁONECZNIE						ZACHMURZENIE ZMIENNE						POCHMURNO					
	Prędkość wiatru [m/s]						Prędkość wiatru [m/s]						Prędkość wiatru [m/s]					
	< 3		3 ÷ 8		> 8		< 3		3 ÷ 8		> 8		< 3		3 ÷ 8		> 8	
	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.
+12	65,0	45,8	65,0	46,0	65,0	46,4	65,0	46,1	65,0	46,3	65,0	46,5	65,0	46,4	65,0	46,6	65,0	46,8
+11	65,0	45,5	65,0	45,6	65,0	46,2	65,0	46,0	65,0	45,9	65,0	46,1	65,0	46,2	65,0	46,0	65,0	46,2
+10	65,0	45,3	65,0	45,4	65,0	45,7	65,0	45,3	65,0	45,6	65,0	45,9	65,0	45,9	65,0	45,7	65,0	46,0
+9	65,0	45,0	65,0	45,1	65,0	45,3	65,0	45,1	65,0	45,3	65,0	45,6	65,0	45,7	65,0	45,5	65,0	45,8
+8	65,0	44,8	65,0	44,9	65,0	45,1	65,0	44,8	65,0	45,0	65,0	45,3	65,0	45,5	65,0	45,3	65,0	46,3
+7	65,0	44,5	65,0	44,7	65,0	44,9	65,0	45,4	65,0	45,6	65,0	45,8	65,0	46,3	67,3	46,5	68,4	48,1
+6	65,0	45,5	65,0	45,6	65,0	44,8	65,0	45,8	65,0	46,3	66,2	46,9	68,4	48,1	69,5	48,8	70,6	49,2
+5	65,0	45,6	65,0	45,8	65,0	46,3	66,2	46,9	68,4	48,1	69,5	48,6	70,6	49,2	72,7	50,2	73,7	50,7
+4	65,0	46,3	67,3	47,5	68,4	48,1	69,5	48,6	71,7	49,7	72,7	50,2	73,7	50,7	75,9	51,8	76,9	52,3
+3	68,4	48,1	70,6	49,2	71,7	49,7	72,7	50,2	74,8	51,3	75,9	51,8	76,9	52,3	79,0	53,4	80,0	53,9
+2	71,7	49,7	73,7	50,7	74,8	51,3	75,9	51,8	76,9	52,3	79,0	53,4	79,0	53,4	81,1	54,4	83,2	55,5
+1	74,8	51,3	76,9	52,3	78,0	52,9	79,0	53,4	80,0	53,9	82,1	54,9	82,1	54,9	84,2	56,0	85,2	56,5
0	78,0	52,9	80,0	53,9	81,1	54,4	81,1	54,4	83,2	55,5	85,2	56,5	85,2	56,5	87,2	57,5	88,3	57,9
-1	81,1	54,4	83,2	55,5	84,2	56,0	84,2	56,0	86,2	57,0	88,3	57,9	87,2	57,5	89,3	58,4	91,4	59,4
-2	84,2	56,0	86,2	57,0	87,2	57,5	87,2	57,5	89,3	58,4	91,4	59,4	90,4	58,9	92,4	59,9	94,4	60,8
-3	87,2	57,5	89,3	58,4	90,4	58,9	90,4	58,9	92,4	59,9	94,4	60,8	93,4	60,4	95,4	61,3	97,4	62,3
-4	89,3	58,4	92,4	59,9	93,4	60,4	92,4	59,9	95,4	61,3	97,4	62,3	95,4	61,3	98,3	62,7	100,3	63,6
-5	92,4	59,9	95,4	61,3	97,4	62,3	95,4	61,3	98,3	62,7	99,3	63,2	98,3	62,7	100,3	63,6	102,3	64,6
-6	95,4	61,3	98,3	62,7	100,3	63,6	97,7	62,1	99,6	63,6	101,6	64,6	100,3	63,6	103,3	65,0	104,2	65,9
-7	97,2	62,0	99,1	63,2	101,1	64,4	98,3	62,9	100,3	64,1	102,3	65,1	102,0	65,4	104,0	66,5	105,1	67,0
-8	98,2	62,6	100,1	63,8	102,2	65,0	99,2	63,3	101,2	64,6	103,2	65,8	103,9	66,0	105,9	67,2	106,6	67,8
-9	100,1	63,5	102,0	64,7	104,0	65,9	100,8	64,4	102,8	65,6	104,8	66,9	105,7	66,6	107,8	67,6	108,5	68,5
-10	102,0	64,4	104,1	65,6	106,1	66,8	102,7	65,3	104,7	66,6	106,7	67,8	107,6	67,5	109,7	68,8	110,7	69,8
-11	103,9	65,3	105,9	66,5	108,3	67,7	104,6	66,2	106,6	67,5	108,7	68,8	109,5	69,3	111,6	70,6	112,9	70,4
-12	105,7	66,4	107,8	67,7	109,9	69,0	106,5	67,1	108,6	68,4	110,6	69,7	111,3	70,1	113,5	71,5	115,3	71,6
-13	107,6	67,2	109,7	68,6	111,8	69,9	108,4	68,0	110,5	69,3	112,7	70,7	113,2	71,0	115,4	72,4	117,6	72,8
-14	109,5	68,3	111,6	69,6	113,8	70,8	110,2	68,9	112,4	70,3	114,5	71,6	115,0	71,6	117,3	73,0	120,0	73,4
-15	111,3	69,3	113,5	70,7	115,7	72,1	112,1	69,9	114,3	71,2	116,6	72,5	116,7	72,5	119,0	73,9	122,5	74,8
-16	113,2	70,1	115,4	71,5	117,7	72,9	114,0	70,8	116,2	72,4	118,5	73,8	118,6	73,4	120,9	74,8	125,0	77,5
-17	115,0	71,0	117,3	72,4	119,6	73,8	115,8	71,7	118,1	73,1	120,4	74,5	120,4	74,2	122,8	75,2	125,0	80,0
-18	116,7	72,1	119,0	73,5	121,3	74,9	117,7	72,8	120,0	74,3	122,4	75,8	122,6	75,0	125,0	76,5	125,0	78,1

