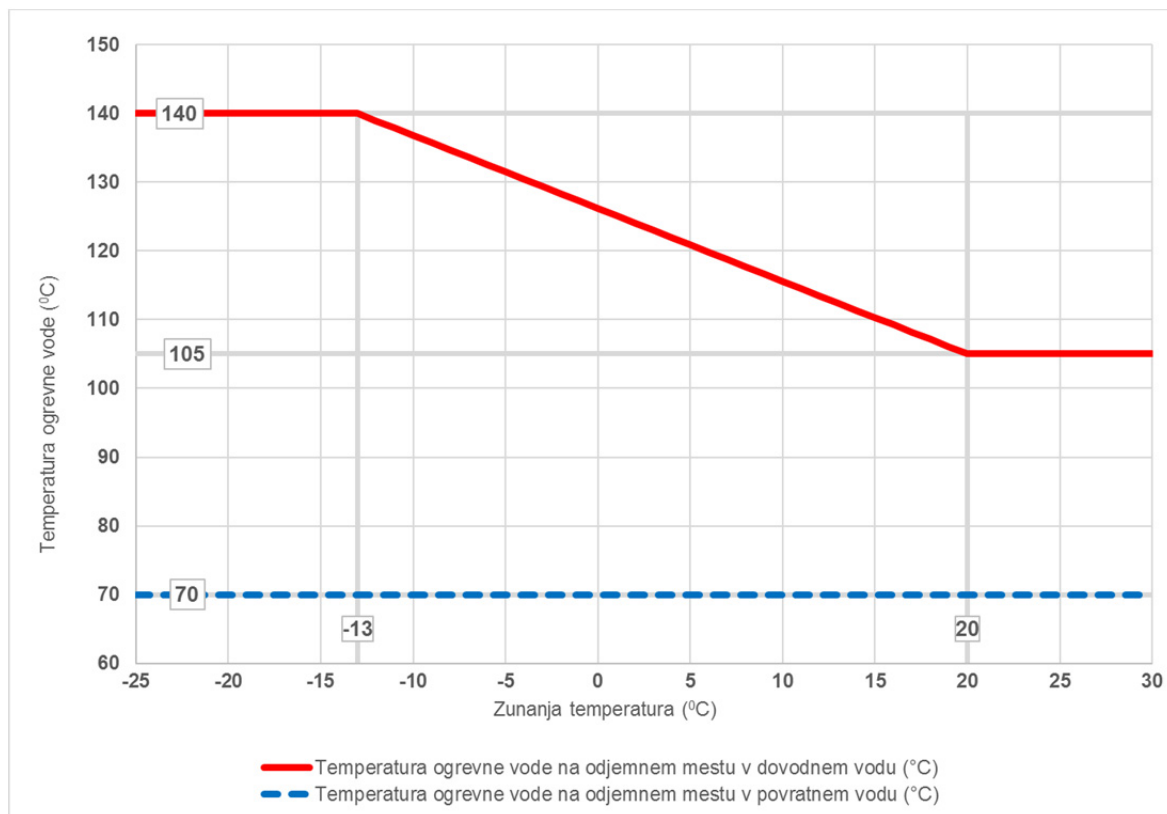


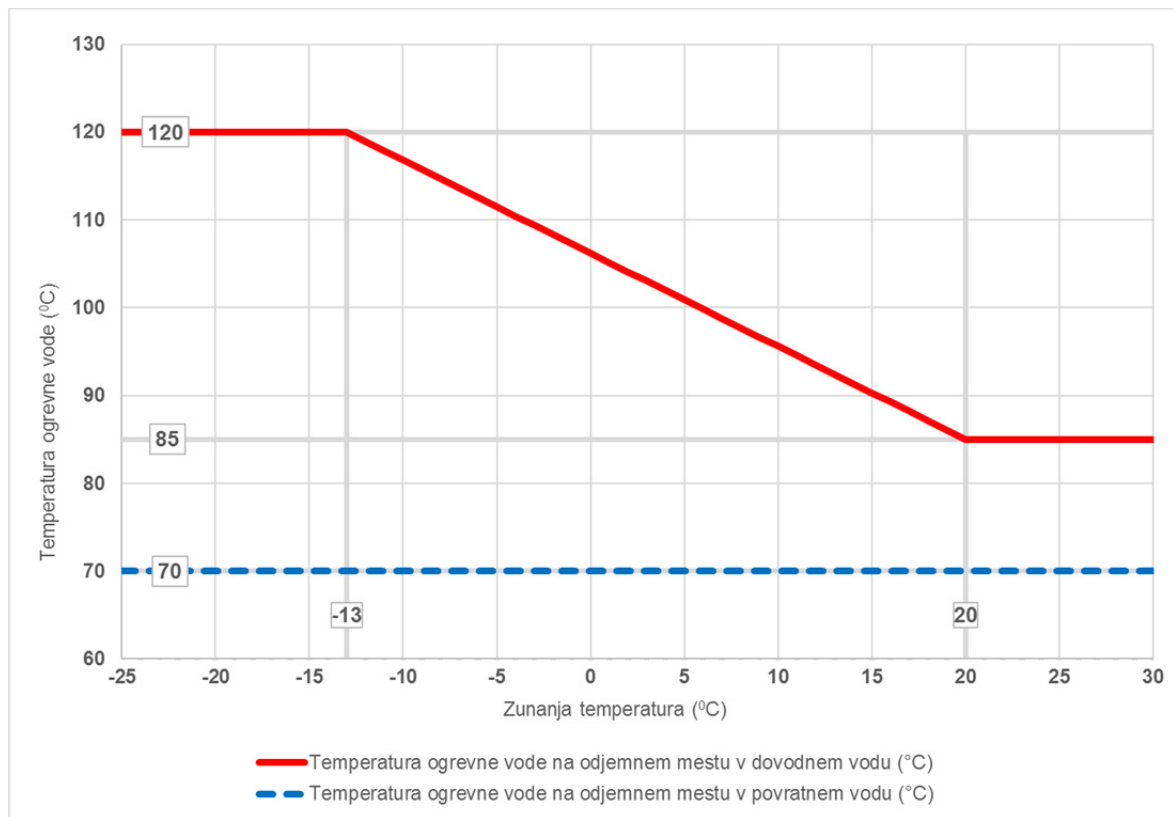
Priloga 1 Diagrami poteka temperature ogrevne vode v dovodnem in povratnem vodu primarnega omrežja na odjemnem mestu glede na vrsto sistema v odvisnosti od zunanje temperature

