

Temp. zewn.	Zasilanie sieci ( $T_z$ )	Powrót z obiegu CO ( $T_{p,CO}$ )*	Powrót ogólny do sieci ( $T_{p,ogolny}$ )**
<b>-15</b>	<b>90</b>	<b>58</b>	<b>55</b>
-14	89	57,6	54,7
-13	87,9	57,2	54,3
-12	86,9	56,8	54
-11	85,9	56,5	53,7
<b>-10</b>	<b>84,8</b>	<b>56,1</b>	<b>53,3</b>
-9	83,8	55,7	53
-8	82,8	55,3	52,7
-7	81,7	55	52,3
-6	80,7	54,6	52
<b>-5</b>	<b>79,7</b>	<b>54,2</b>	<b>51,7</b>
-4	78,6	53,8	51,3
-3	77,6	53,5	51
-2	76,6	53,1	50,7
-1	75,5	52,7	50,3
<b>0</b>	<b>74,5</b>	<b>52,3</b>	<b>50</b>
1	73,5	52	49,7
2	72,4	51,6	49,3
3	71,4	51,2	49
4	70,4	50,8	48,7
<b>5</b>	<b>69,3</b>	<b>50,5</b>	<b>48,3</b>
6	68,3	50,1	48
7	67,3	49,7	47,7
8	66,2	49,3	47,3
9	65,2	49	47
<b>10</b>	<b>64,2</b>	<b>48,6</b>	<b>46,7</b>
11	63,1	48,2	46,3
12	62,1	47,8	46
13	61,1	47,5	45,7
14	60	47,1	45,3
<b>15</b>	<b>59</b>	<b>46,7</b>	<b>45</b>