Do użytku służbowego

Sporządził:

Zatwierdził:

TABELA REGULACYJNA TEMPERATUR WODY SIECIOWEJ

Dla całej miejskiej sieci ciepłowniczej zasilanej z kotłowni rejonowej KR-3 ul. Budowlanych 85 w Walczu (KR-2 wyłączona z eksploatacji)

Obowiązuje od sezonu grzewczego 2020/2021r.

Temp zewn. [°C]	SŁONECZNIE						ZACHMURZENIE ZMIENNE						POCHMURNO					
	Prędkość wiatru [m/s]						Prędkość wiatru [m/s]						Prędkość wiatru [m/s]					
	< 3		3 ÷ 8		> 8		< 3		3 ÷ 8		> 8		< 3		3 ÷ 8		> 8	
	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót	Zasilanie	Powrót
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.
+12	80,0	50,0	80,0	49,9	80,0	49,9	80,0	49,5	80,0	49,2	80,0	49,2	80,0	49,3	80,0	49,9	80,0	49,5
+11	80,0	49,5	80,0	49,3	80,0	49,3	80,0	49,3	80,0	49,1	80,0	49,1	80,0	51,5	80,0	52,0	80,0	52,0
+10	80,0	49,2	80,0	49,0	80,0	49,0	80,0	50,0	80,0	50,0	80,0	50,5	80,0	52,0	80,0	52,5	80,0	52,7
+9	80,0	48,8	80,0	48,5	80,0	48,5	80,0	50,2	80,0	50,5	80,0	51,0	80,0	52,6	80,0	53,0	80,0	53,5
+8	80,0	48,2	80,0	48,8	80,0	48,8	80,0	50,6	80,0	50,9	80,0	51,6	80,0	52,9	80,0	53,4	80,0	53,8
+7	80,0	48,0	80,0	49,0	80,0	49,0	80,0	49,0	80,0	50,5	80,0	50,9	80,0	49,8	80,0	51,0	80,0	51,4
+6	80,0	48,7	80,0	49,3	80,0	49,3	80,0	49,5	80,0	50,7	80,0	51,2	80,0	50,5	80,0	51,3	80,0	51,5
+5	80,0	49,6	80,0	49,9	80,0	49,9	80,0	49,8	80,0	50,9	80,0	51,4	80,0	50,7	80,0	51,6	80,0	51,8
+4	80,0	49,9	80,0	50,3	80,0	50,3	80,0	50,8	80,0	51,2	80,0	51,5	80,0	51,3	80,0	51,9	80,0	52,5
+3	80,0	50,2	80,0	50,7	80,0	50,9	80,0	51,2	80,0	51,6	80,0	51,9	80,0	52,2	80,0	52,6	80,0	53,3
+2	80,0	50,7	80,0	51,2	80,0	51,5	80,0	51,8	80,0	52,3	80,0	53,4	80,0	53,4	81,1	54,4	83,2	55,5
+1	80,0	51,3	80,0	52,3	80,0	52,9	80,0	53,4	80,0	53,9	82,1	54,9	82,1	54,9	84,2	56,0	85,2	56,5
0	80,0	52,9	80,0	53,9	81,1	54,4	81,1	54,4	83,2	55,5	85,2	56,5	85,2	56,5	87,2	57,5	88,3	57,9