Diagram 1 Vročvodni (2C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem vročo vodo, nazivna temperatura 140 °C



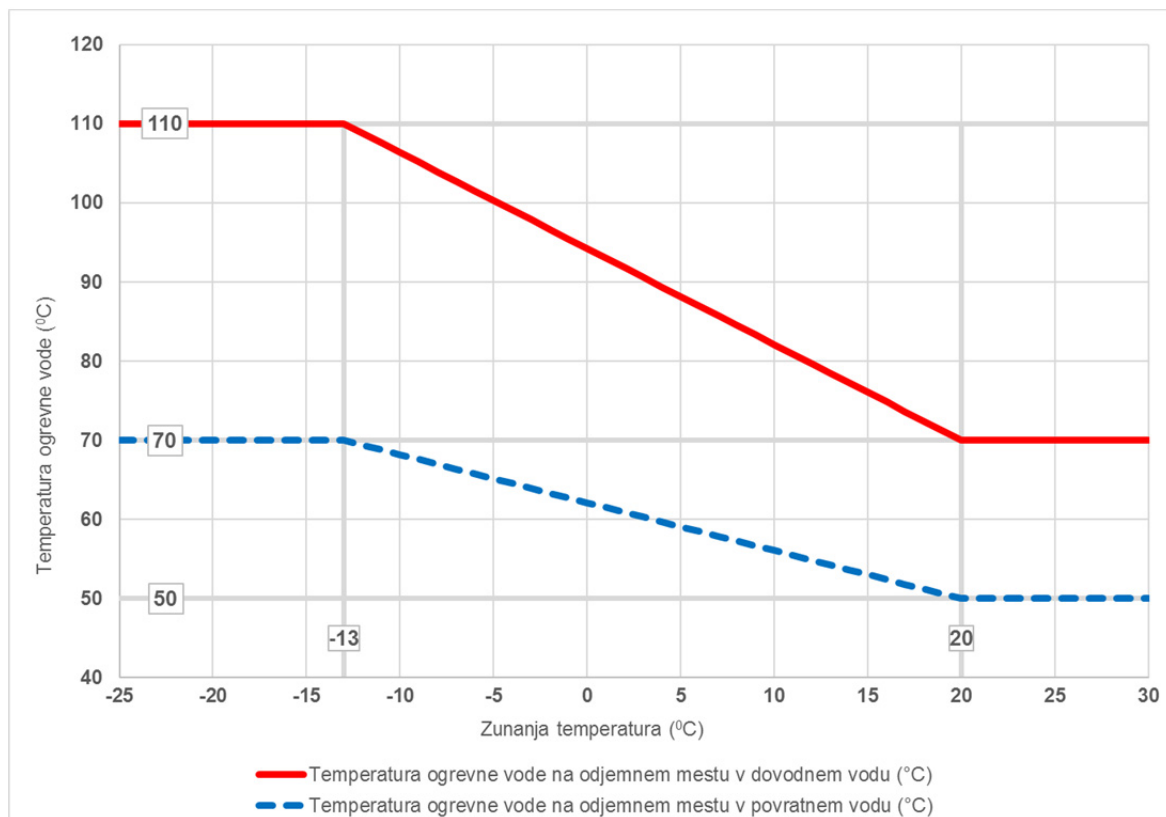
Opomba: Dovoljena odstopanja temperature ogrevne vode v dovodnem vodu na odjemnem mestu $\pm 10^{\circ}\text{C}$

Diagram 2 Toplovodni (3C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem topla voda, nazivna temperatura 120 °C



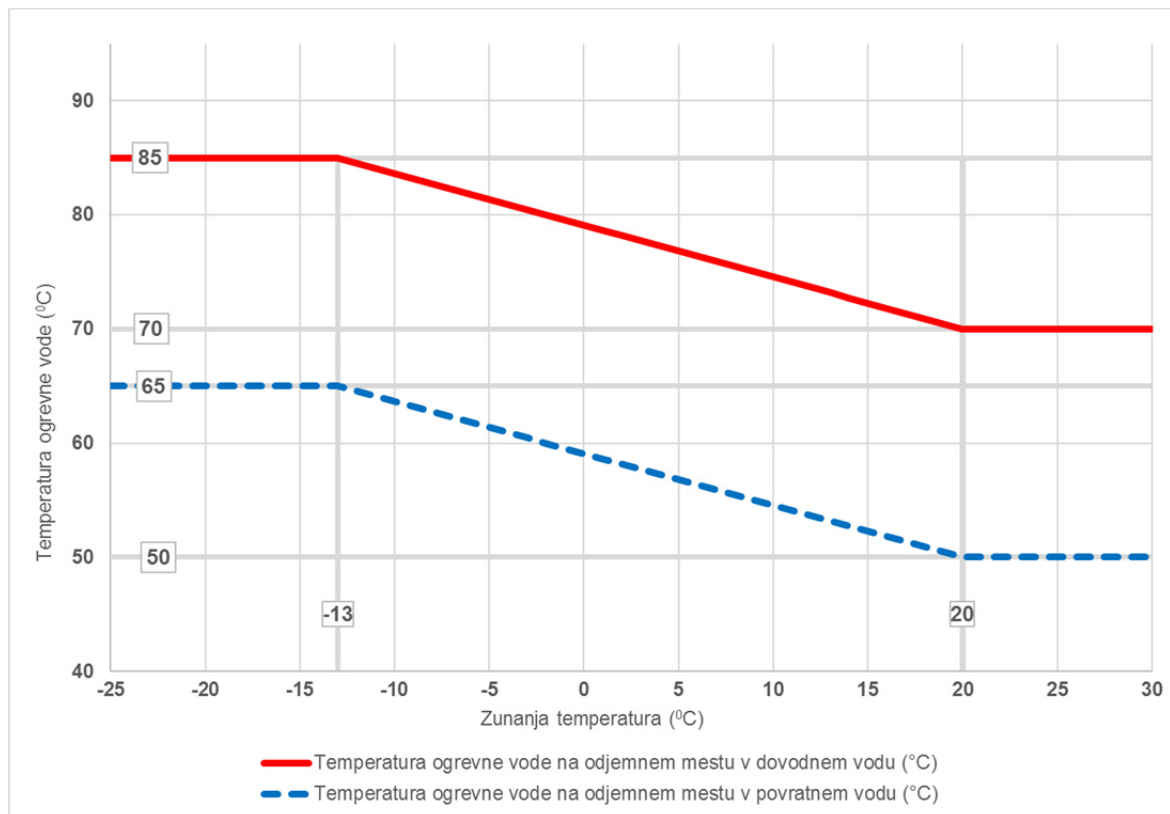
Opomba: Dovoljena odstopanja temperature ogrevne vode v dovodnem vodu na odjemnem mestu ± 5 °C

Diagram 3 Toplovodni (2C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem topla voda nazivna temperatura 110 °C



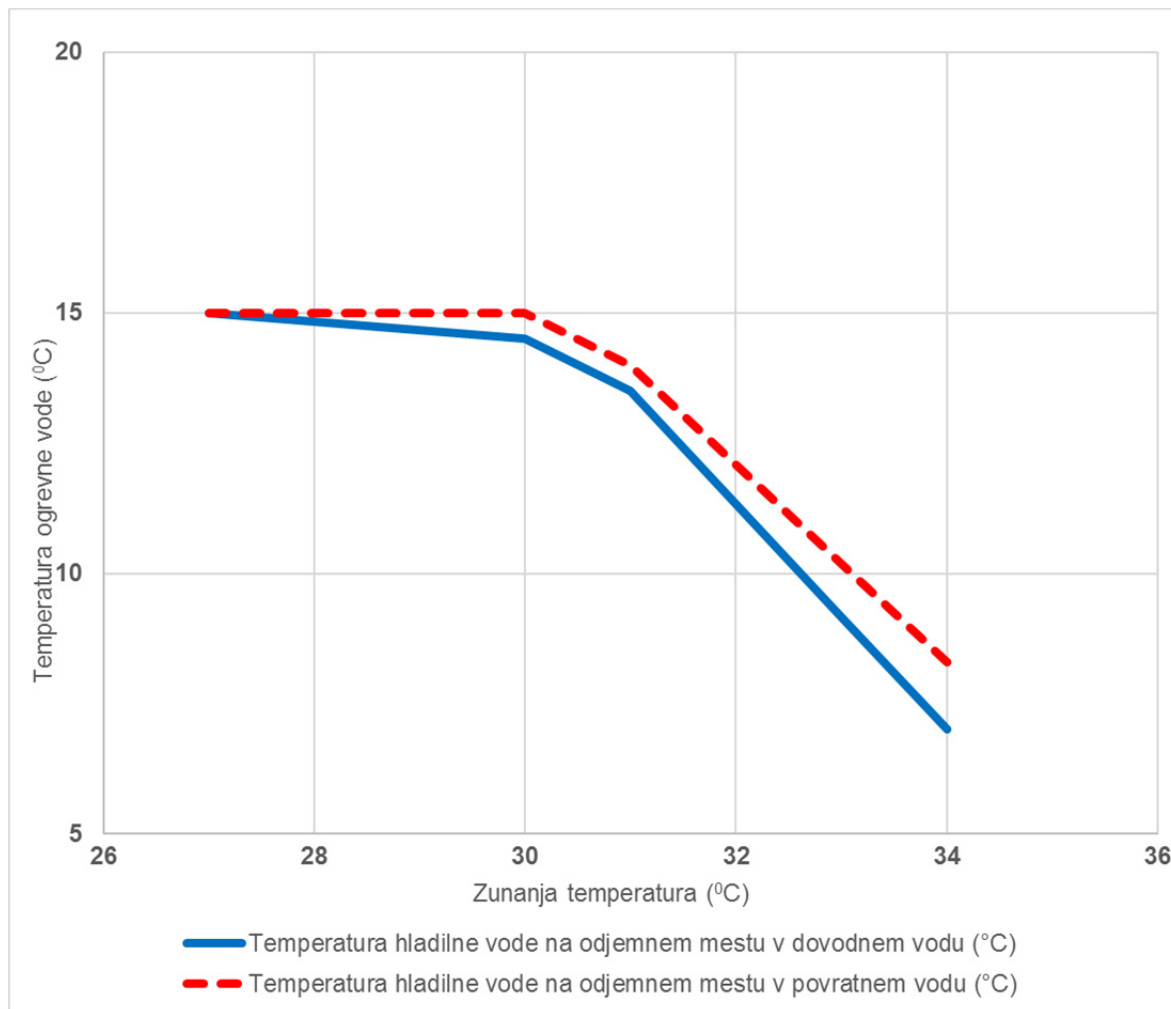
Opomba: Dovoljena odstopanja temperature ogrevne vode v dovodnem vodu na odjemnem mestu ± 5 °C

Diagram 4 Toplovodni (4C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem topla voda nazivna temperatura 85 °C za ogrevanje prostorov in 55 °C ±5 °C za toplo sanitarno vodo



Opomba: Dovoljena odstopanja temperature ogrevne vode v dovodnem vodu na odjemnem mestu ± 5 °C

Diagram 5 Sistem daljinskega hlajenja s hladilnim medijem ohlajena oziroma hladilna voda nazivna temperatura 7 °C



Opomba: Dovoljena odstopanja temperature hladilne vode v dovodnem vodu na odjemnem mestu ± 3 °C