-1	81,1	54,4	83,2	55,5	84,2	56,0	84,2	56,0	86,2	57,0	88,3	57,9	87,2	57,5	89,3	58,4	91,4	59,4
-2	84,2	56,0	86,2	57,0	87,2	57,5	87,2	57,5	89,3	58,4	91,4	59,4	90,4	58,9	92,4	59,9	94,4	60,8
-3	87,2	57,5	89,3	58,4	90,4	58,9	90,4	58,9	92,4	59,9	94,4	60,8	93,4	60,4	95,4	61,3	97,4	62,3
-4	89,3	58,4	92,4	59,9	93,4	60,4	92,4	59,9	95,4	61,3	97,4	62,3	95,4	61,3	98,3	62,7	100,3	63,6
-5	92,4	59,9	95,4	61,3	97,4	62,3	95,4	61,3	98,3	62,7	99,3	63,2	98,3	62,7	100,3	63,6	102,3	64,6
-6	95,4	61,3	98,3	62,7	100,3	63,6	97,7	62,1	99,6	63,6	101,6	64,6	100,3	63,6	103,3	65,0	104,2	65,9
-7	97,2	62,0	99,1	63,2	101,1	64,4	98,3	62,9	100,3	64,1	102,3	65,1	102,0	65,4	104,0	66,5	105,1	67,0
-8	98,2	62,6	100,1	63,8	102,2	65,0	99,2	63,3	101,2	64,6	103,2	65,8	103,9	66,0	105,9	67,2	106,6	67,8
-9	100,1	63,5	102,0	64,7	104,0	65,9	100,8	64,4	102,8	65,6	104,8	66,9	105,7	66,6	107,8	67,6	108,5	68,5
-10	102,0	64,4	104,1	65,6	106,1	66,8	102,7	65,3	104,7	66,6	106,7	67,8	107,6	67,5	109,7	68,8	110,7	69,8
-11	103,9	65,3	105,9	66,5	108,3	67,7	104,6	66,2	106,6	67,5	108,7	68,8	109,5	69,3	111,6	70,6	112,9	70,4
-12	105,7	66,4	107,8	67,7	109,9	69,0	106,5	67,1	108,6	68,4	110,6	69,7	111,3	70,1	113,5	71,5	115,3	71,6
-13	107,6	67,2	109,7	68,6	111,8	69,9	108,4	68,0	110,5	69,3	112,7	70,7	113,2	71,0	115,4	72,4	117,6	72,8
-14	109,5	68,3	111,6	69,6	113,8	70,8	110,2	68,9	112,4	70,3	114,5	71,6	115,0	71,6	117,3	73,0	120,0	73,4
-15	111,3	69,3	113,5	70,7	115,7	72,1	112,1	69,9	114,3	71,2	116,6	72,5	116,7	72,5	119,0	73,9	122,5	74,8
-16	113,2	70,1	115,4	71,5	117,7	72,9	114,0	70,8	116,2	72,4	118,5	73,8	118,6	73,4	120,9	74,8	125,0	77,5
-17	115,0	71,0	117,3	72,4	119,6	73,8	115,8	71,7	118,1	73,1	120,4	74,5	120,4	74,2	122,8	75,2	125,0	80,0
-18	116,7	72,1	119,0	73,5	121,3	74,9	117,7	72,8	120,0	74,3	122,4	75,8	122,6	75,0	125,0	76,5	125,0	78,1

Do użytku służbowego

Sporządził:

Zatwierdził: