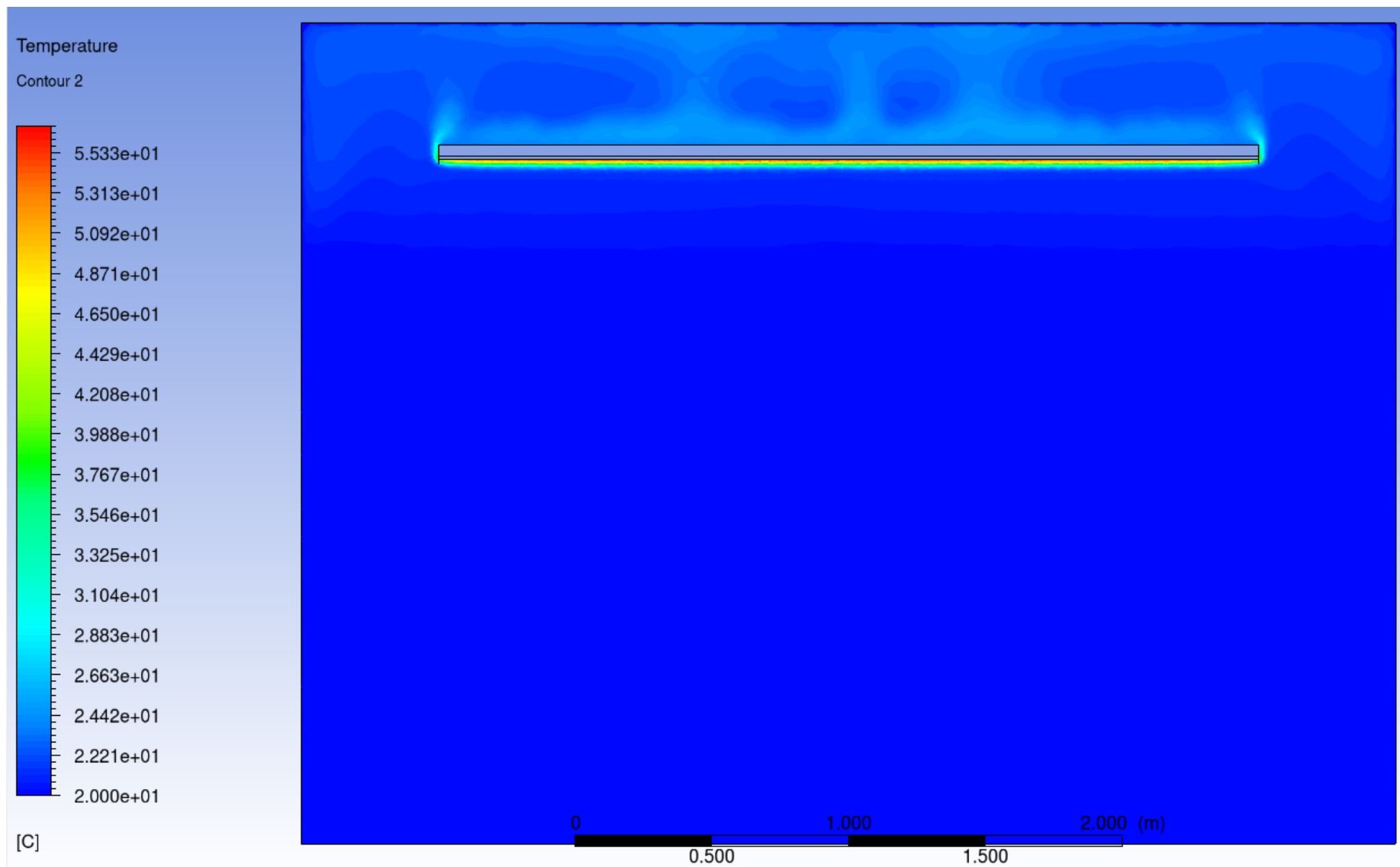
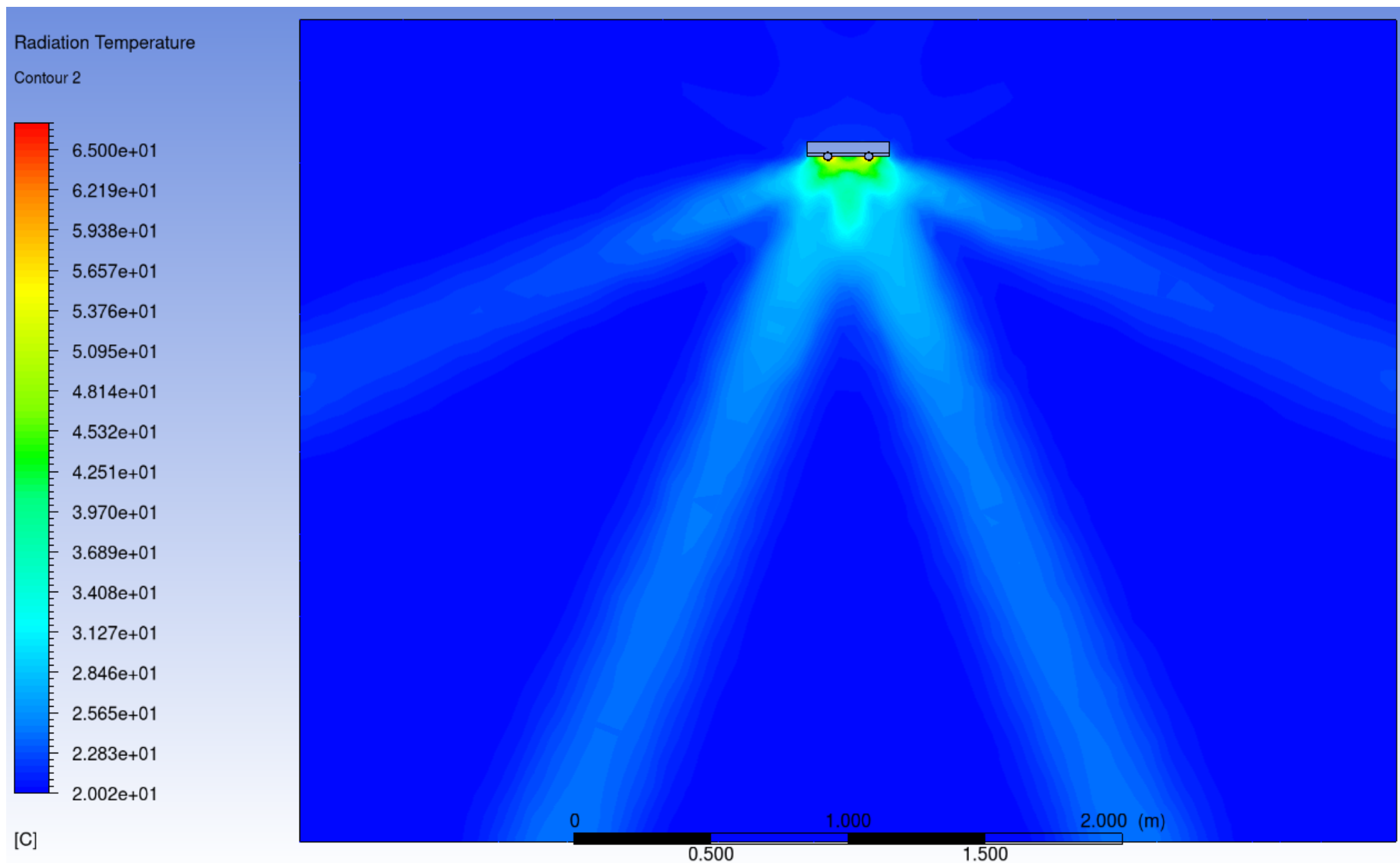


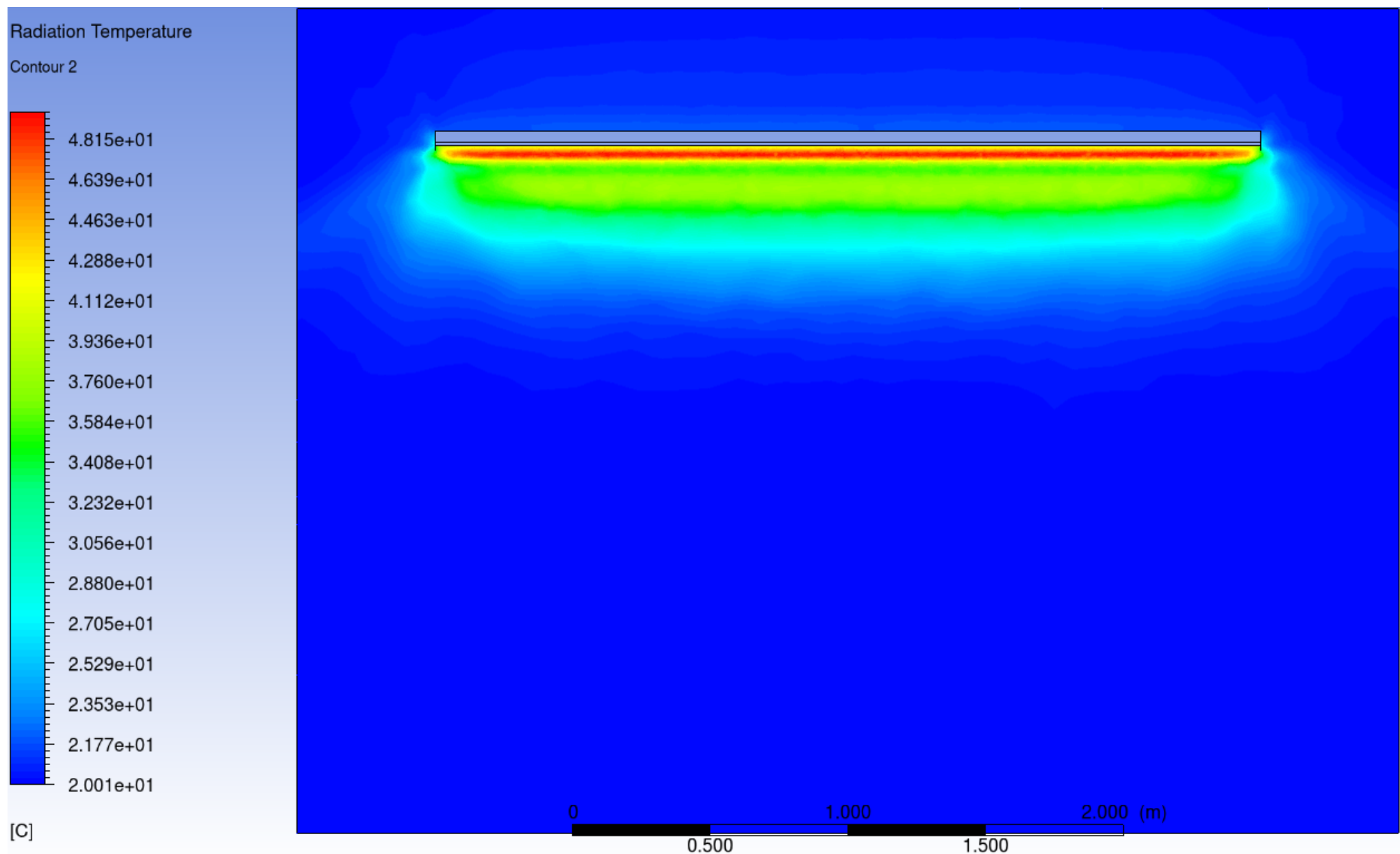
Obr. P-1 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY , Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 70 K



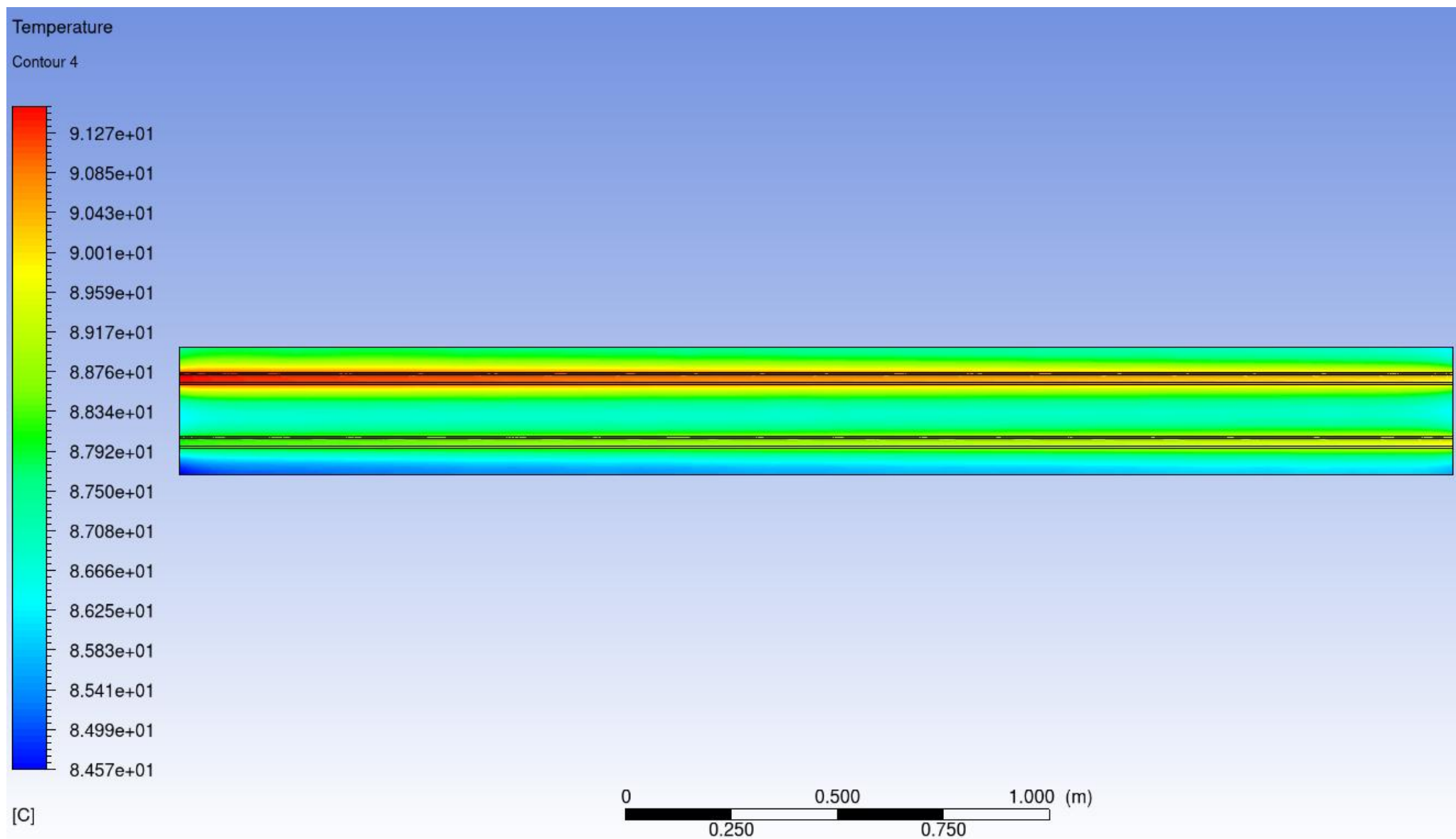
Obr. P-2 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY , X = 1,9 m, teplotní rozdíl 70 K



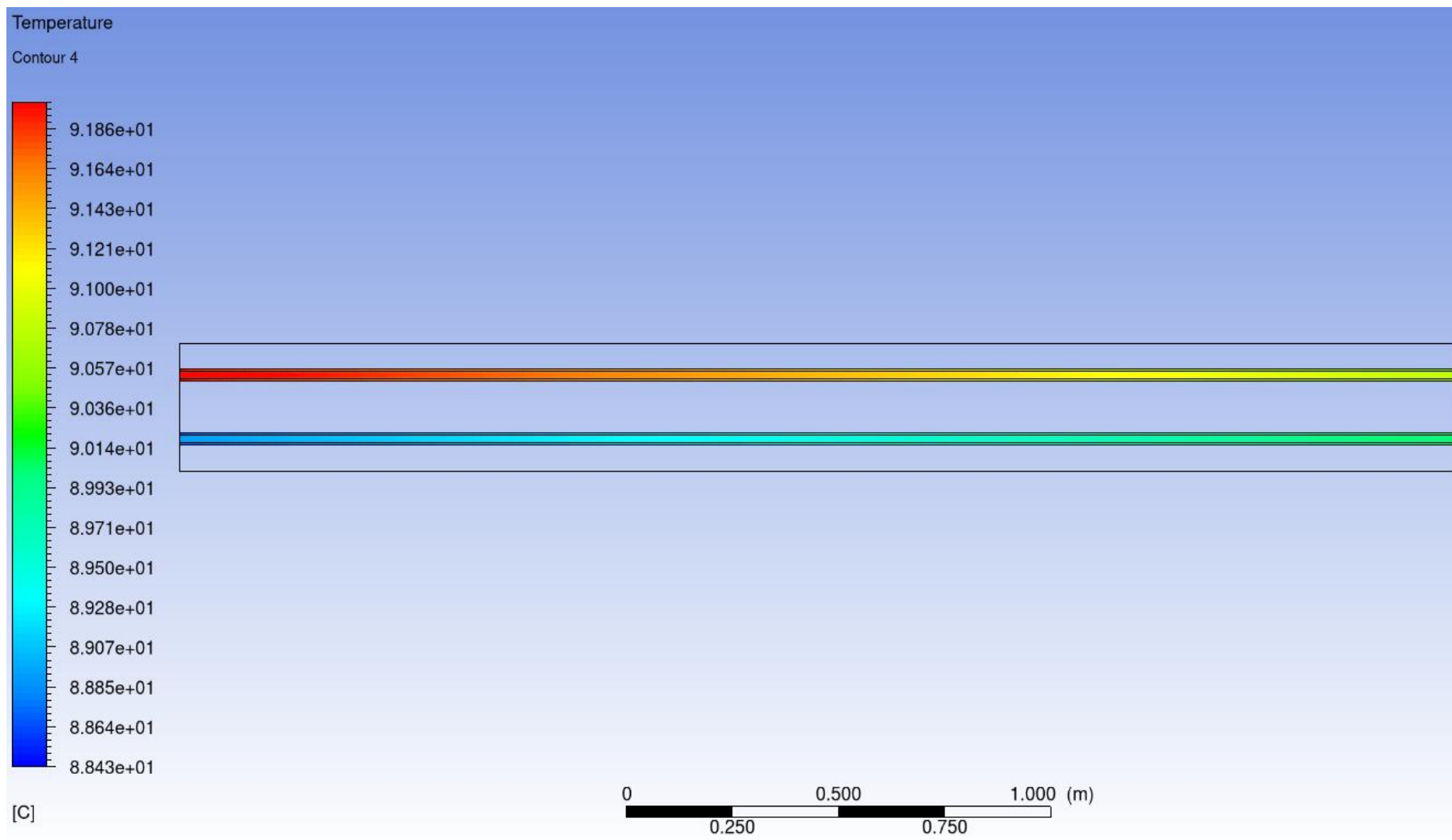
Obr. P-3 Radiálně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY ,Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 70 K



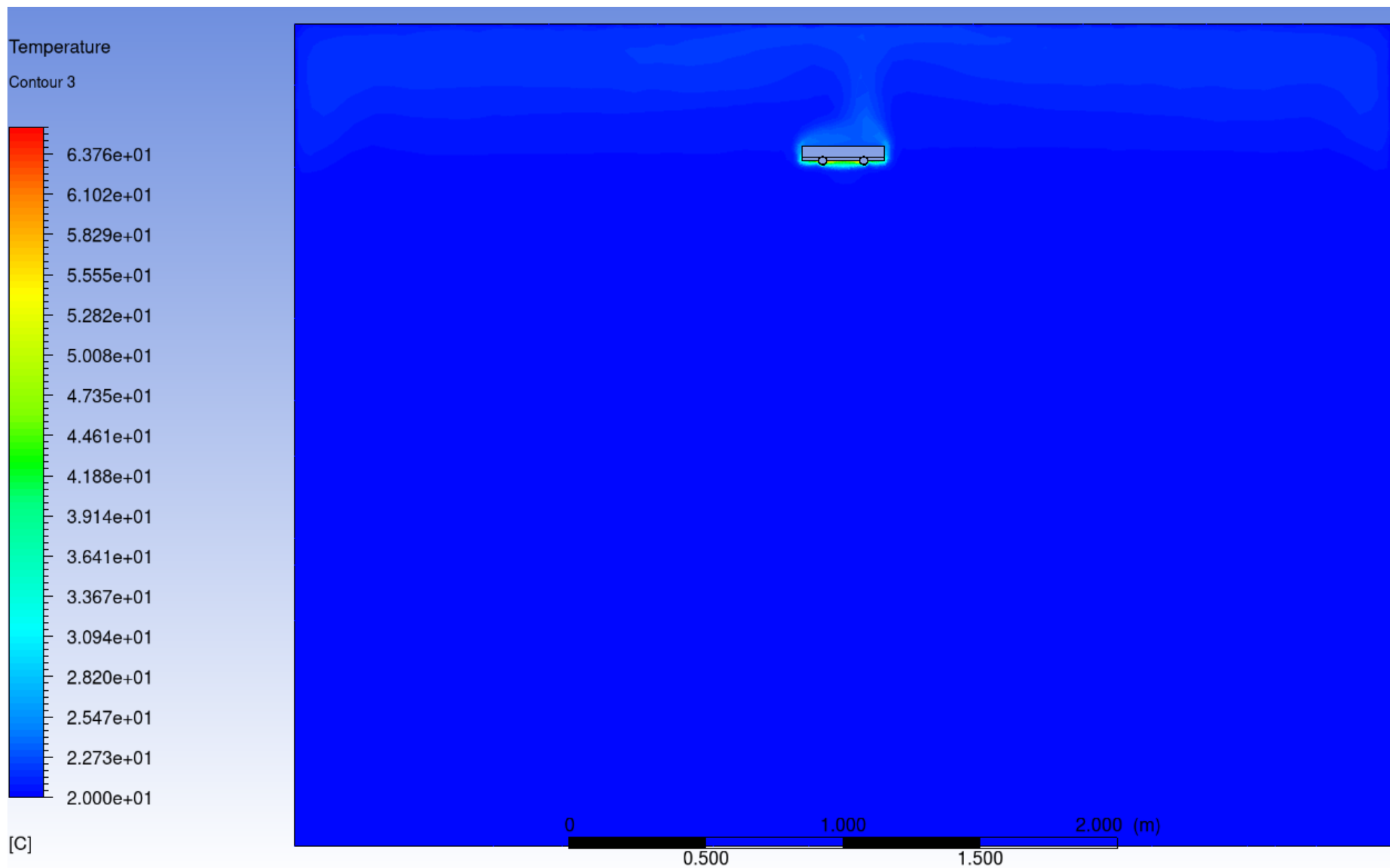
Obr. P-4 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY ,X = 1,9 m, teplotní rozdíl 70 K



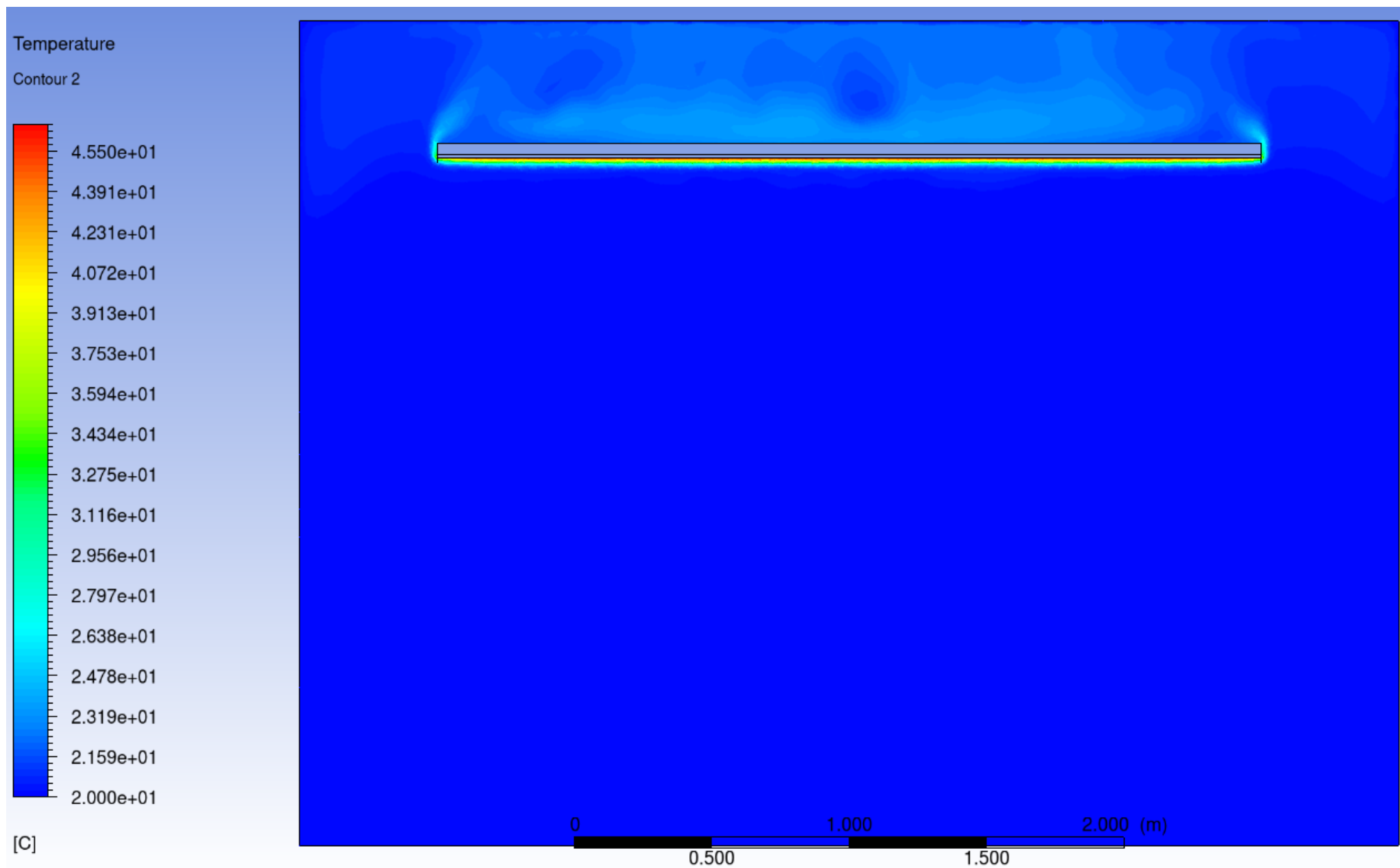
Obr. P-5 Distribuce teploty v panelu, teplotní rozdíl 70 K



Obr. P-6 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 70 K

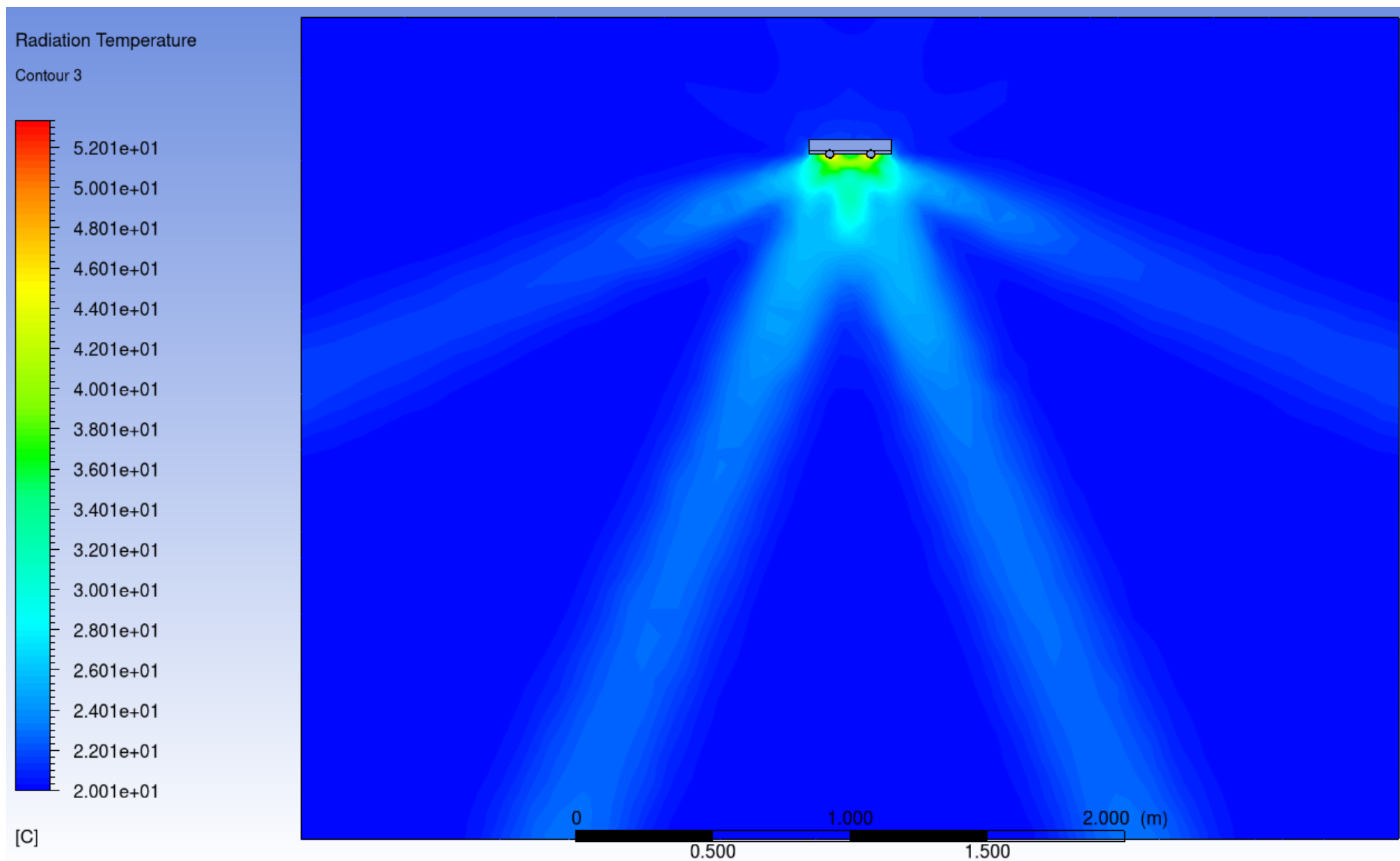


Obr. P-7 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY , Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 50 K

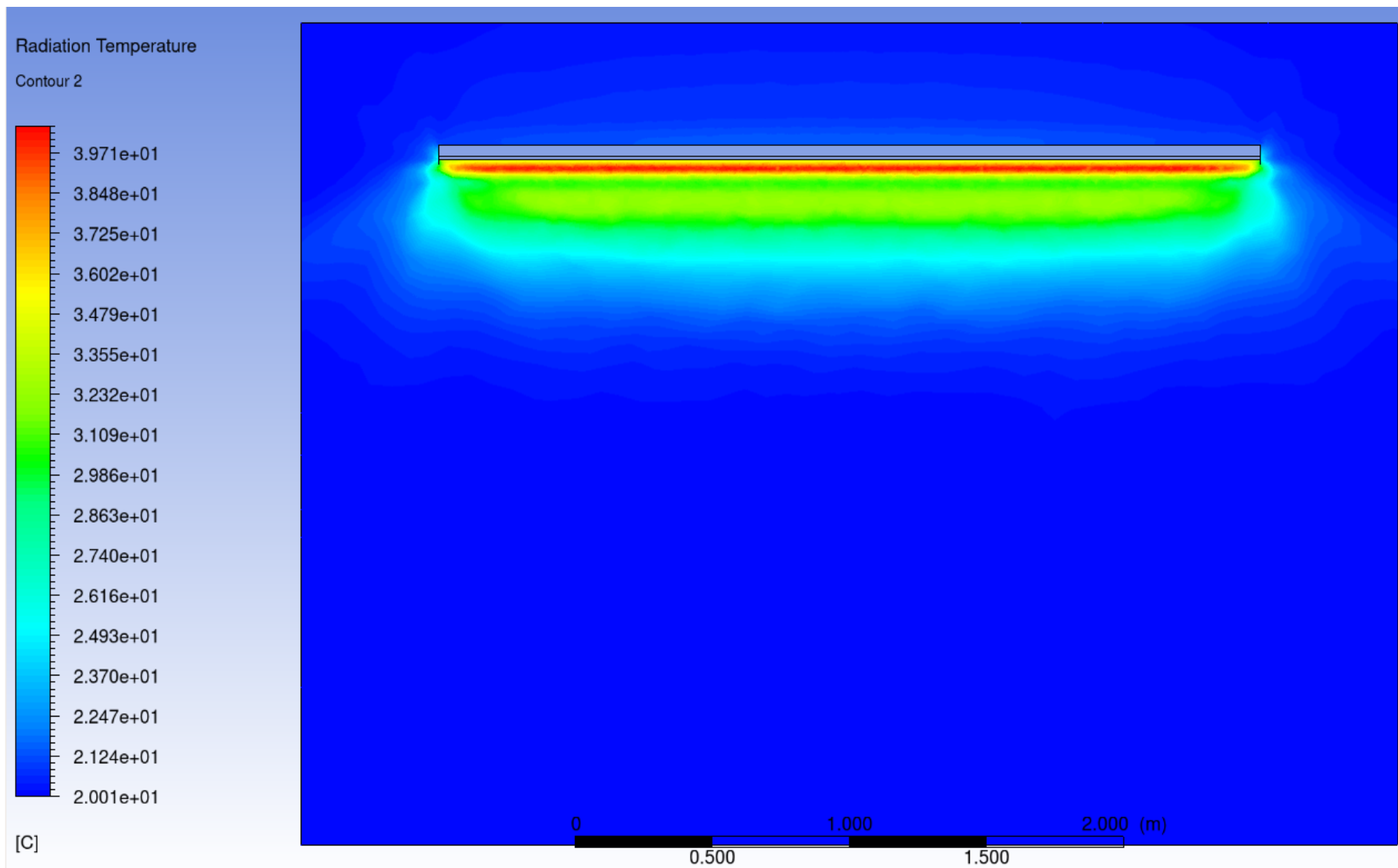


Obr. P-8 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY , X = 1,9 m, teplotní rozdíl 50 K

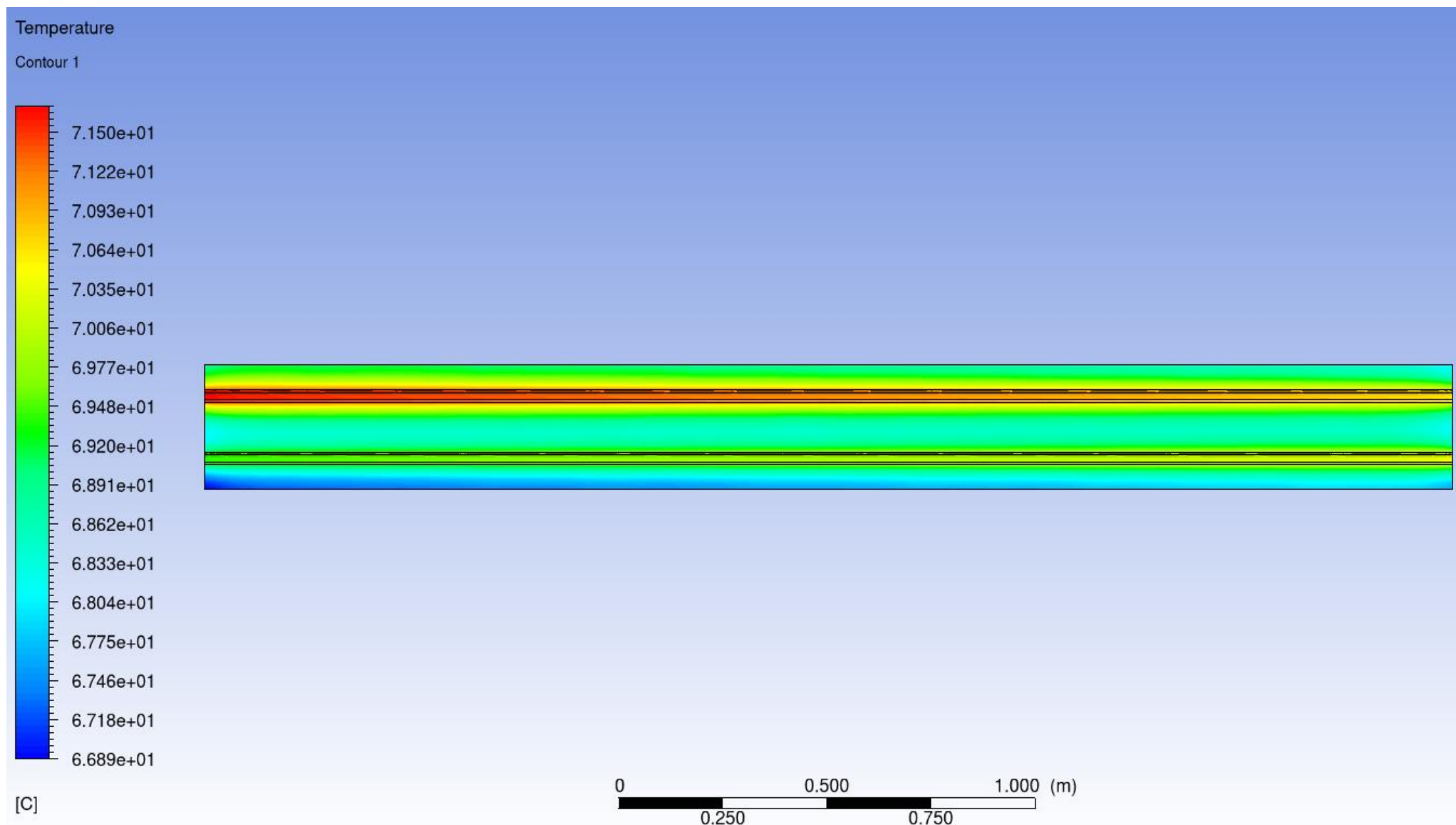




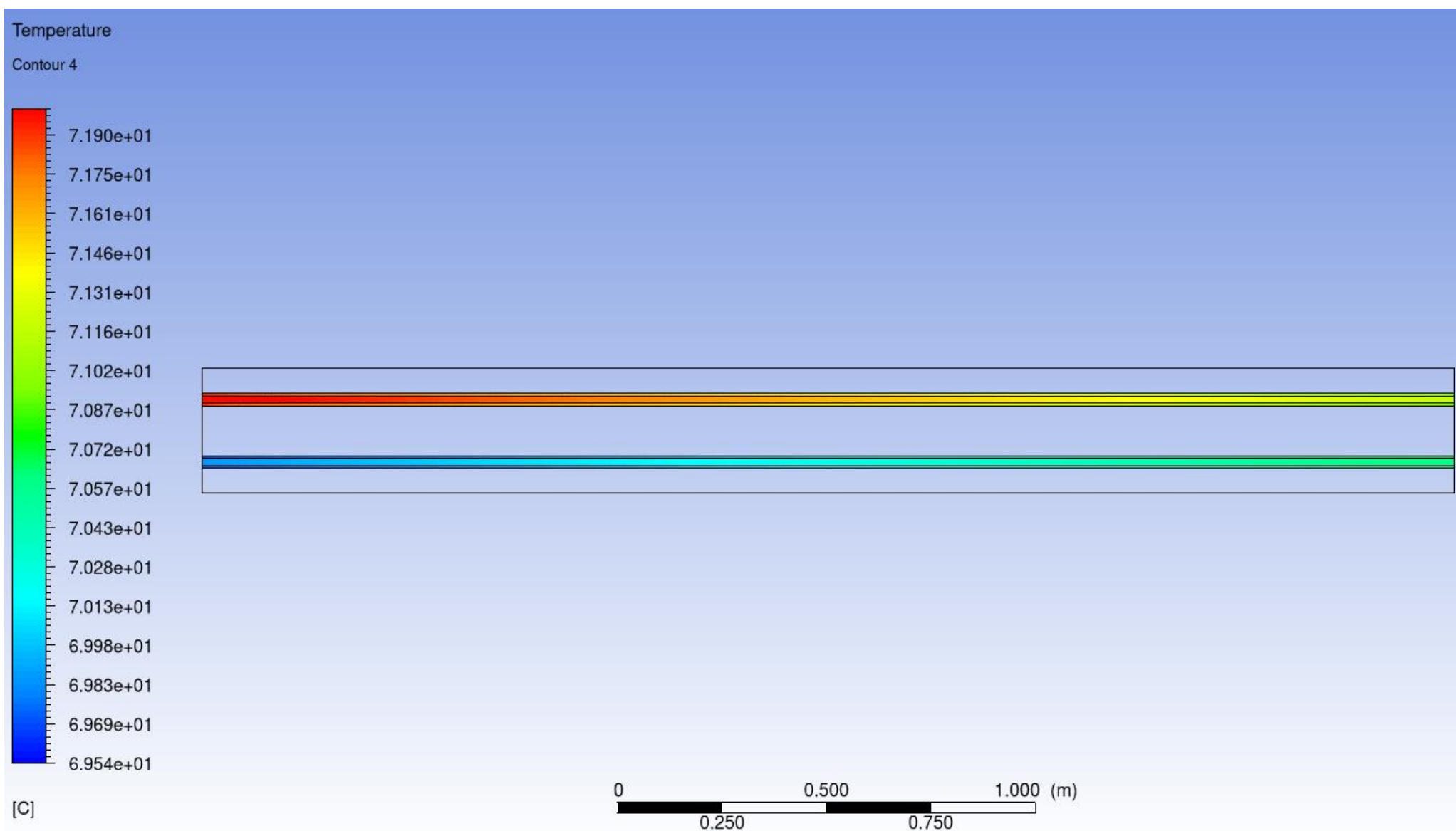
Obr. P-9 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY ,Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 50 K



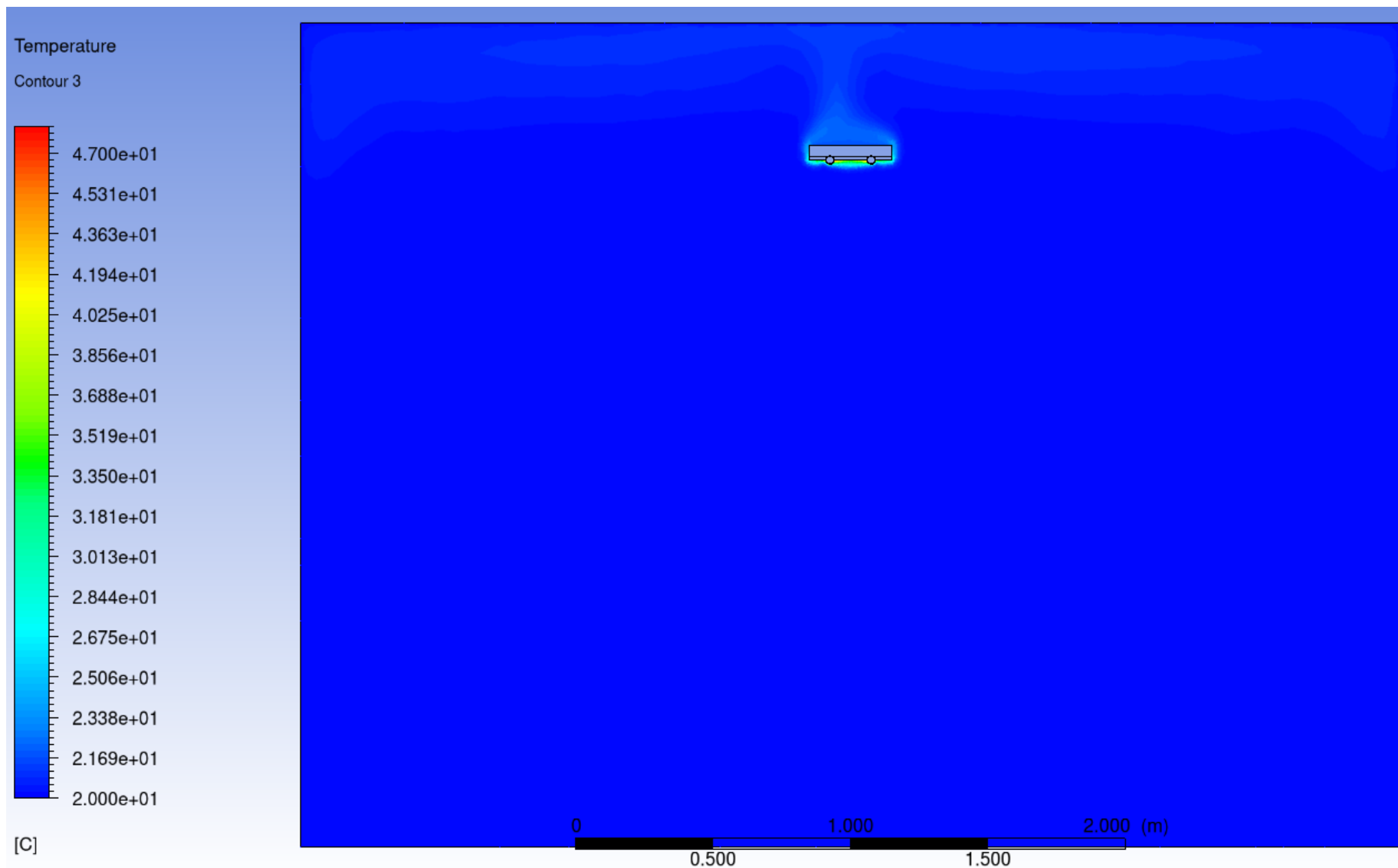
Obr. P-10 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY ,X = 1,9 m, teplotní rozdíl 50 K



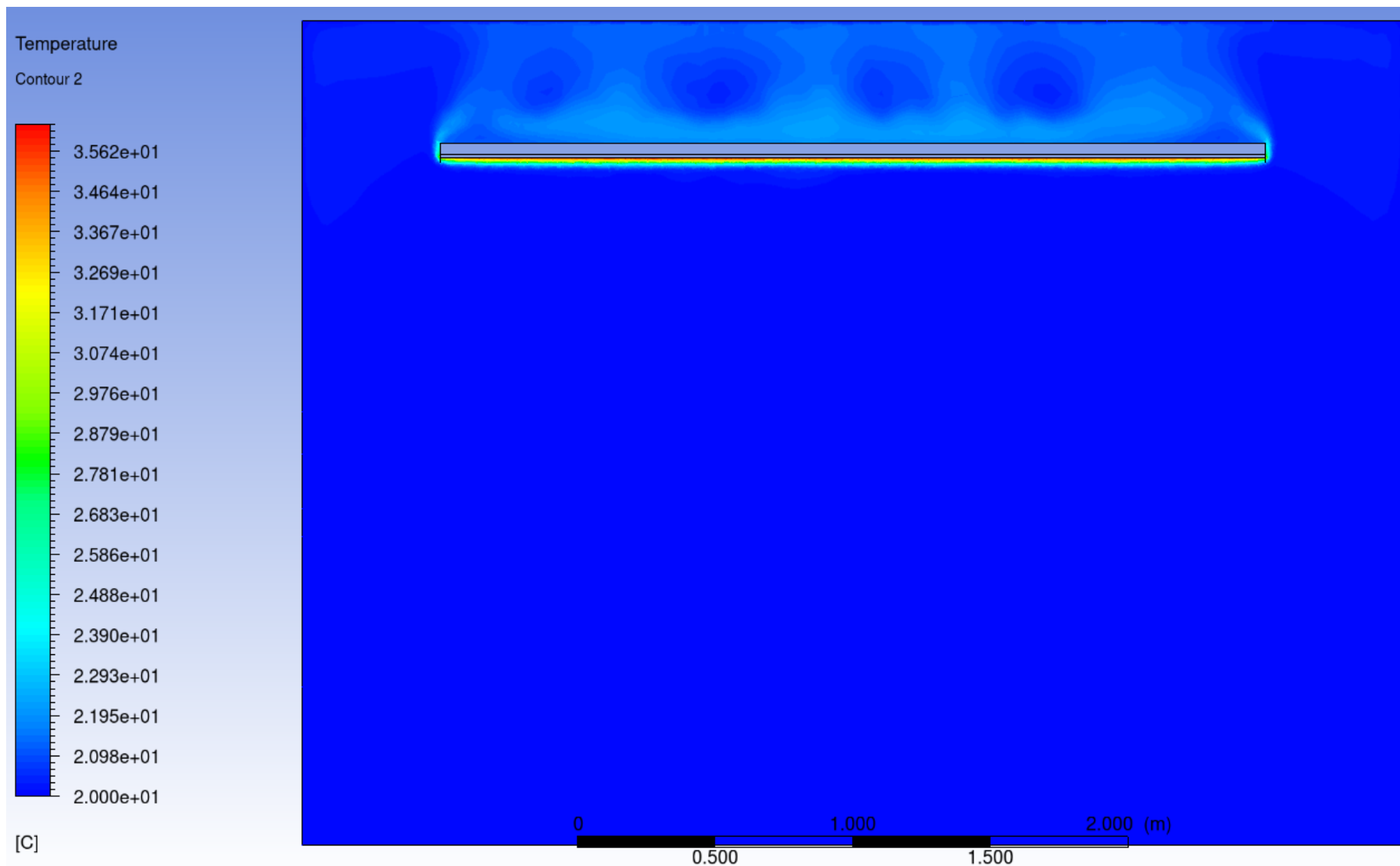
Obr. P - 11 Distribuce teploty v panelu, teplotní rozdíl 50 K



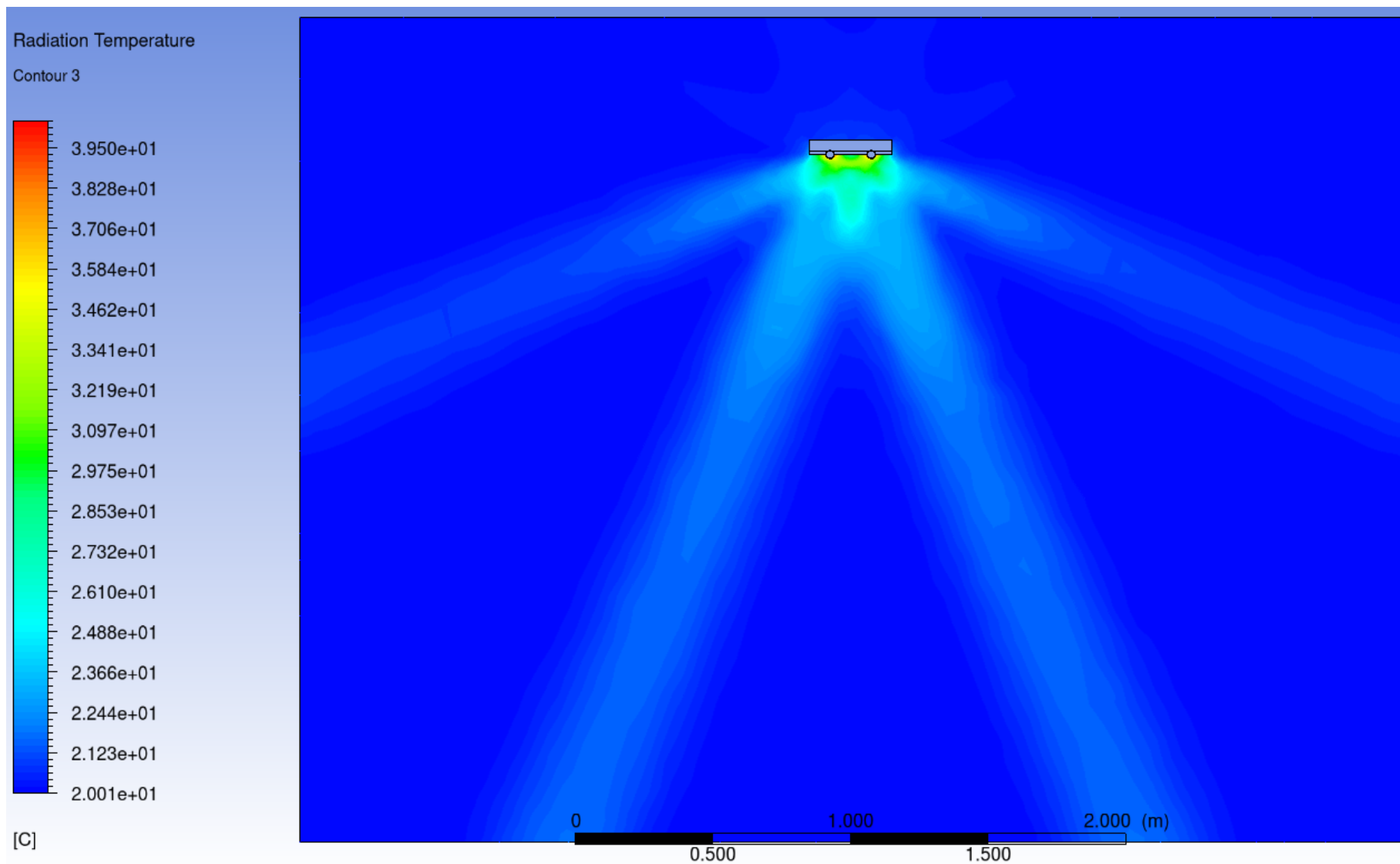
Obr. P- 12 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 50 K



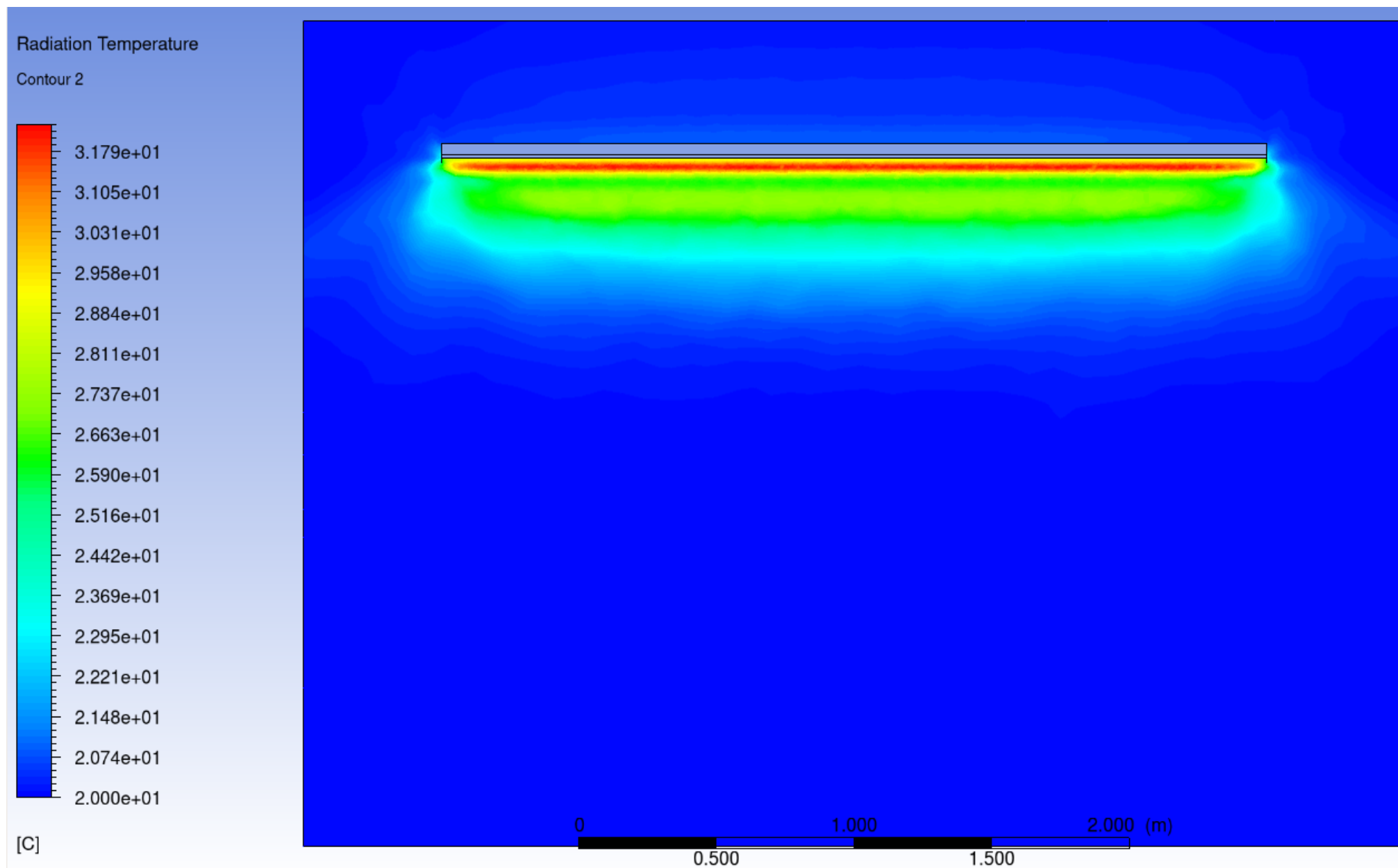
Obr. P-13 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY , Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 30 K



Obr. P-14 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY , X = 1,9 m, teplotní rozdíl 30 K

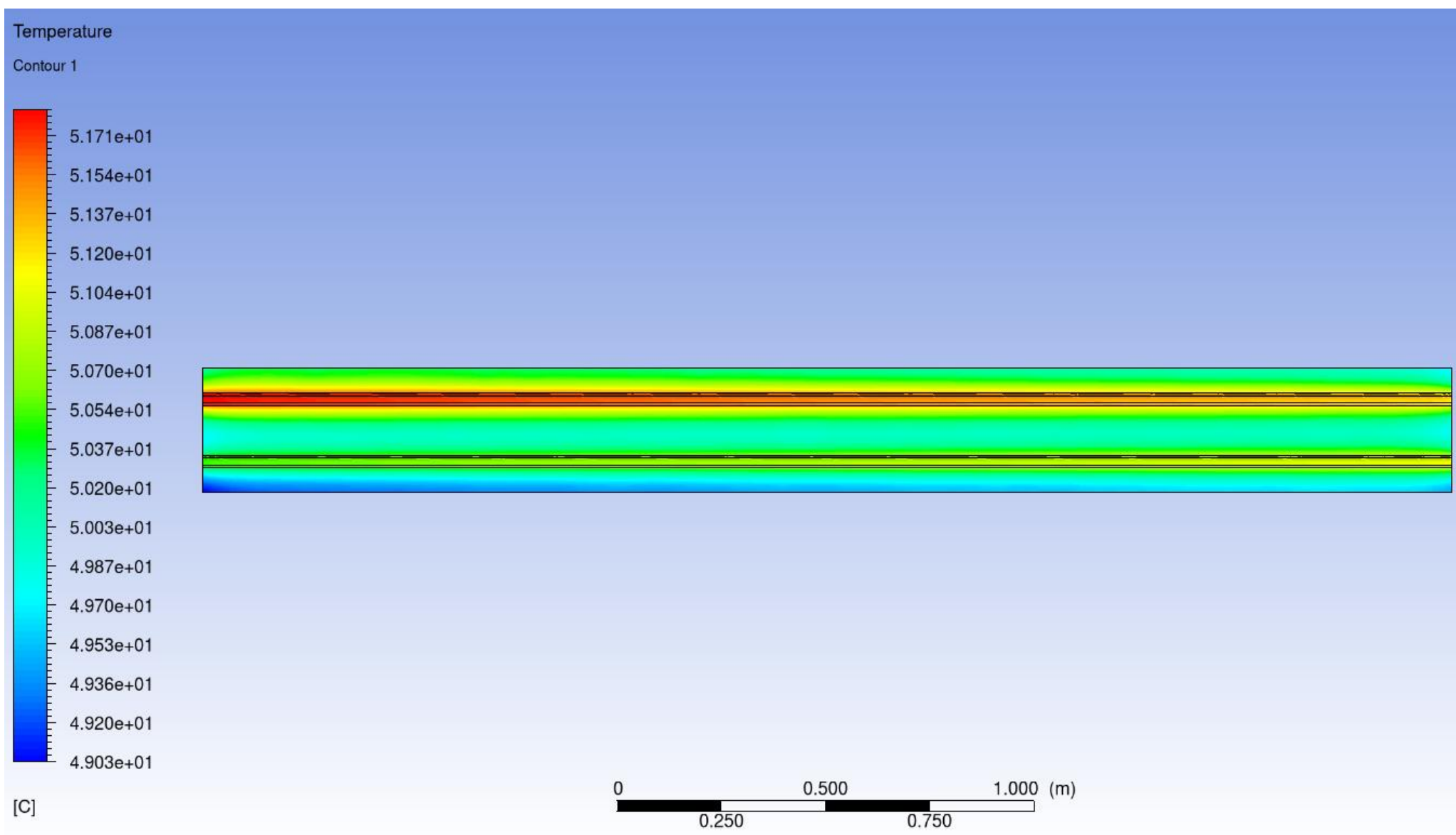


Obr. P-15 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY ,Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 30 K  
XV

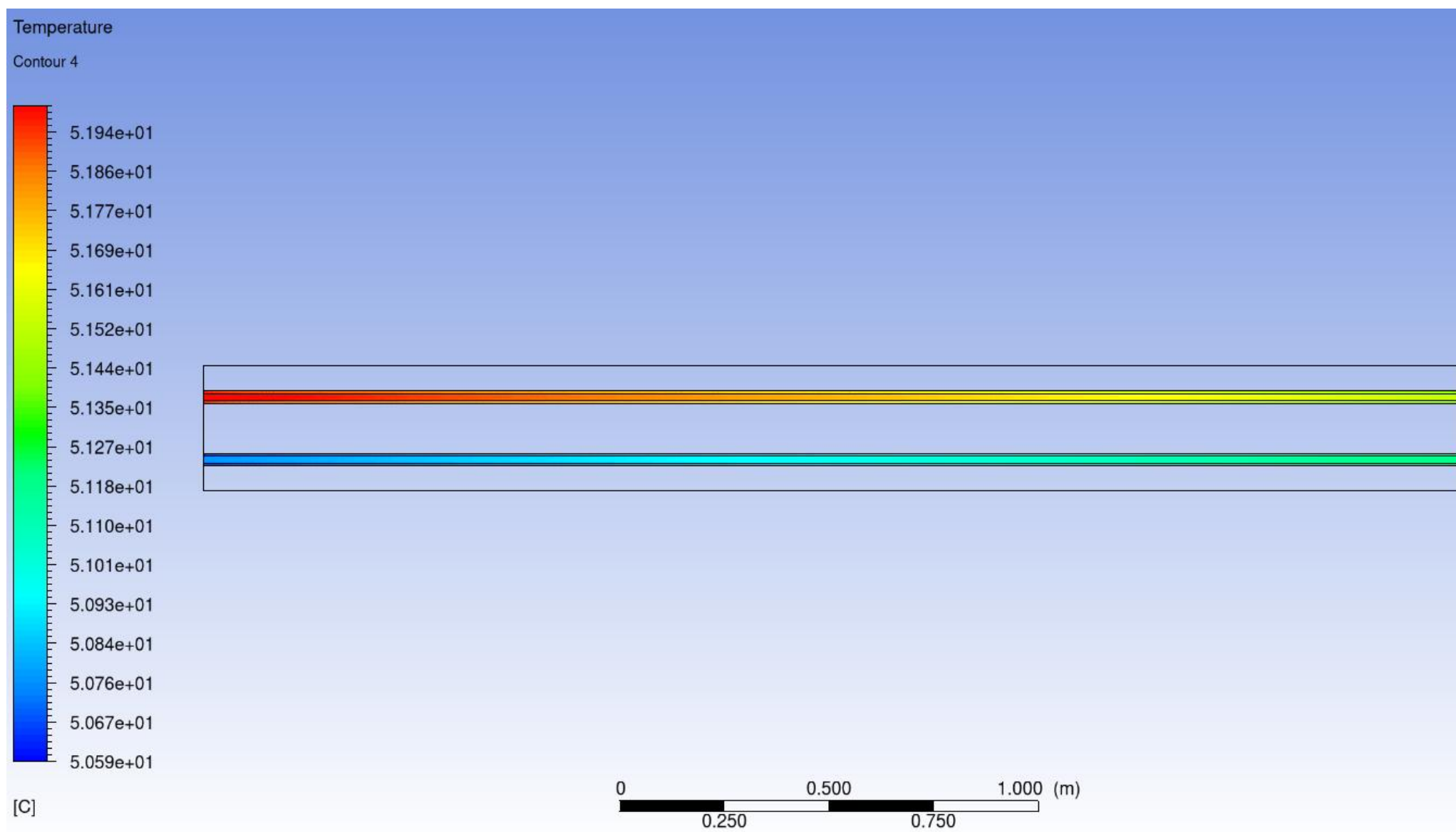


Obr. P-16 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY ,X = 1,9 m, teplotní rozdíl 30 K

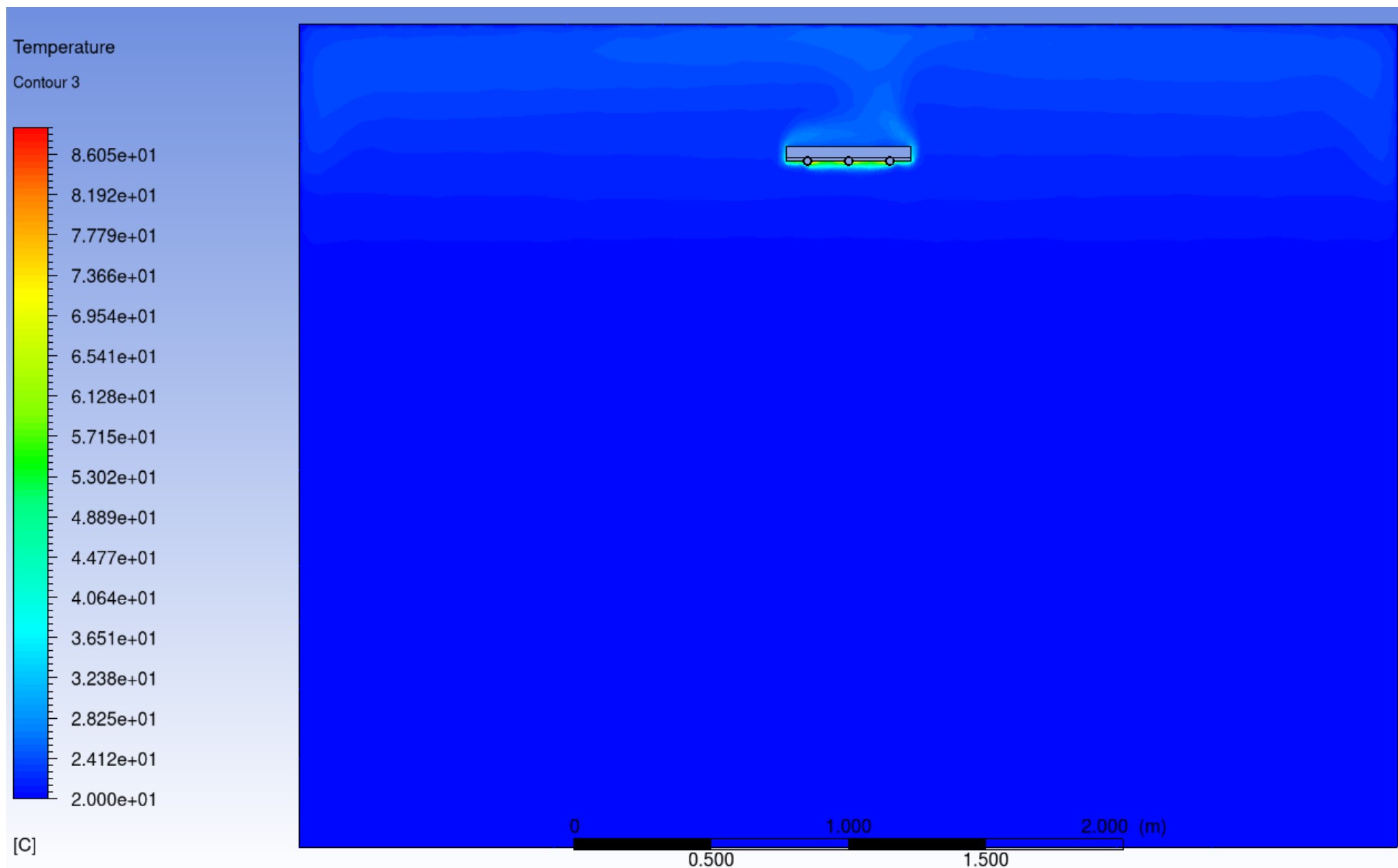




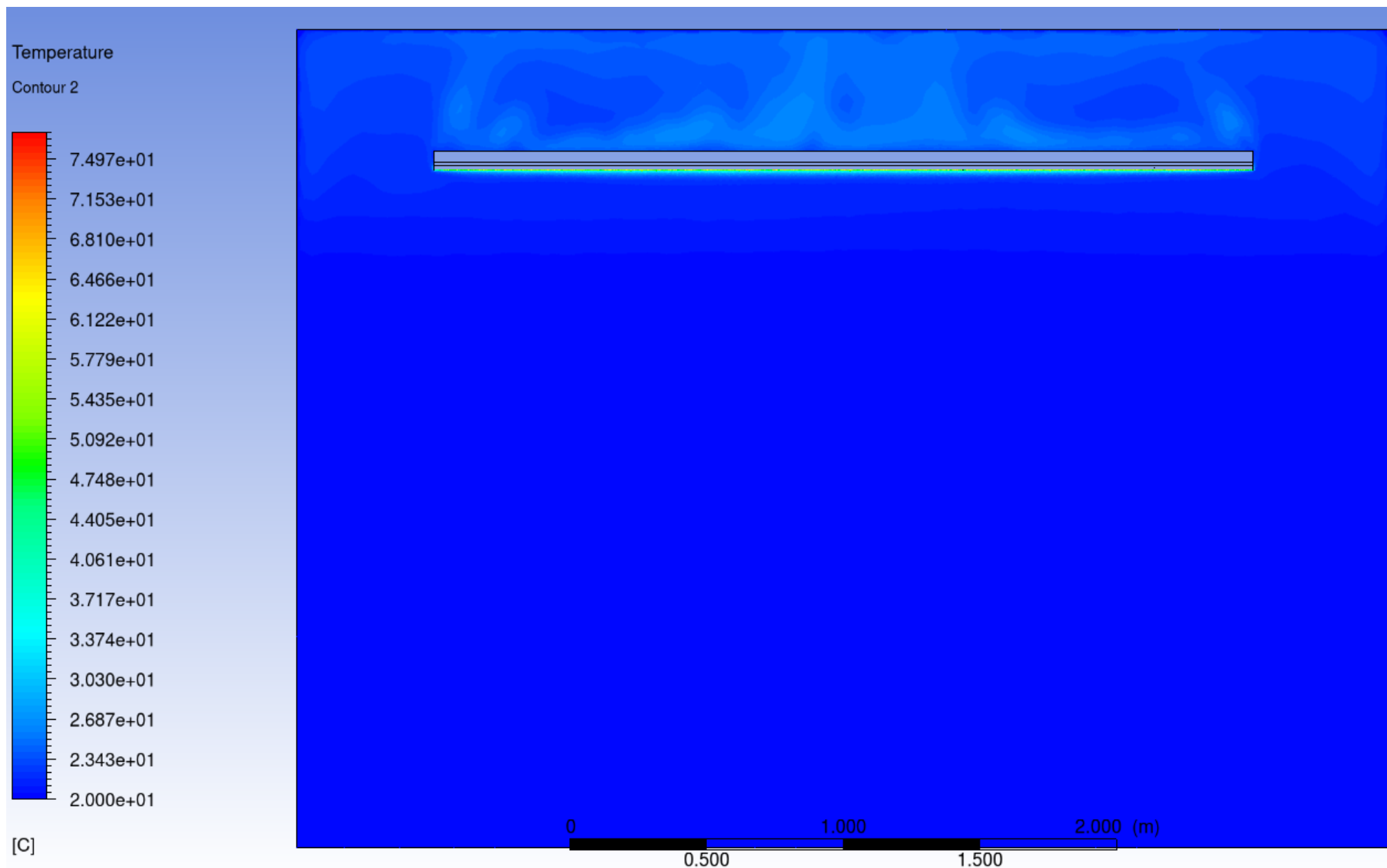
Obr. P- 17 Distribuce teploty v panelu, teplotní rozdíl 30 K



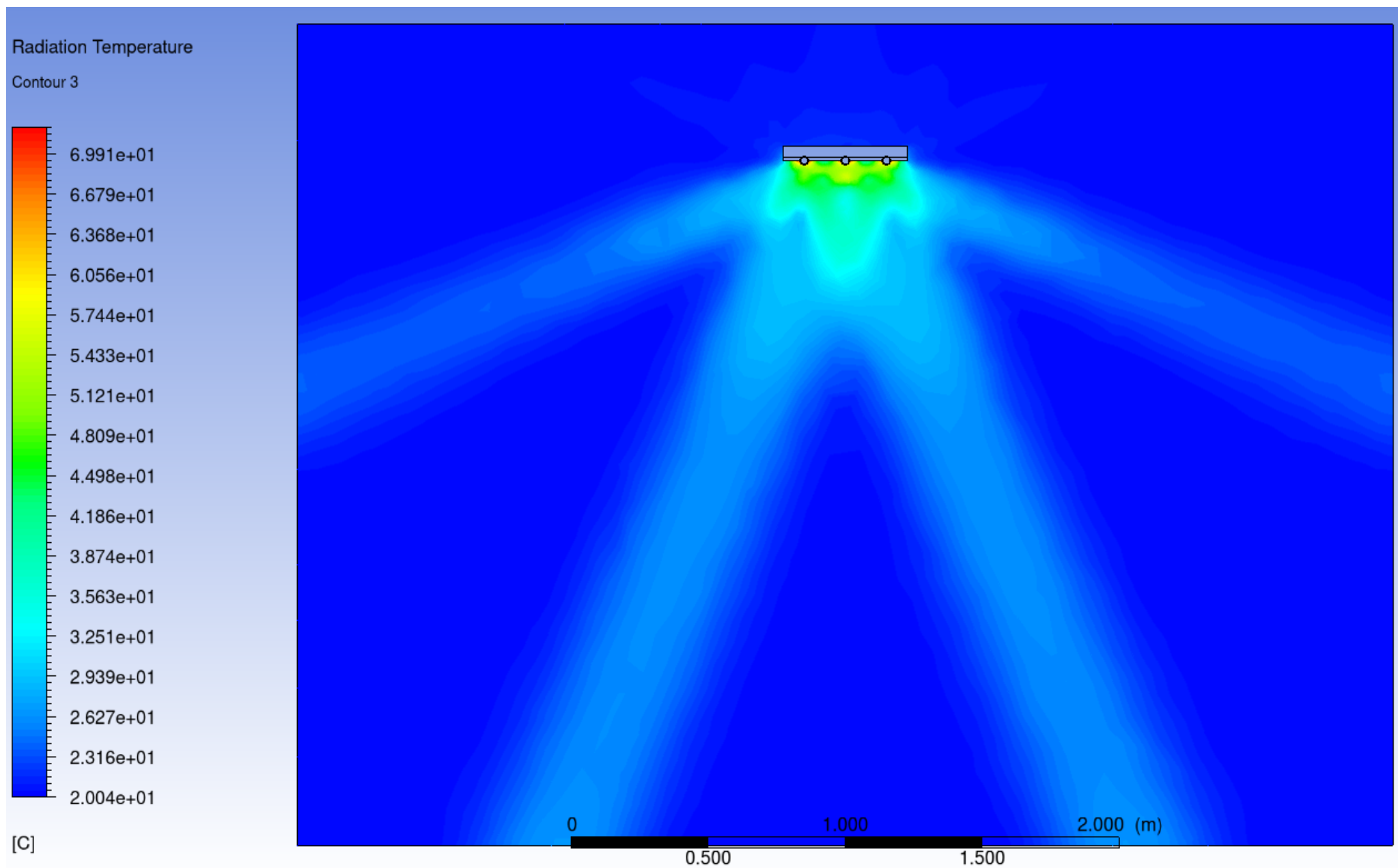
Obr. P- 18 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 30 K



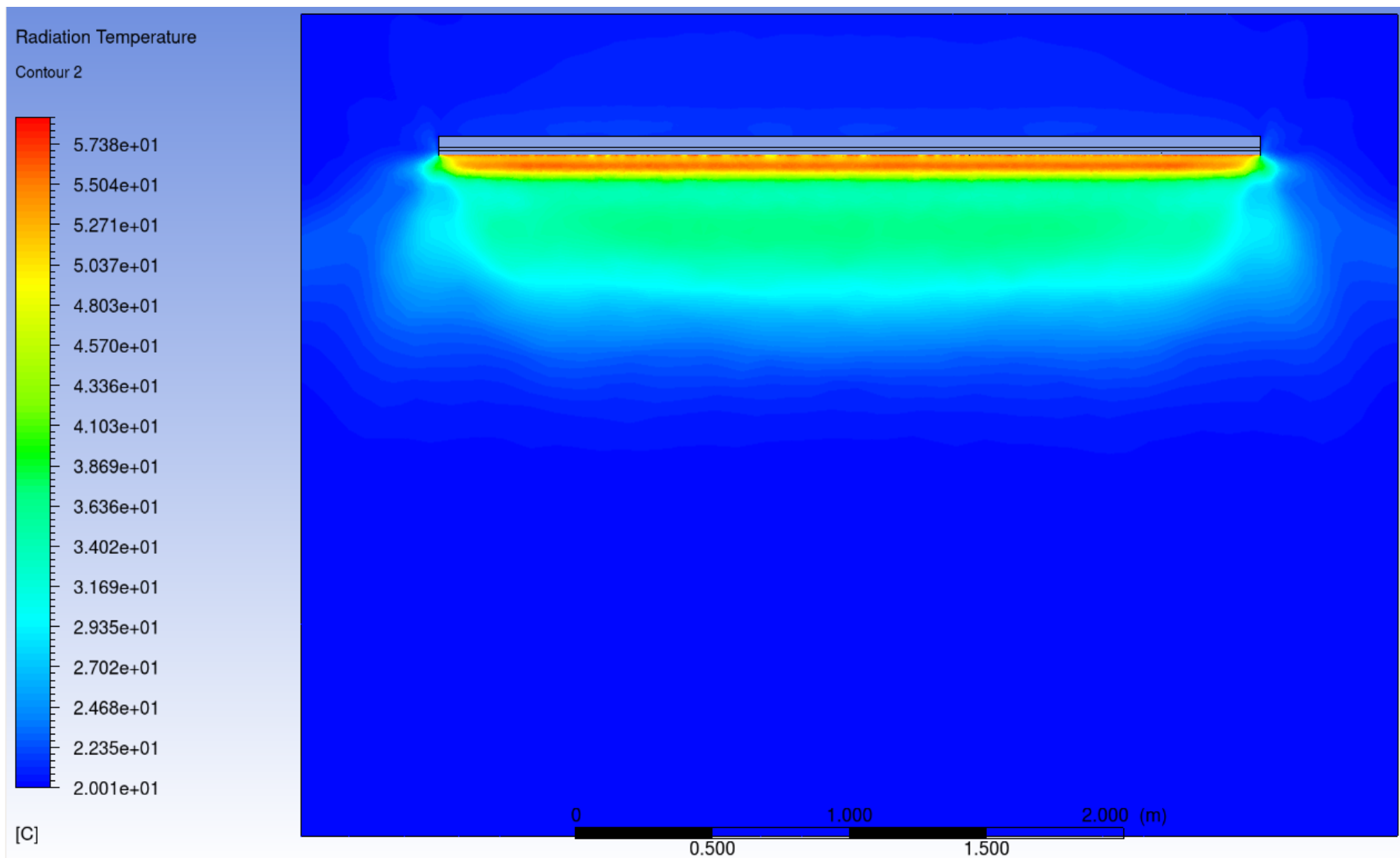
Obr. P-19 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY , Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 70 K



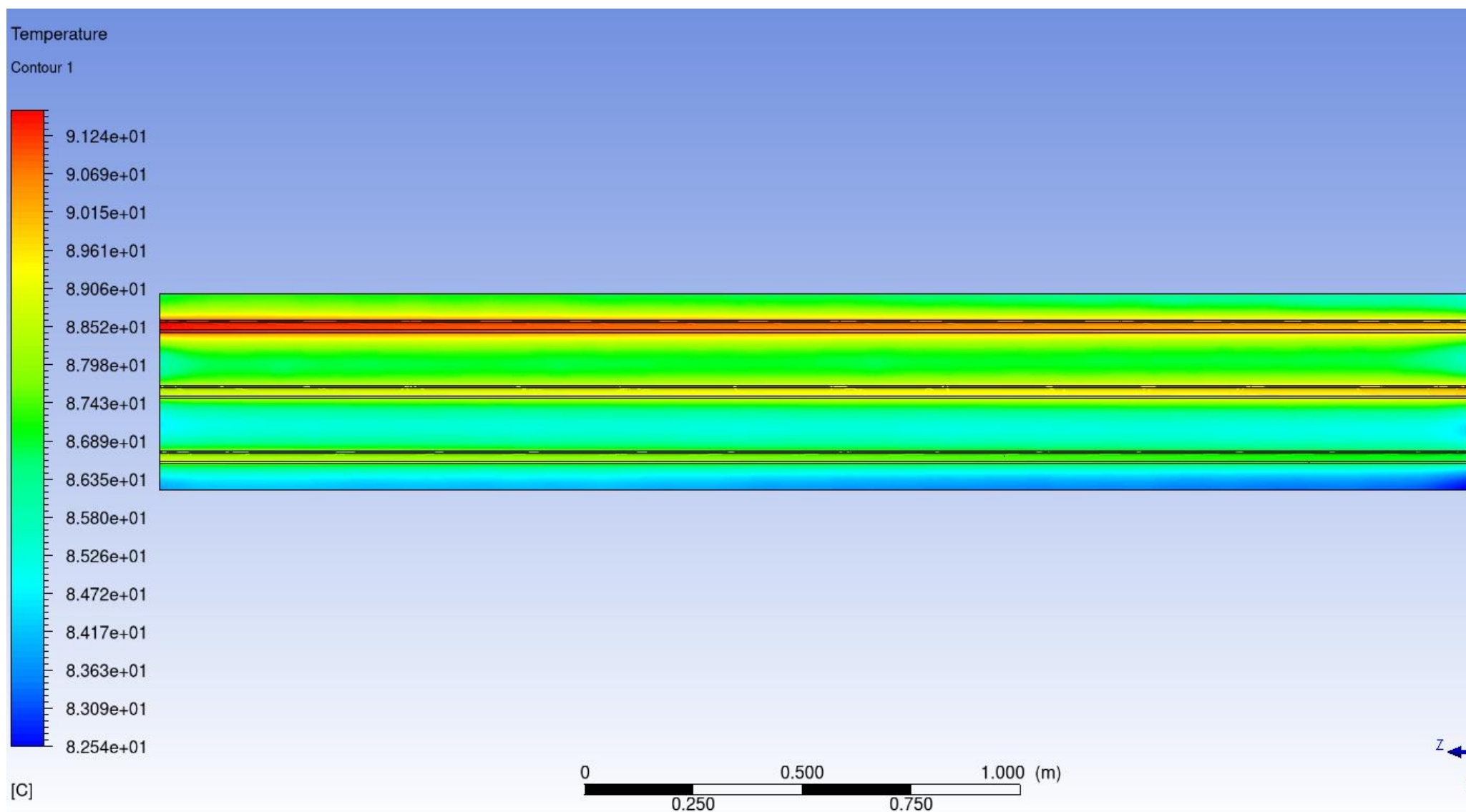
Obr. P-20 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY , X = 1,9 m, teplotní rozdíl 70 K



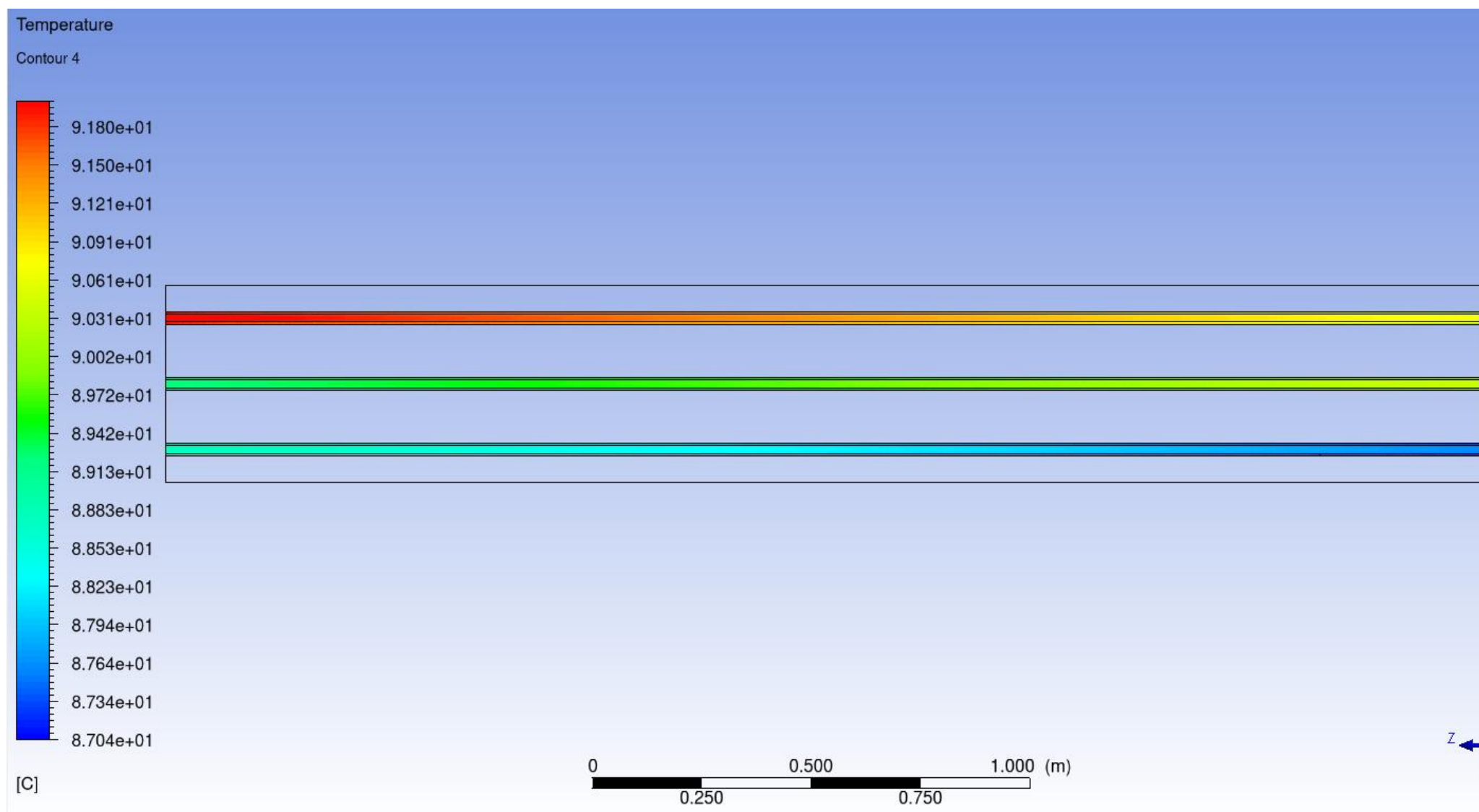
Obr. P-21 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY ,Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 70 K



Obr. P-22 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY ,X = 1,9 m, teplotní rozdíl 70 K

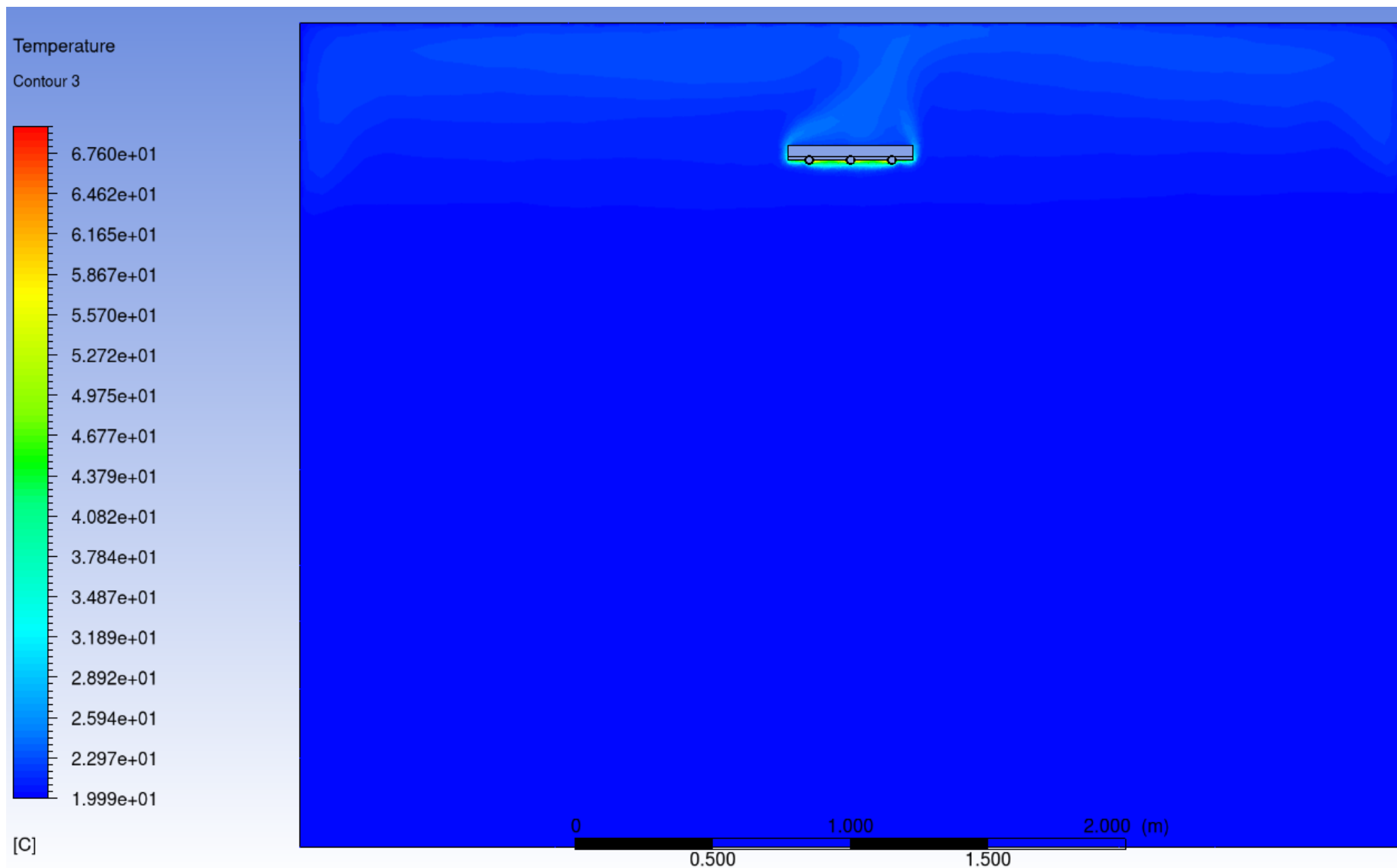


Obr. P- 23 Distribuce teploty v panelu šířkou 450 mm, teplotní rozdíl 70 K

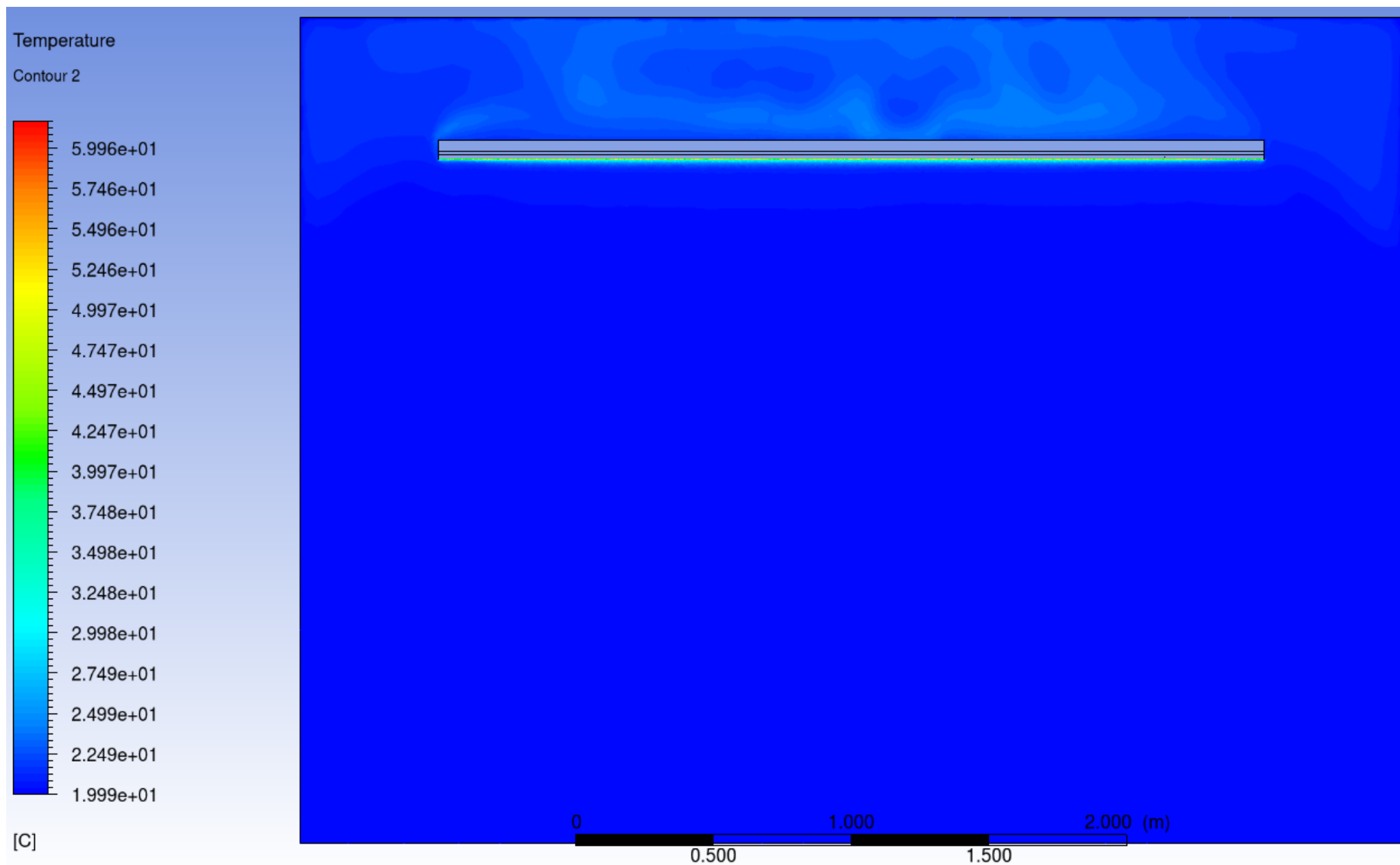


Obr. P- 24 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 70 K

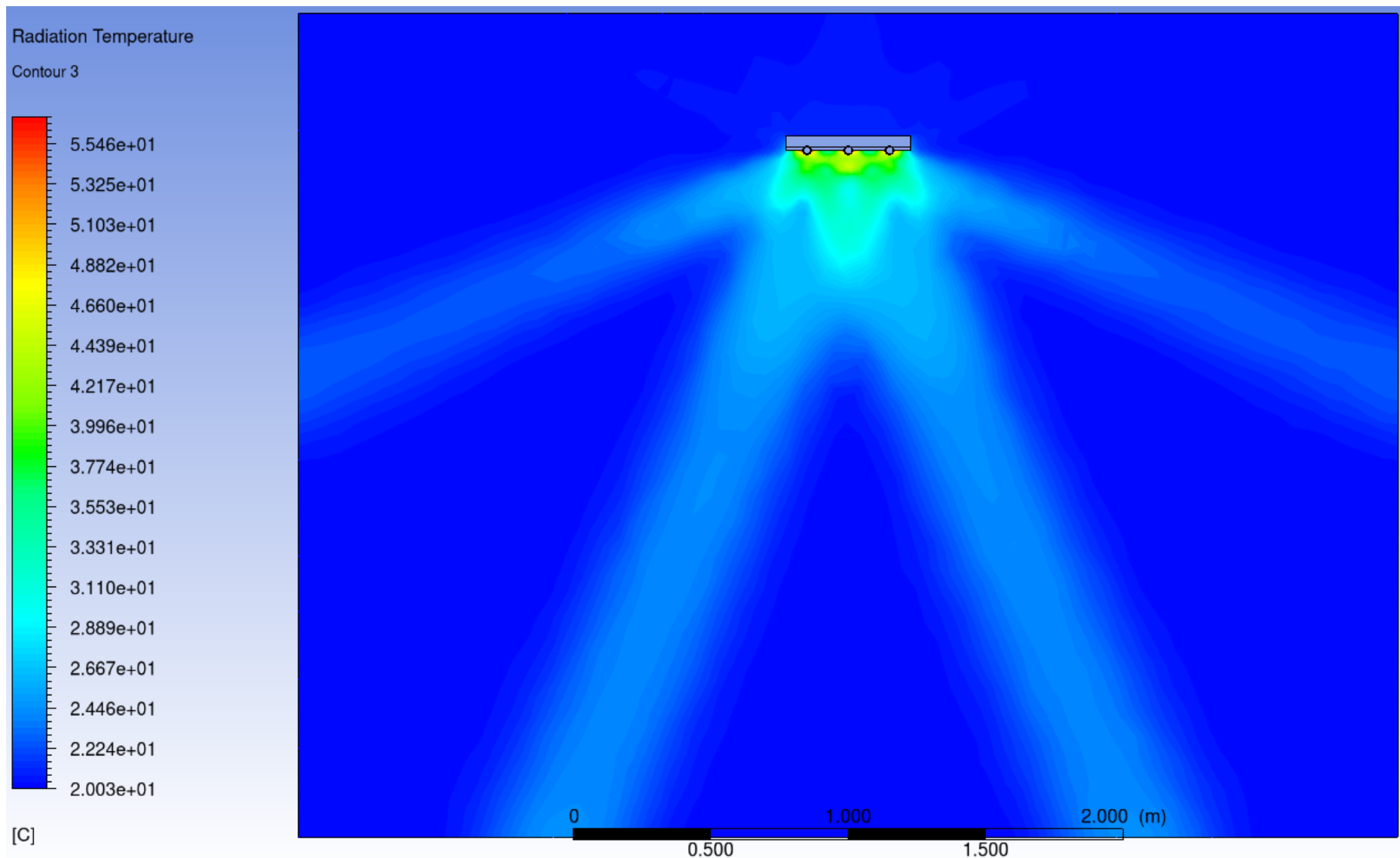




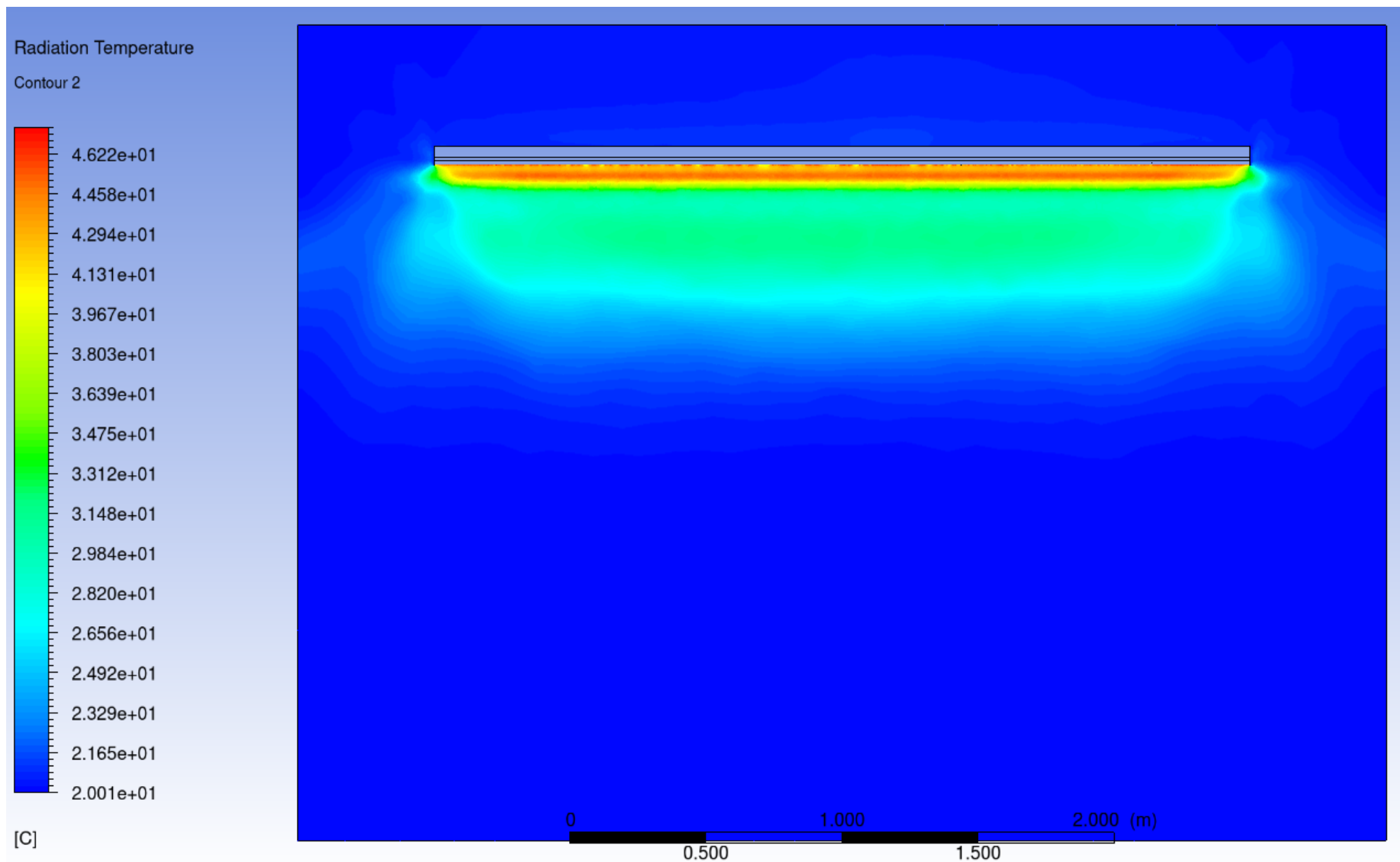
Obr. P-25 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY , Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 50 K



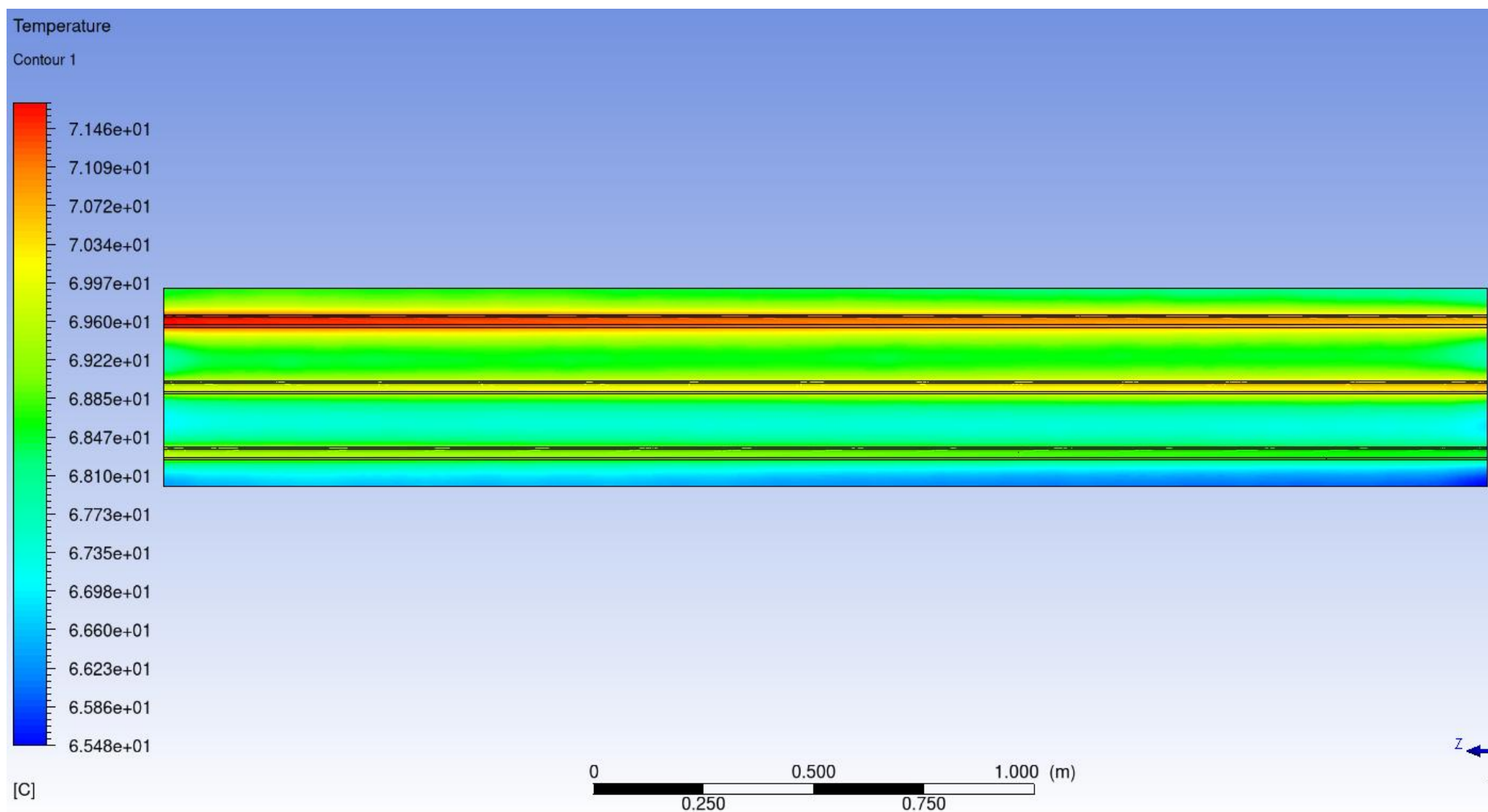
Obr. P-26 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY , X = 1,9 m, teplotní rozdíl 50 K



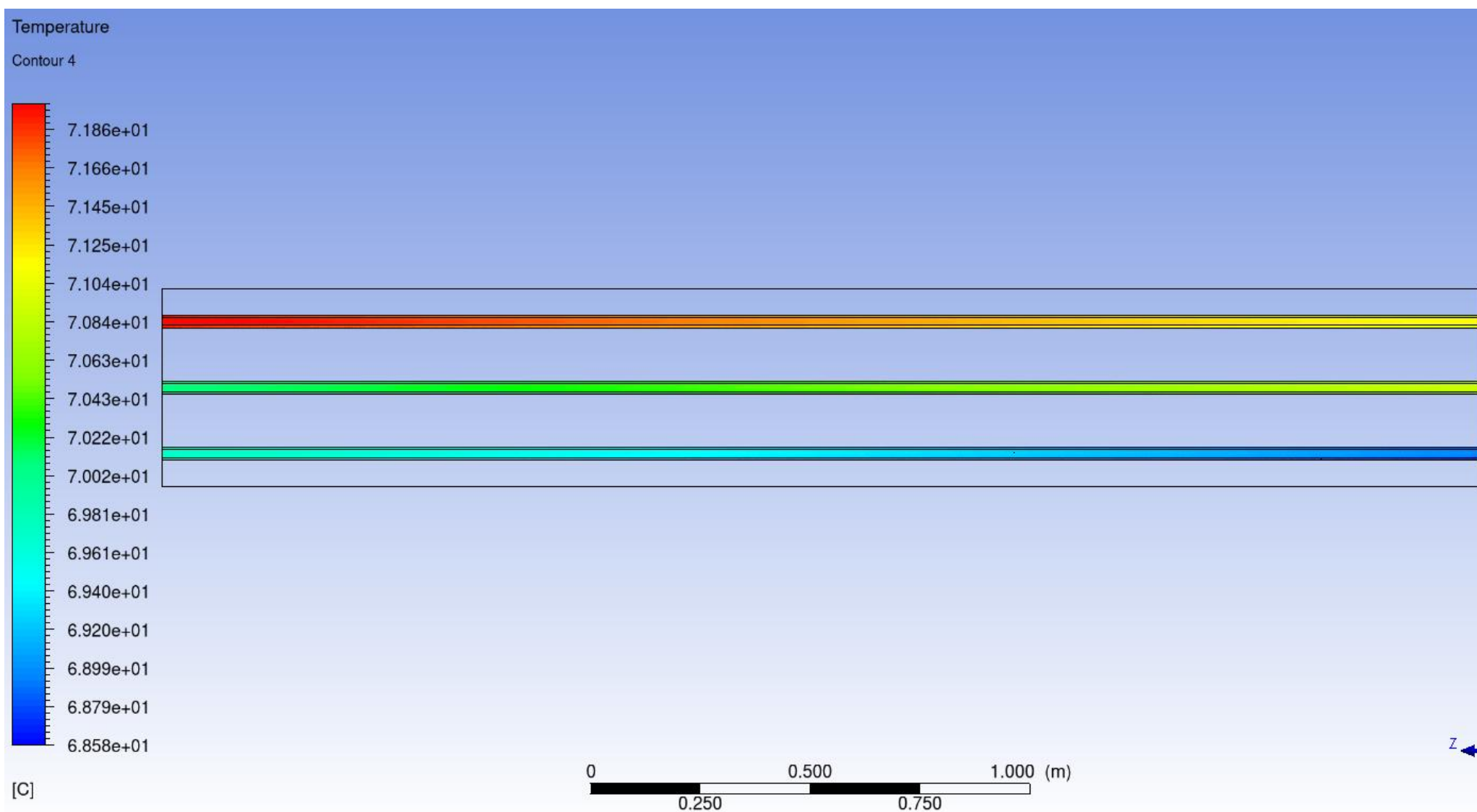
Obr. P-27 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY ,Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 50 K



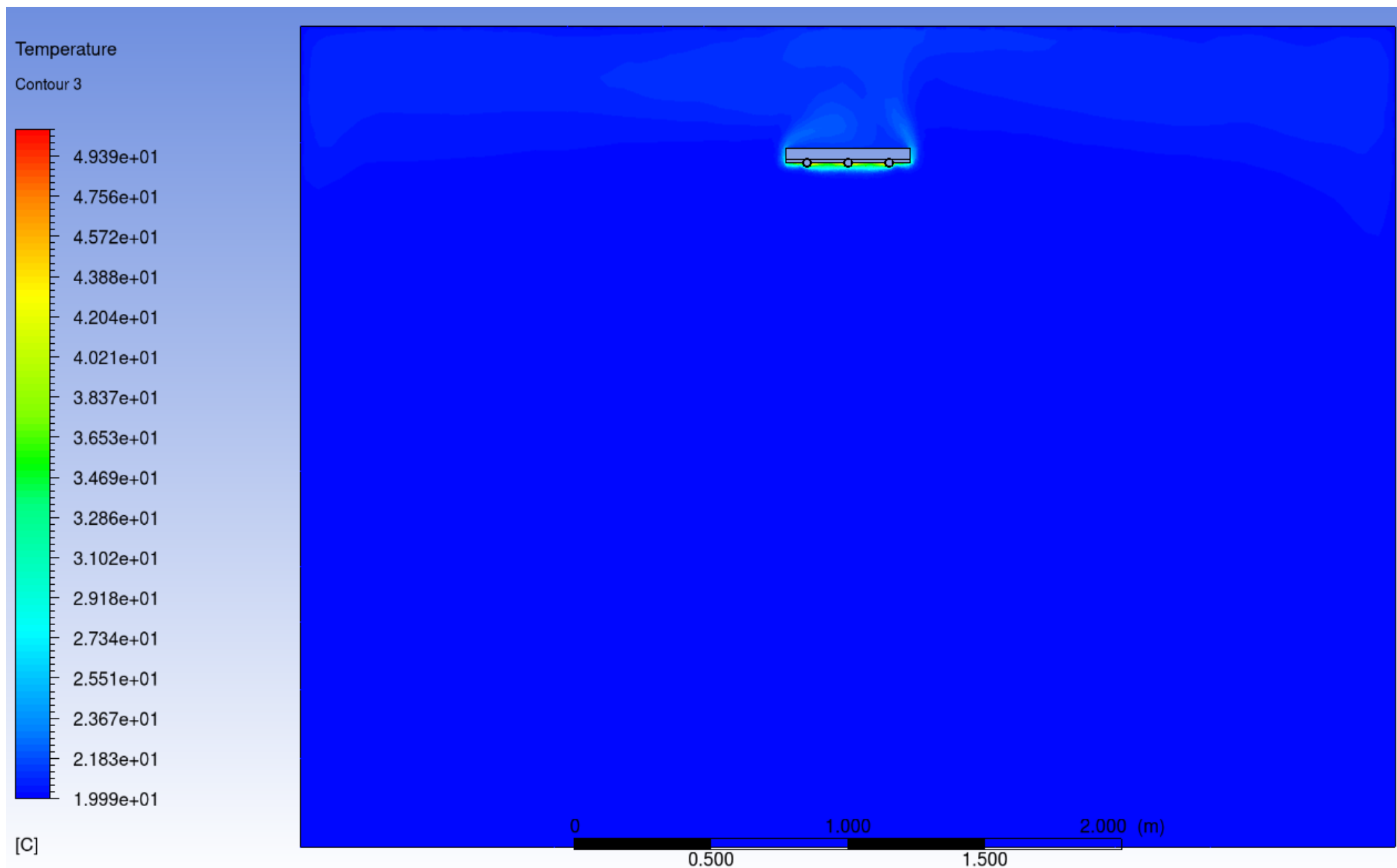
Obr. P-28 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY ,X = 1,9 m, teplotní rozdíl 50 K



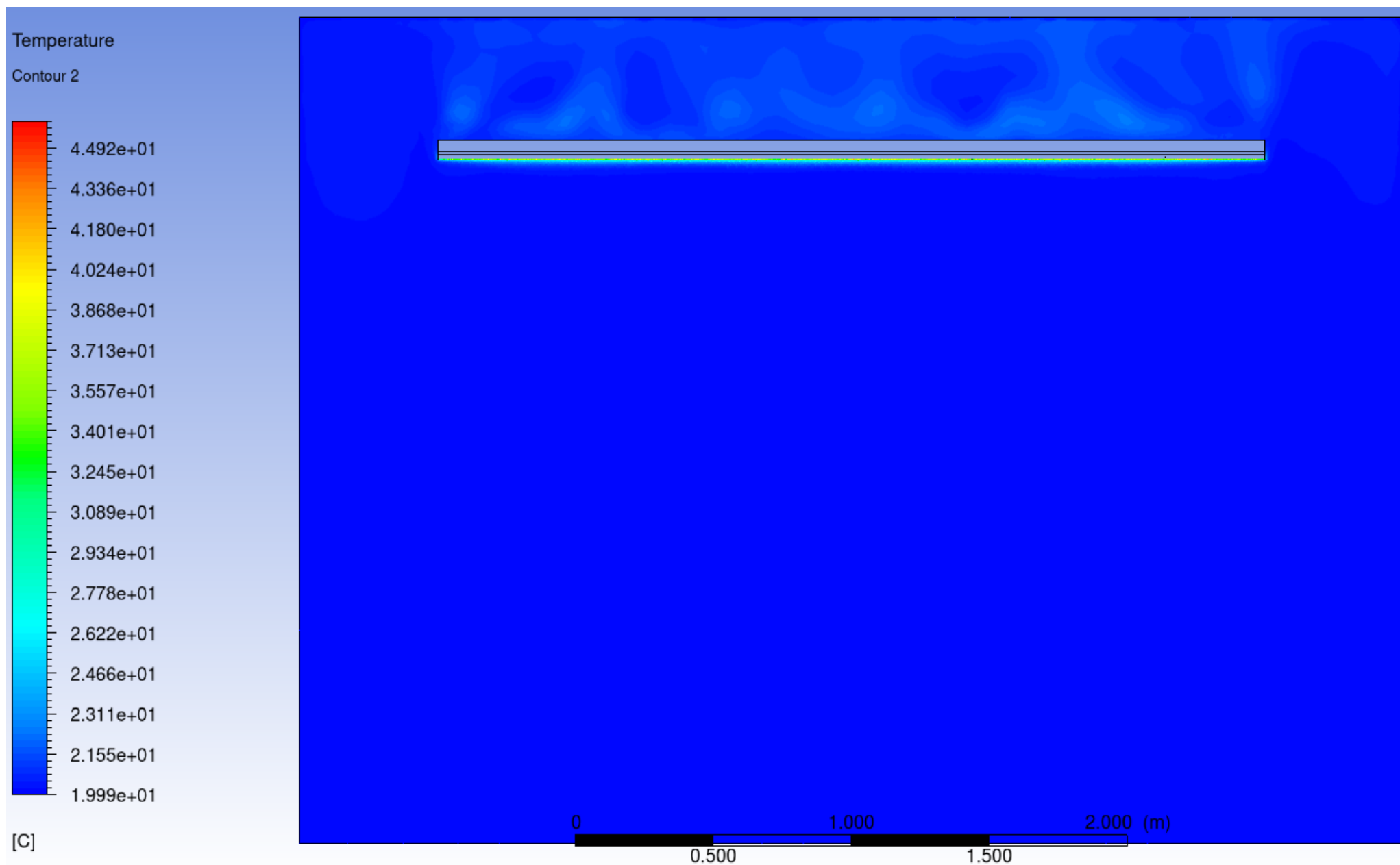
Obr. P- 29 Distribuce teploty v panelu šířkou 450 mm, teplotní rozdíl 50 K



Obr. P- 30 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 50 K

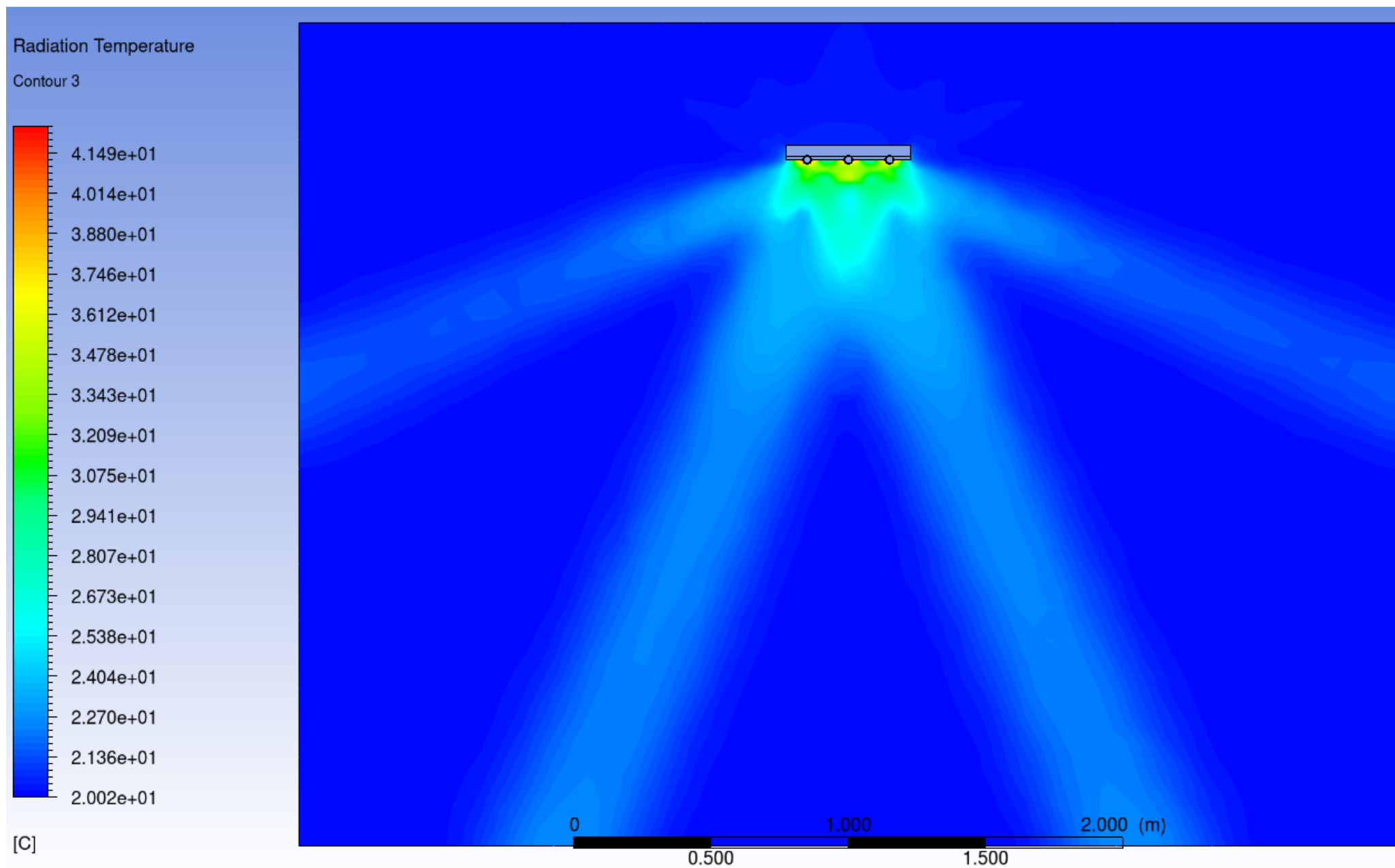


Obr. P-31 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY , Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 30 K

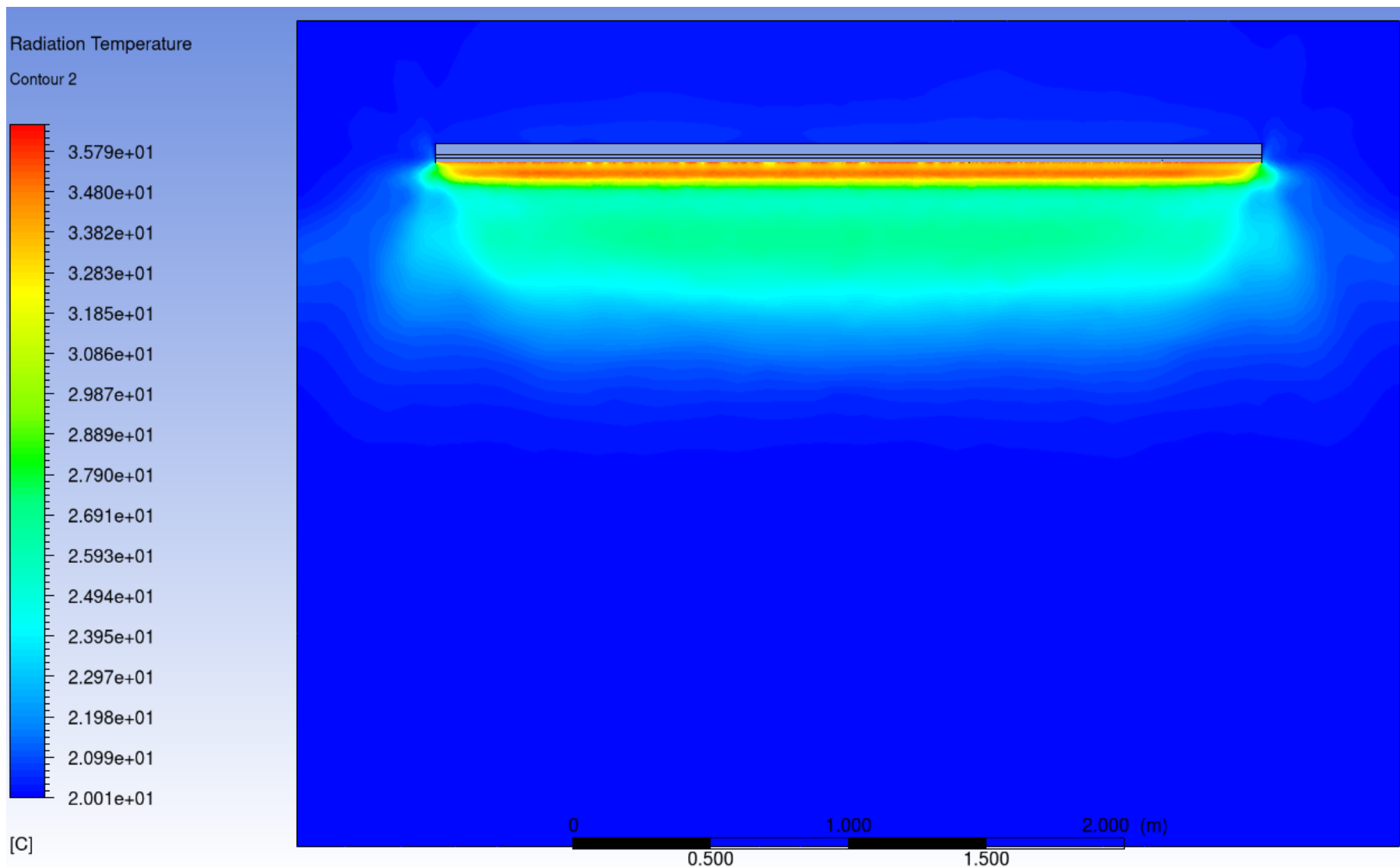


Obr. P-32 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY , X = 1,9 m, teplotní rozdíl 30 K

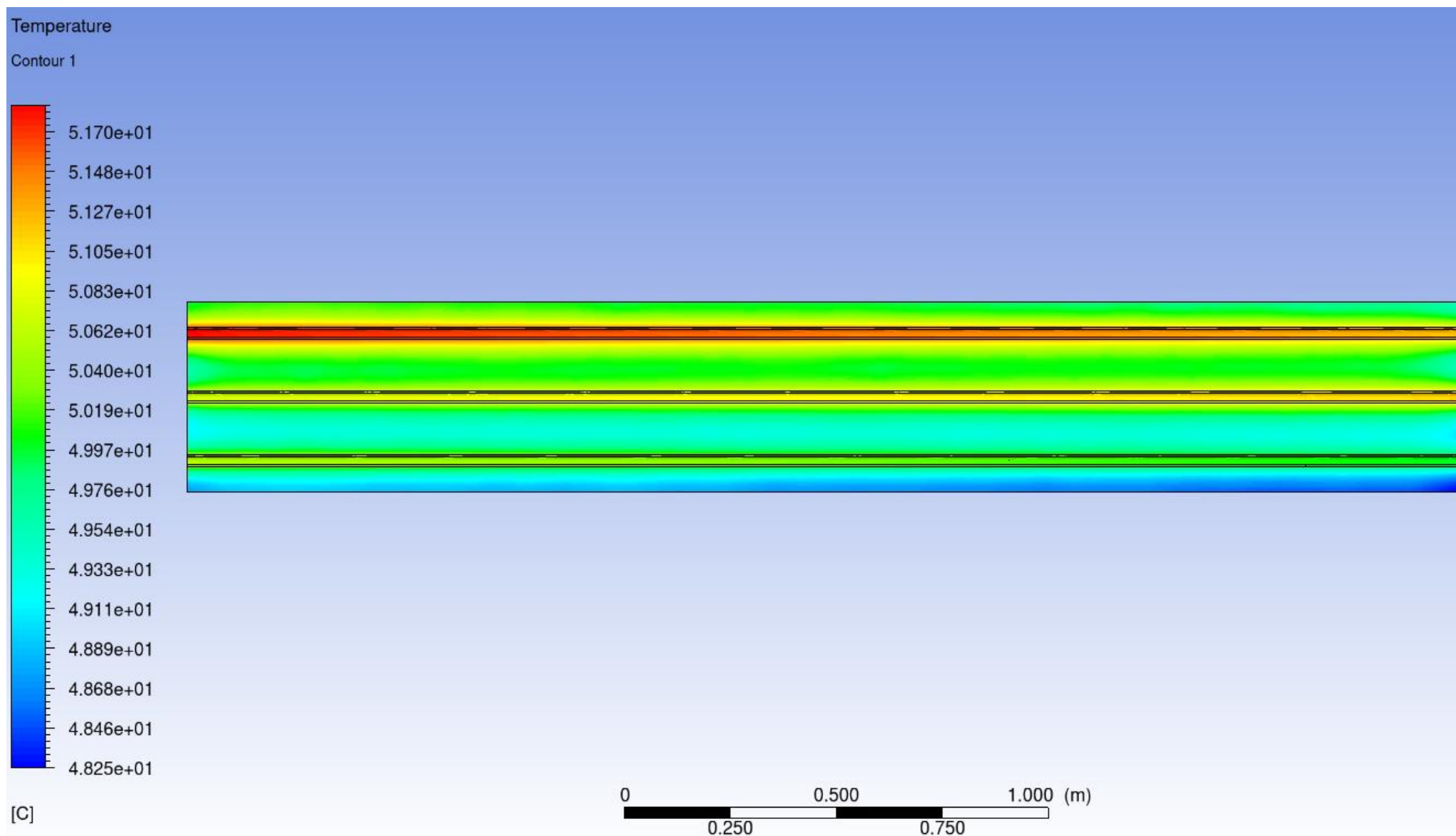




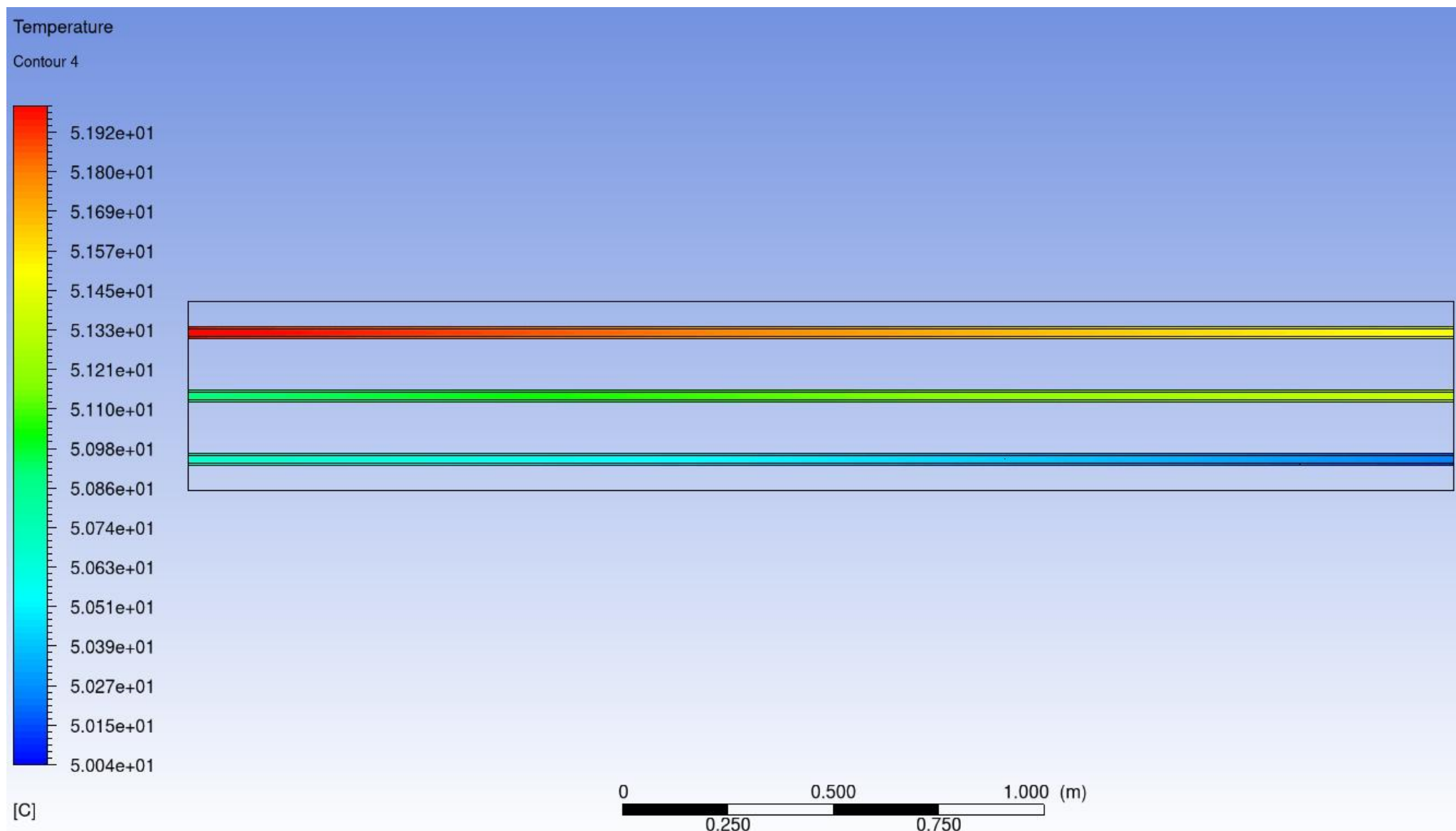
Obr. P-33 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY ,Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 30 K



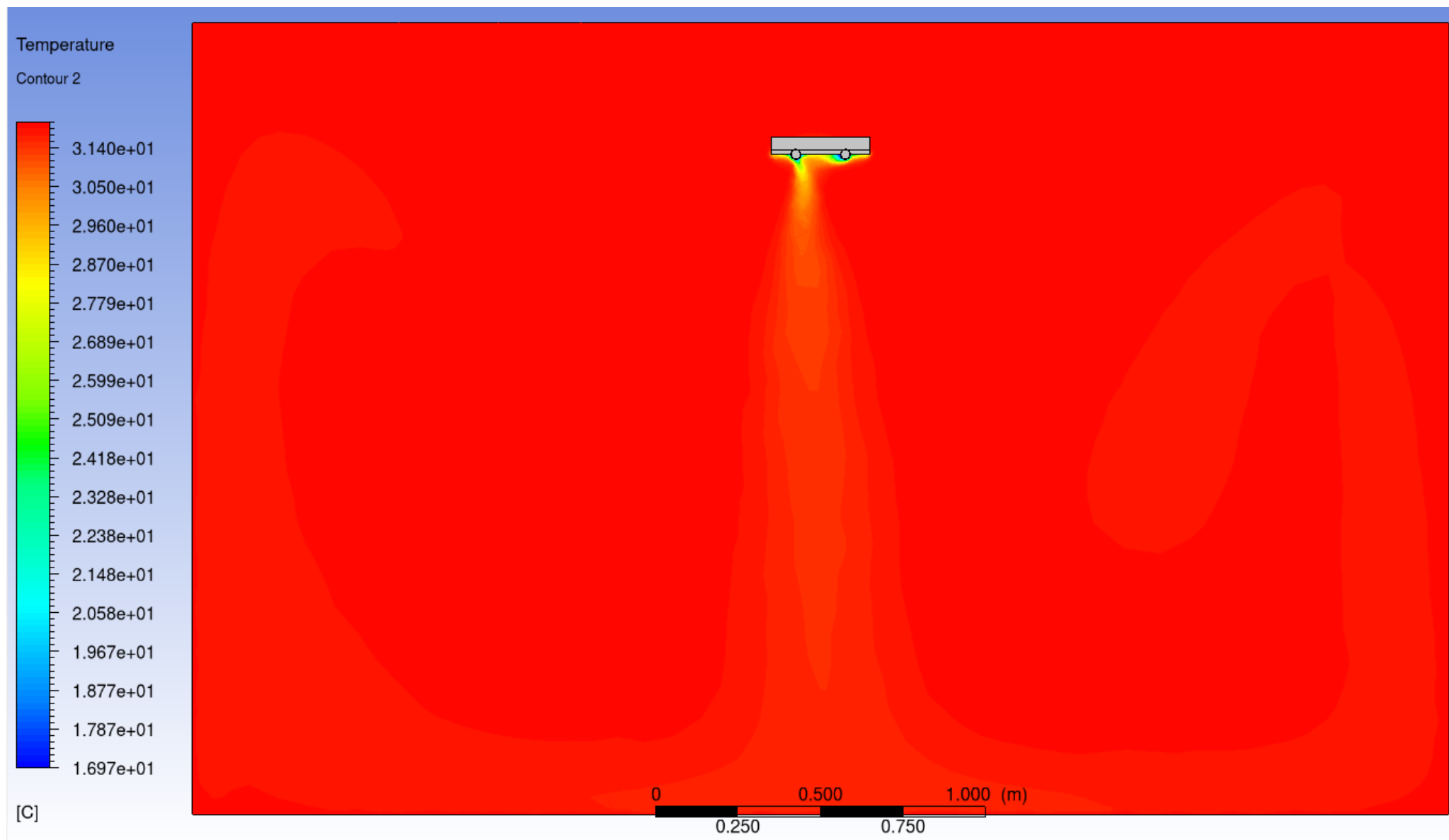
Obr. P-34 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY ,X = 1,9 m, teplotní rozdíl 30 K



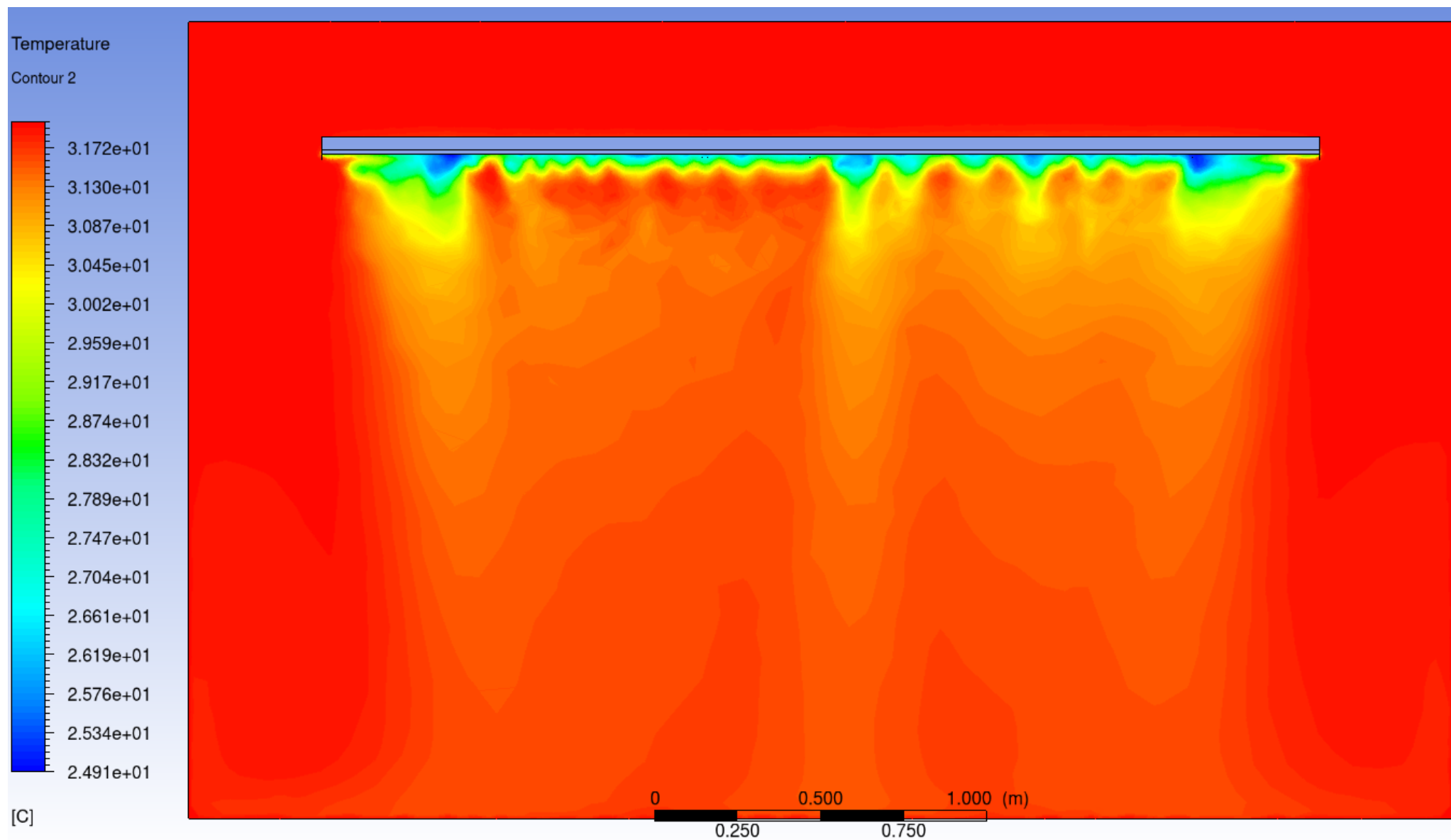
Obr. P- 35 Distribuce teploty v panelu šířkou 450 mm, teplotní rozdíl 30 K



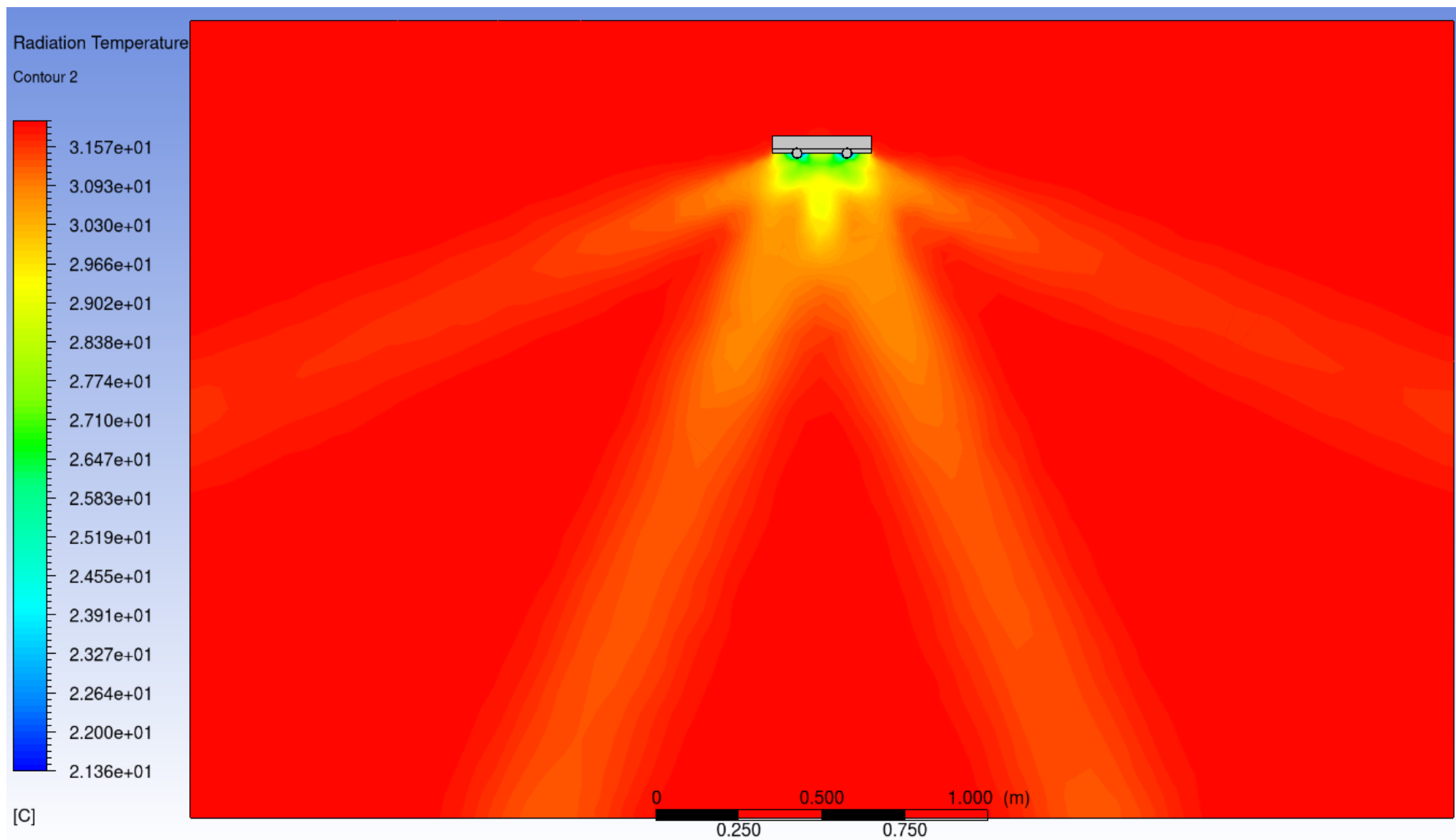
Obr. P- 36 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 30 K



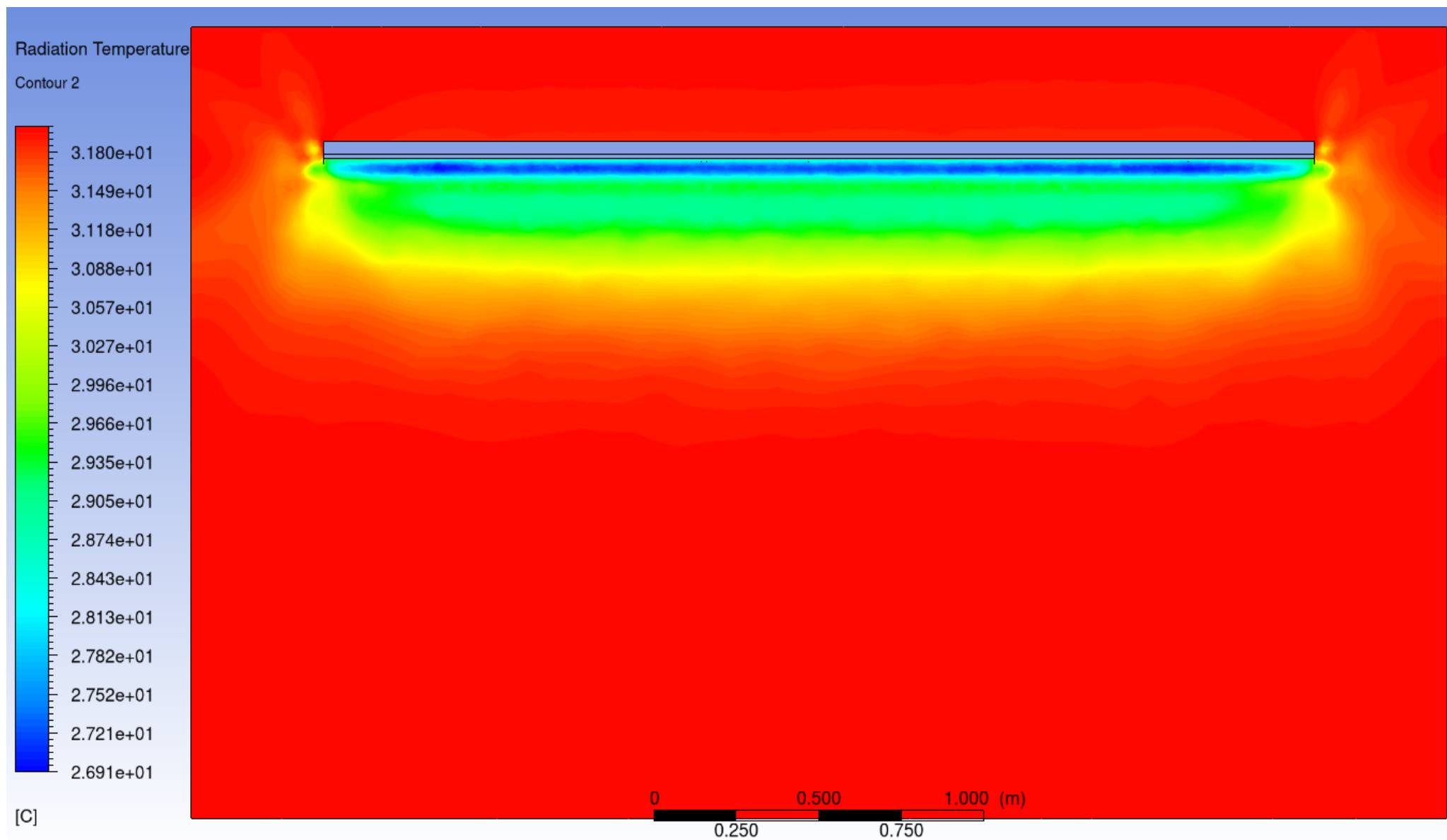
Obr. P-37 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY , Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 15 K



Obr. P-38 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY , X = 1,9 m, teplotní rozdíl 15 K

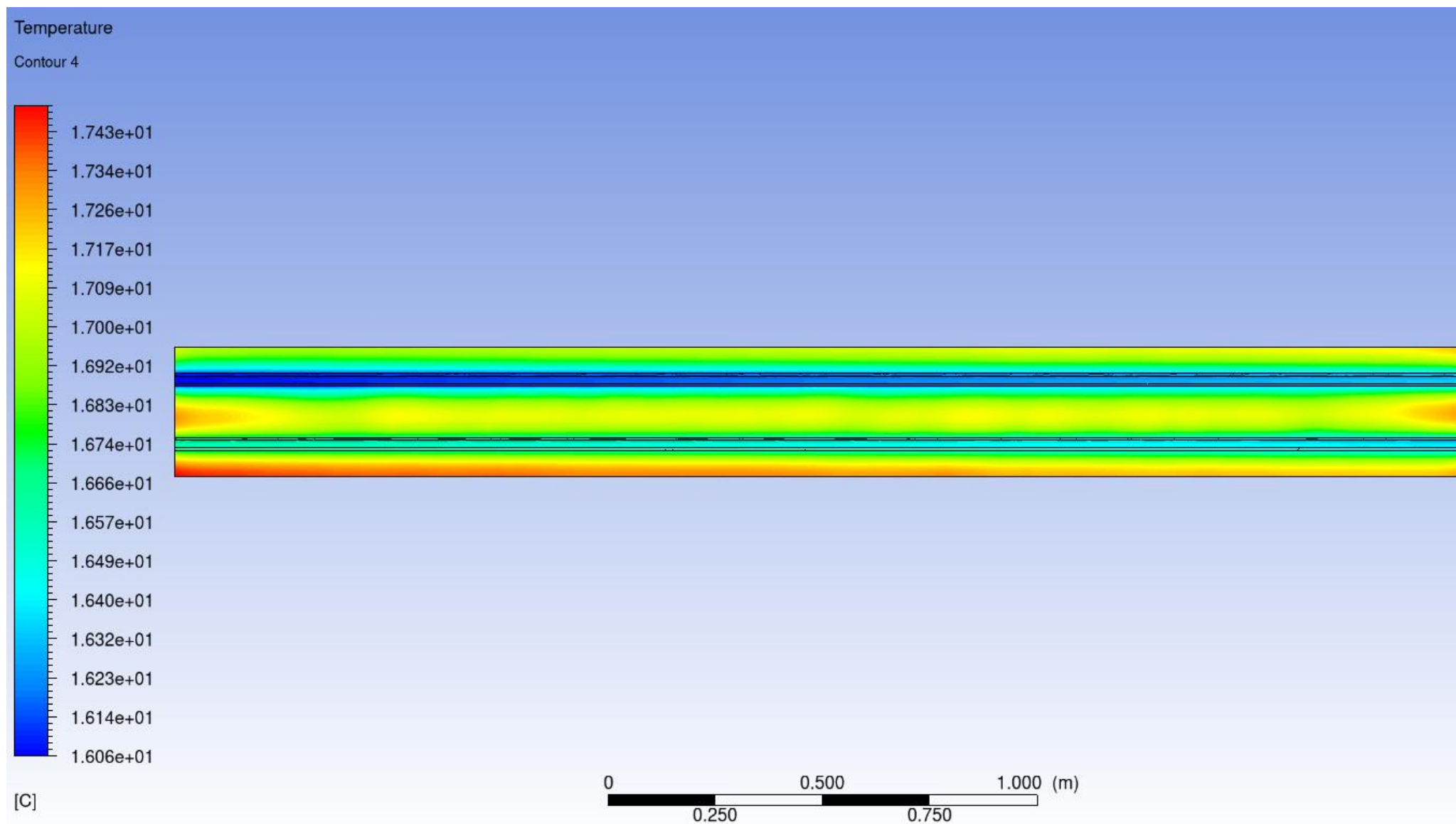


Obr. P-39 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY ,Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 15 K

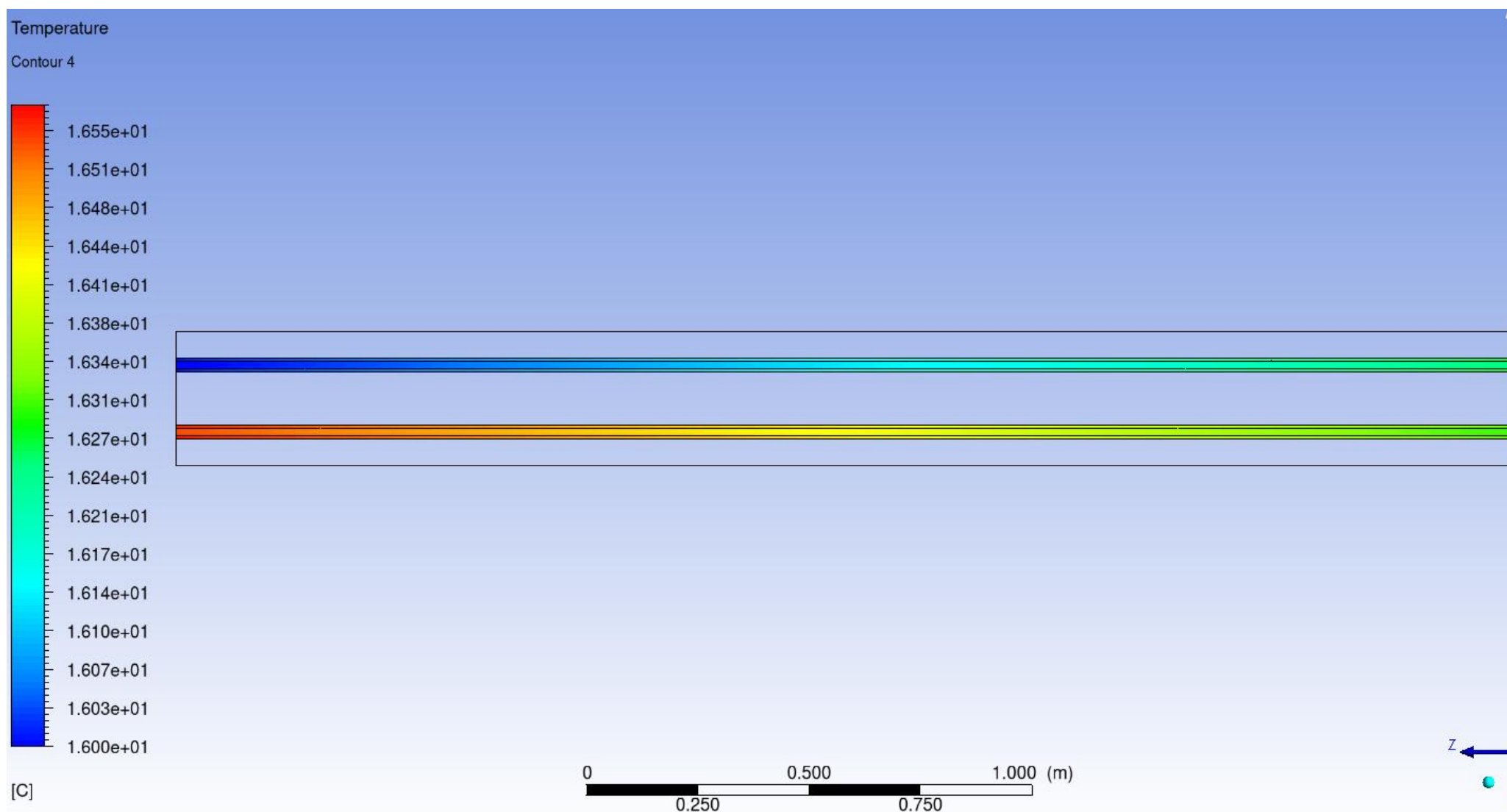


Obr. P-40 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY ,X = 1,9 m, teplotní rozdíl 15 K

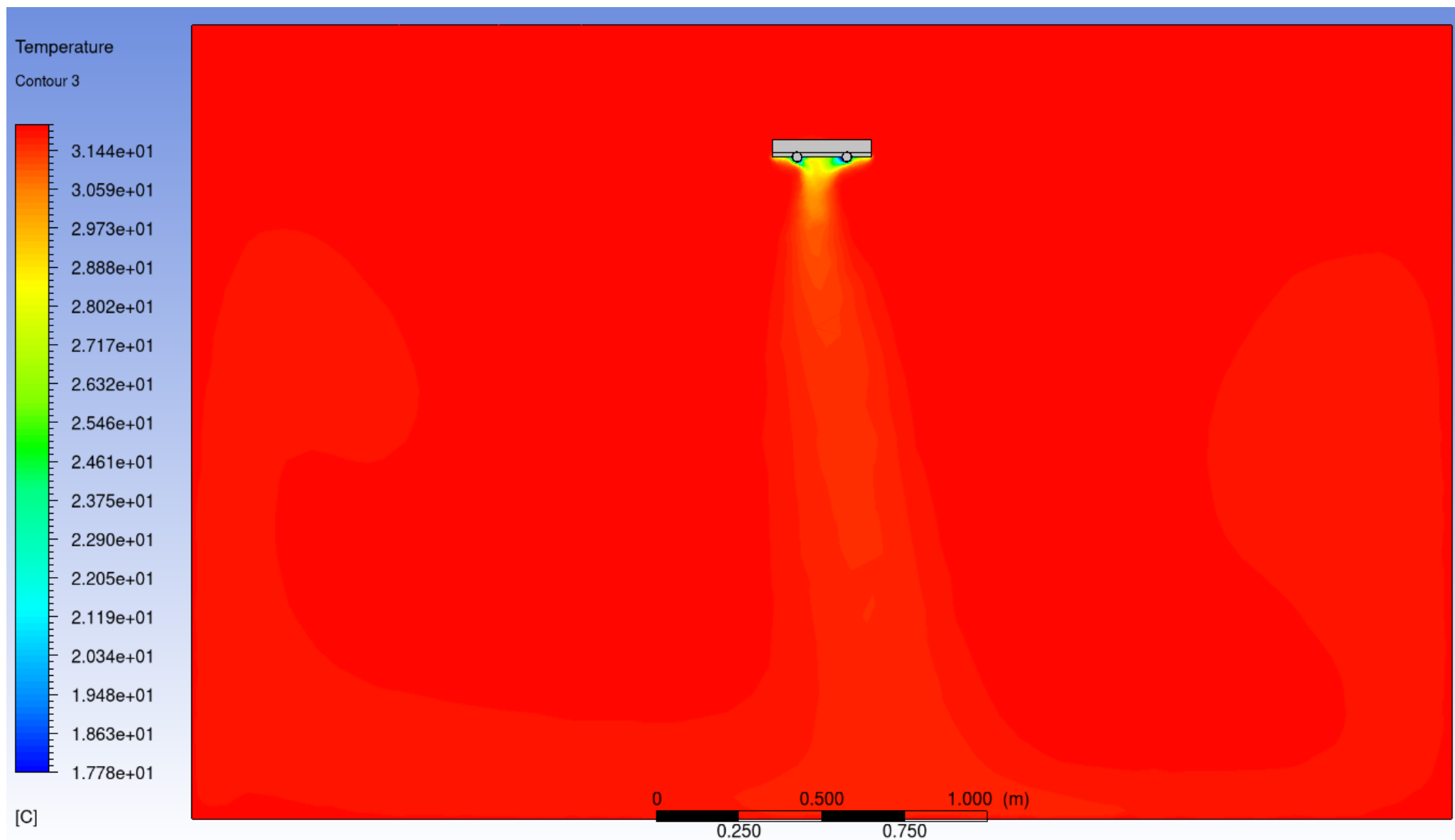




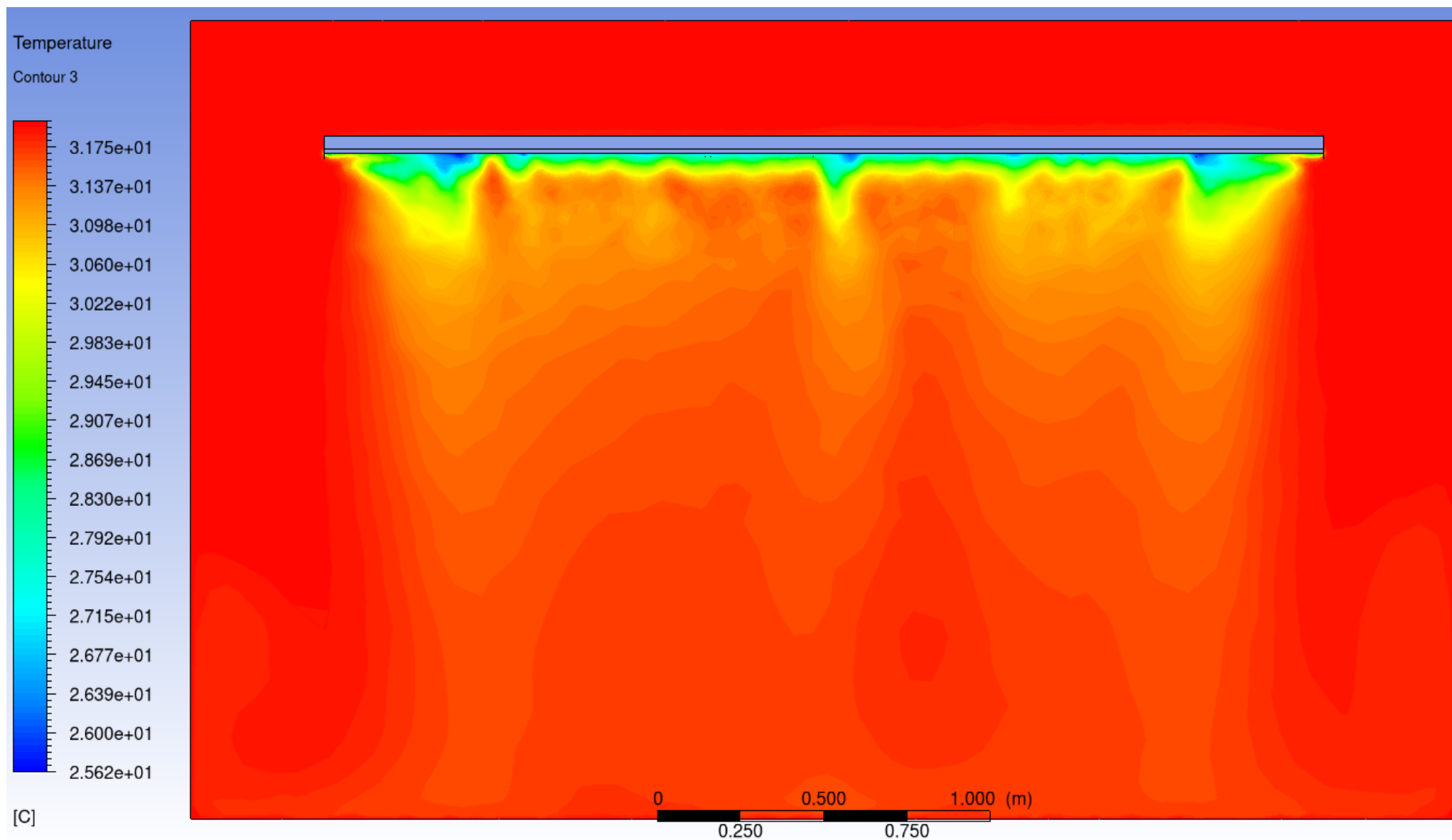
Obr. P- 41 Distribuce teploty v panelu šířkou 300 mm, teplotní rozdíl 15 K



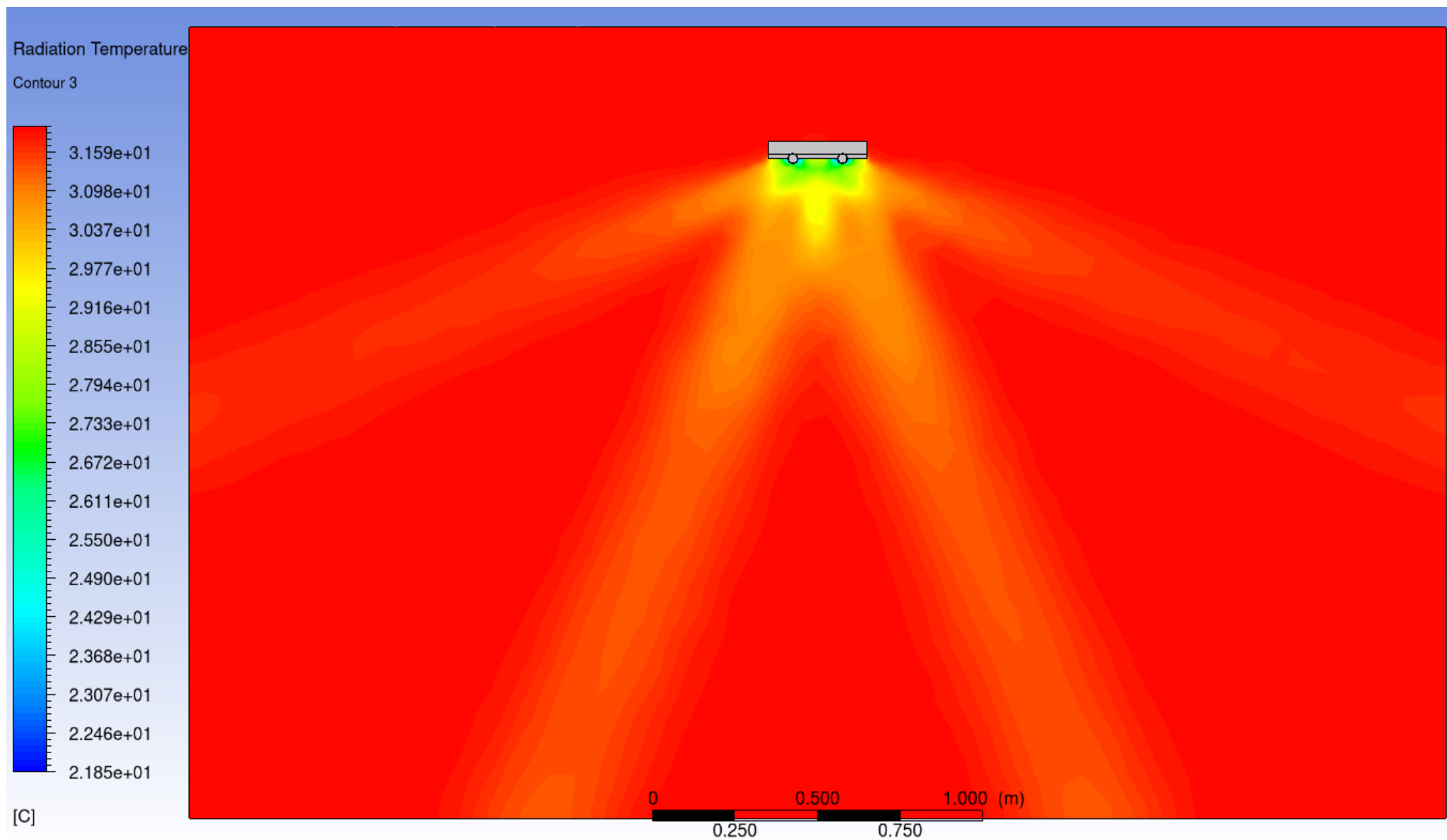
Obr. P- 42 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 15 K



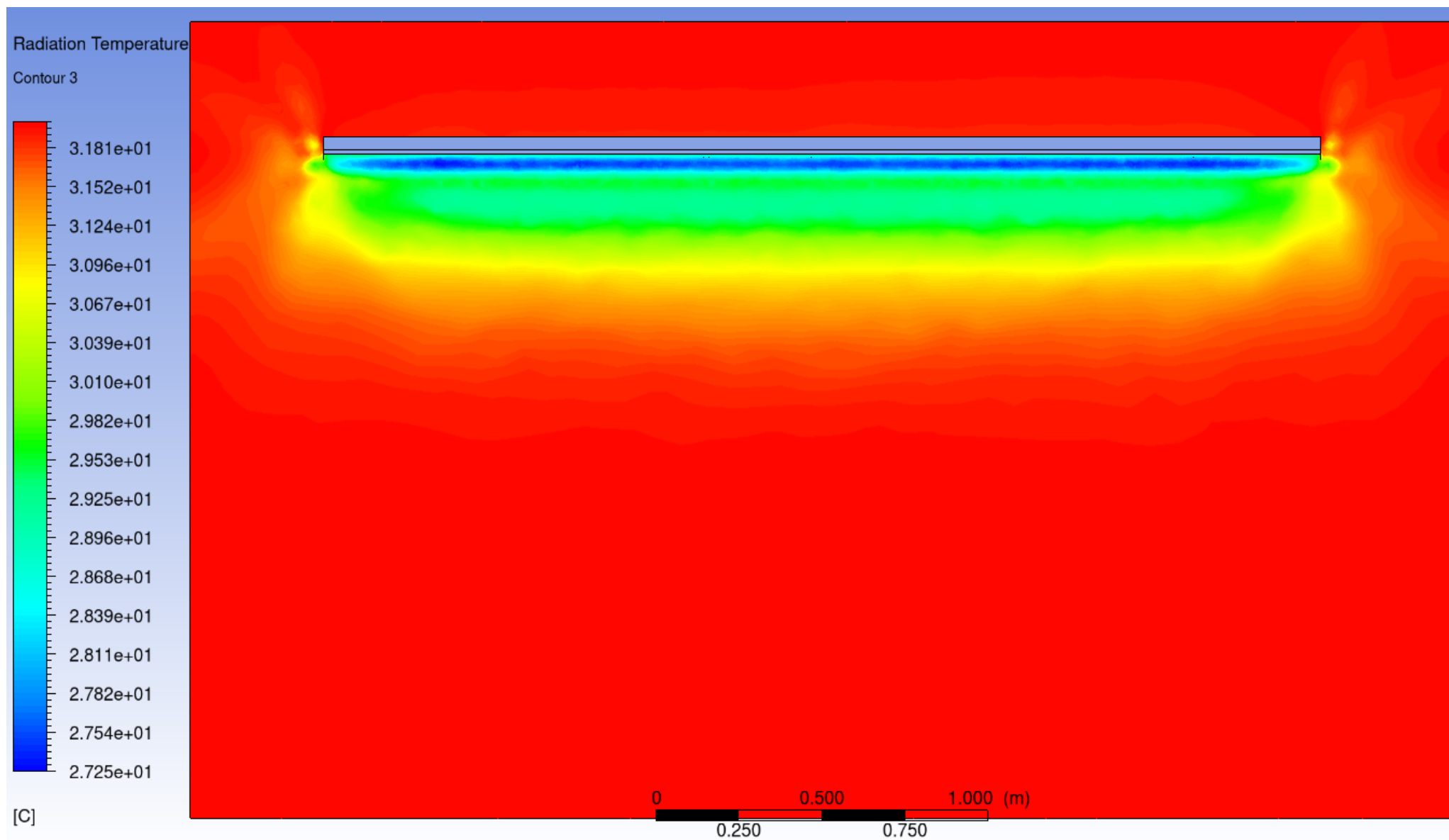
Obr. P-43 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY , Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 14 K



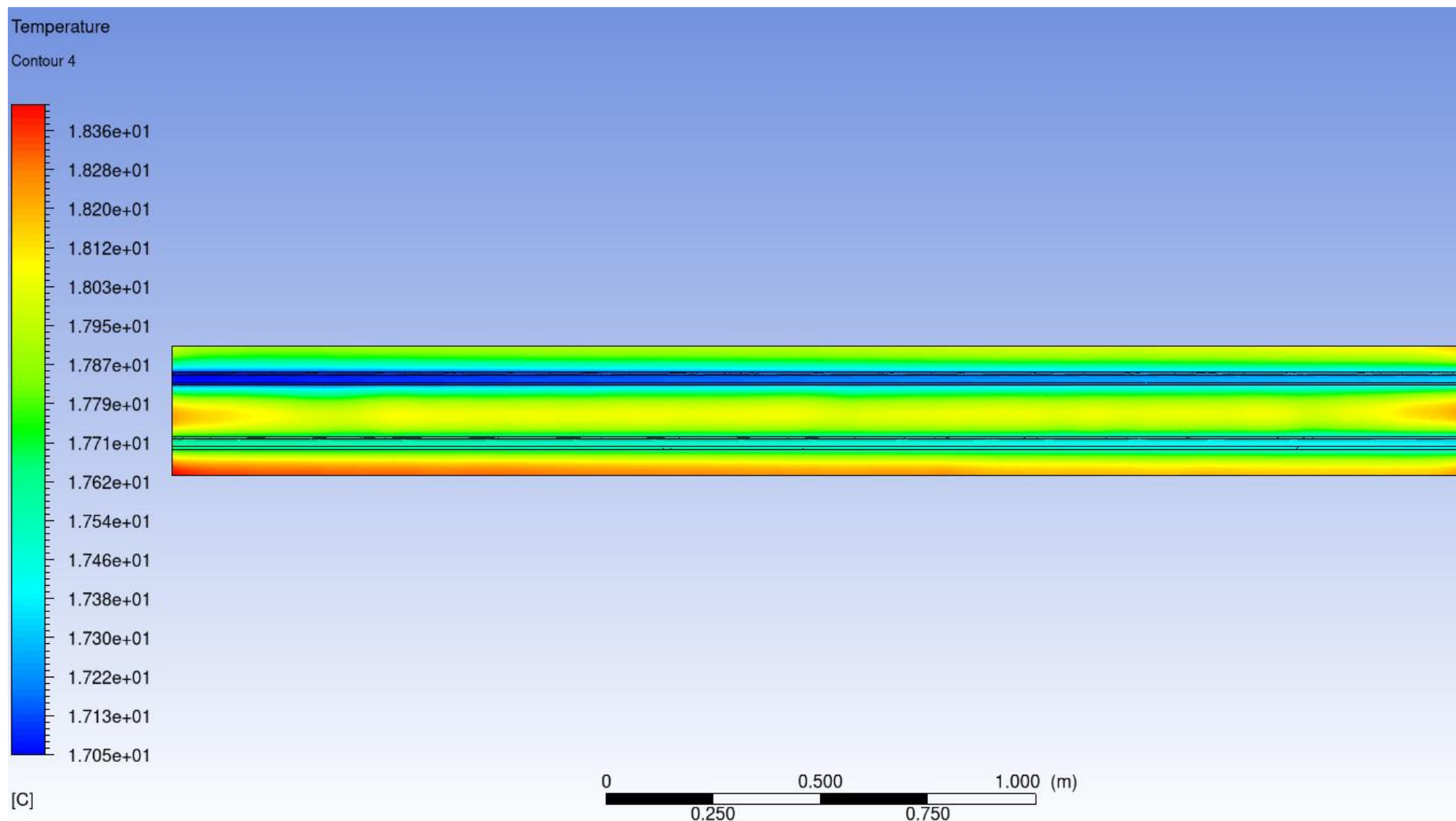
Obr. P-44 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY , X = 1,9 m, teplotní rozdíl 14 K



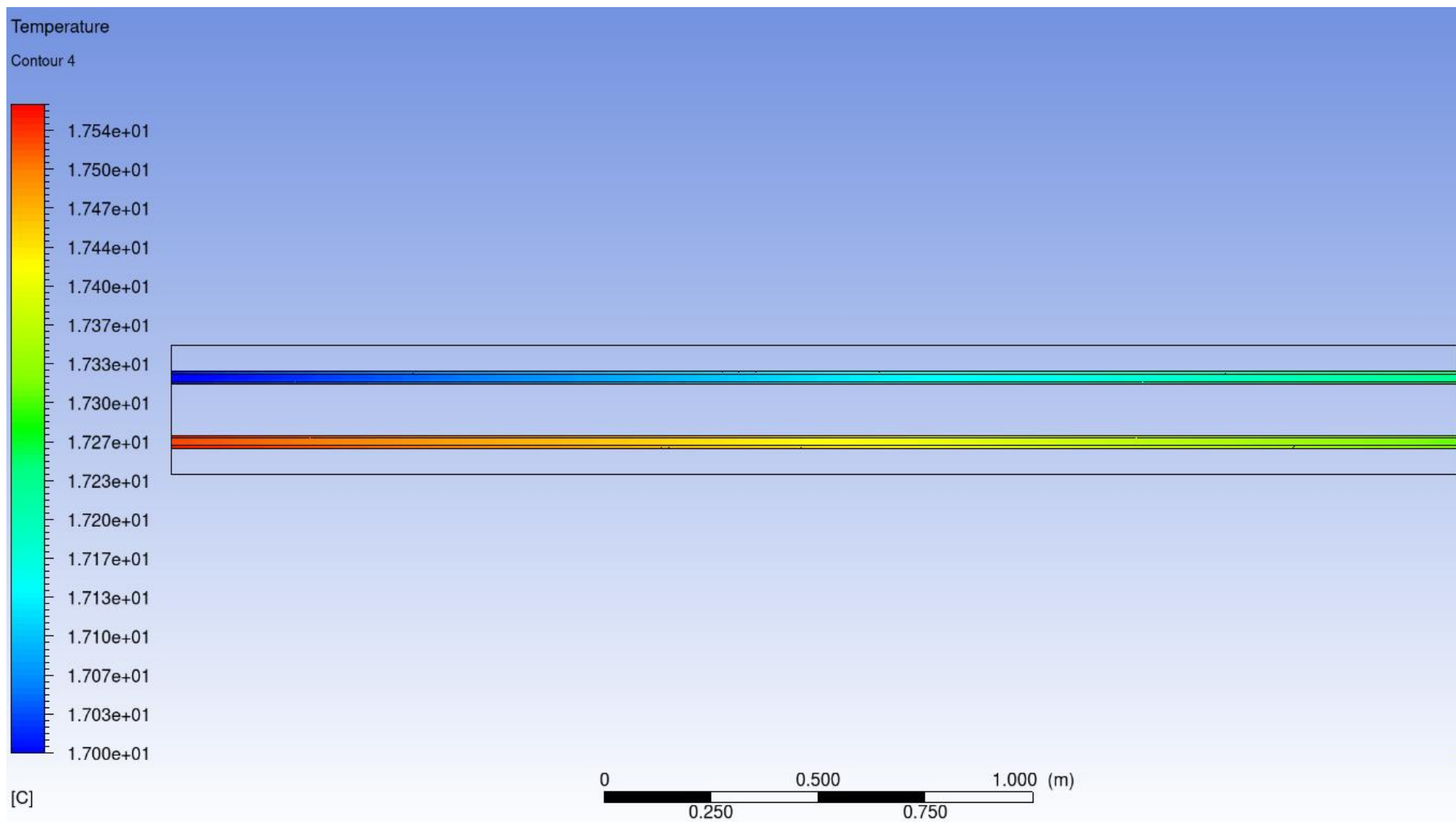
Obr. P-45 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY ,Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 14 K



Obr. P-46 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY ,X = 1,9 m, teplotní rozdíl 14 K

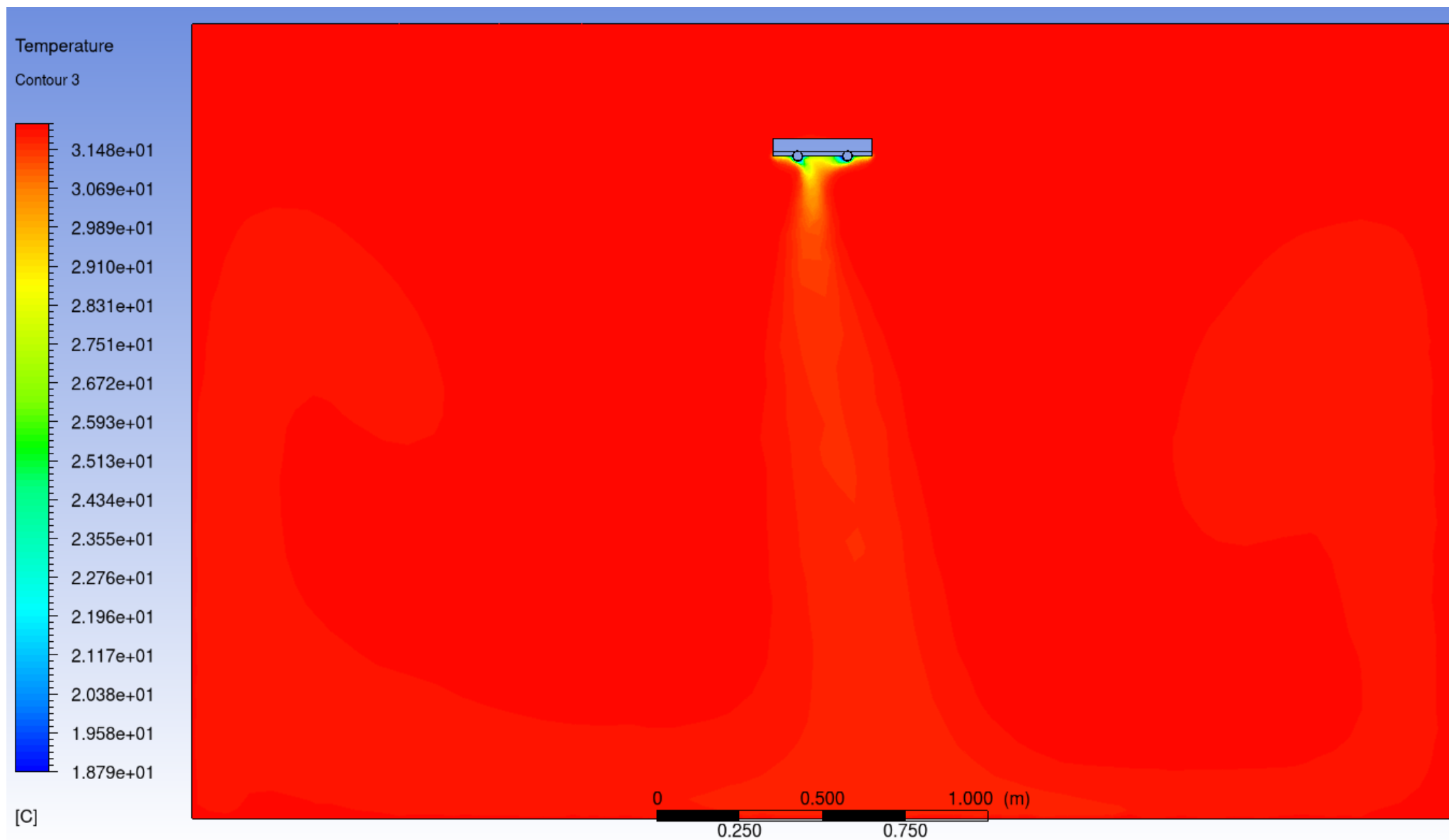


Obr. P- 47 Distribuce teploty v panelu šířkou 300 mm, teplotní rozdíl 14 K

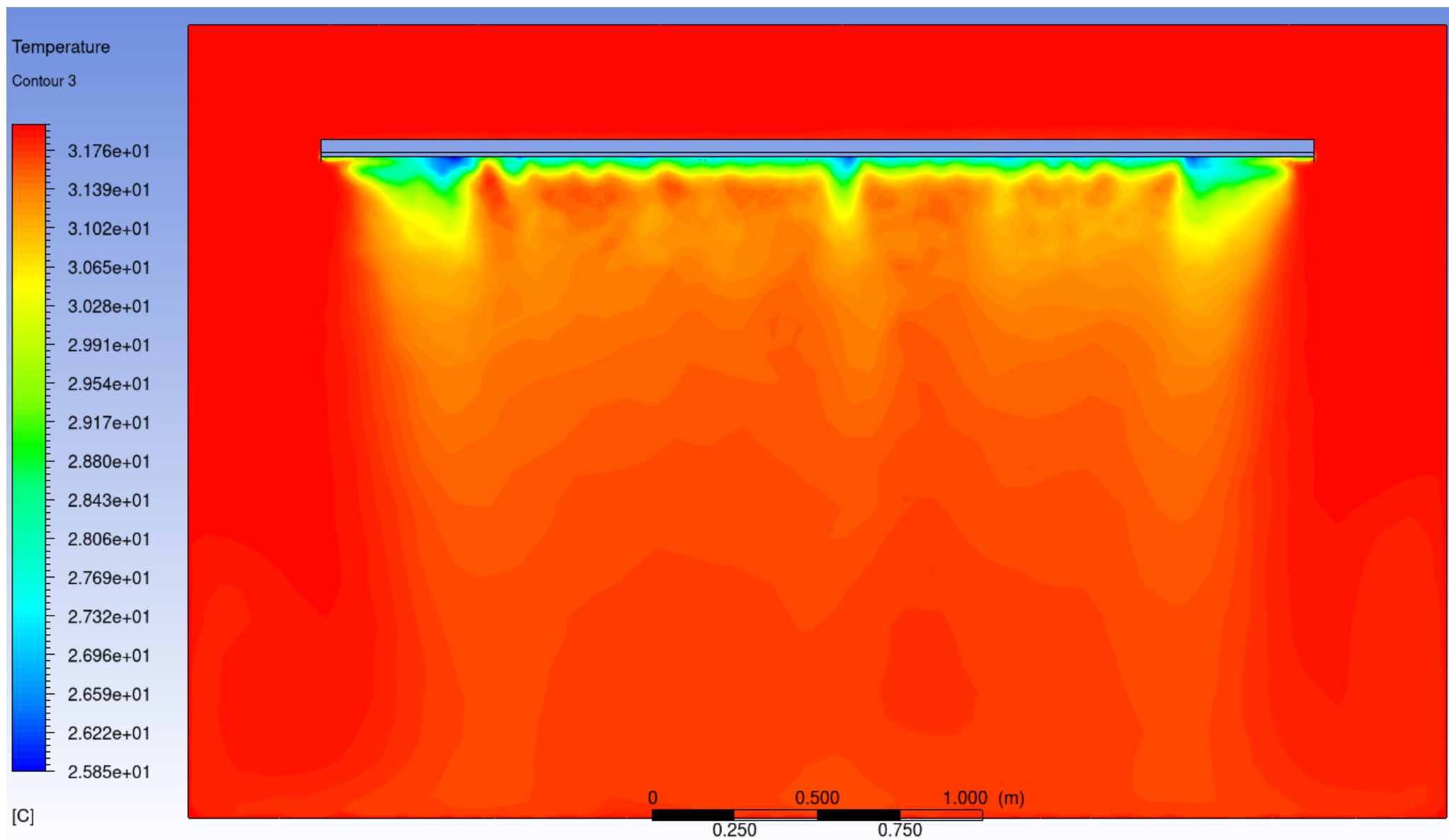


Obr. P- 48 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 14 K

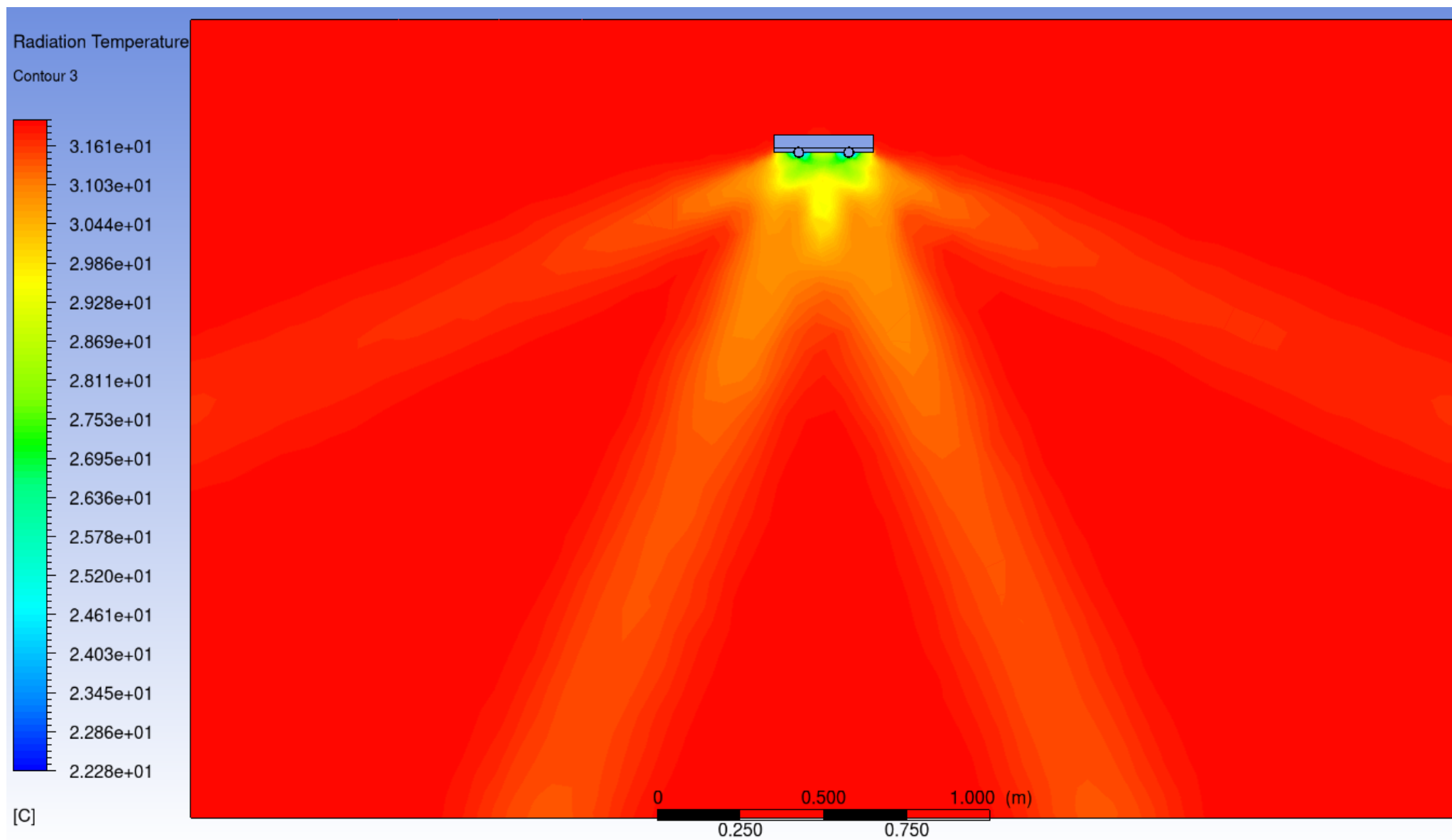




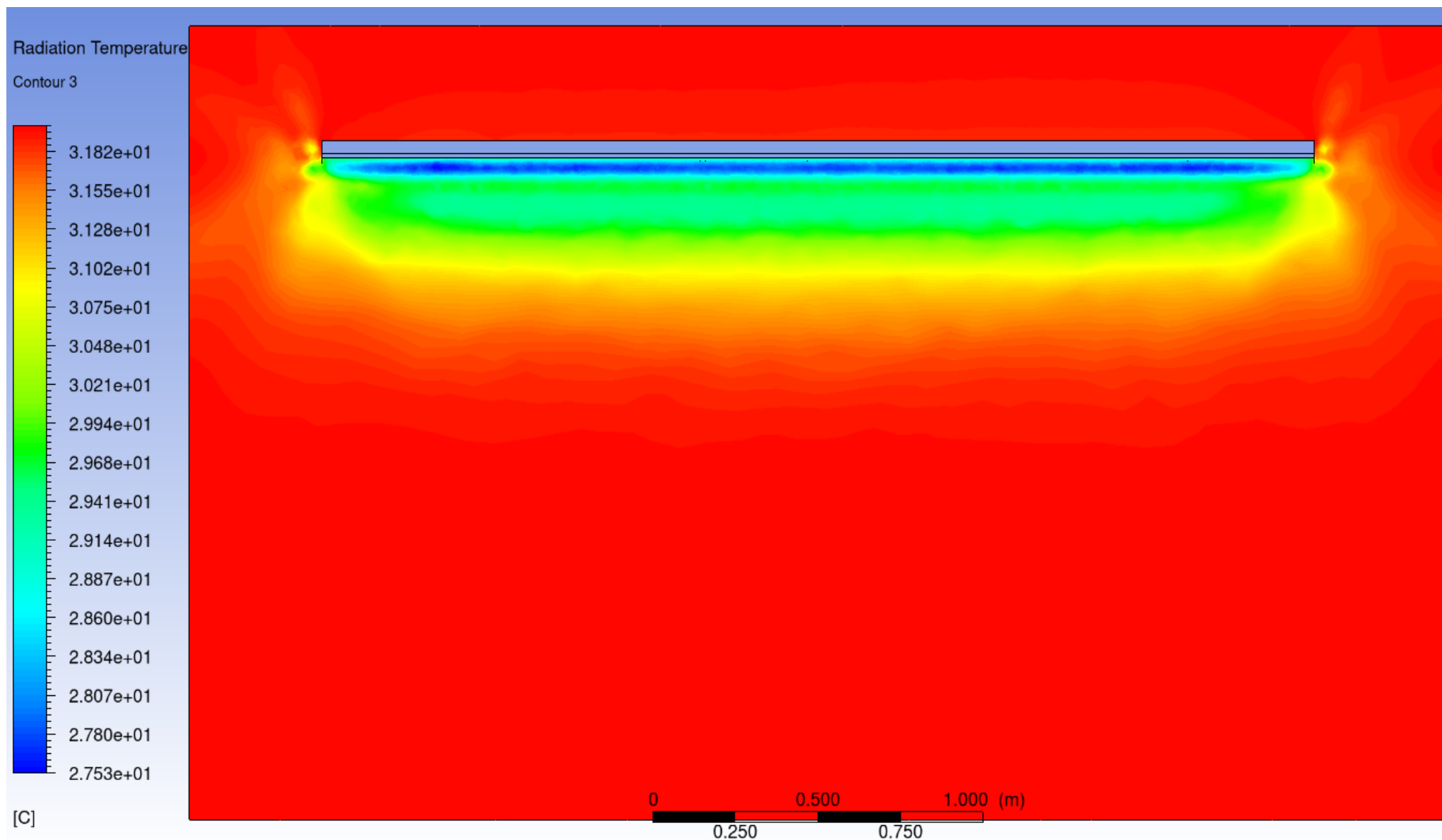
Obr. P-49 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY , Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 13 K



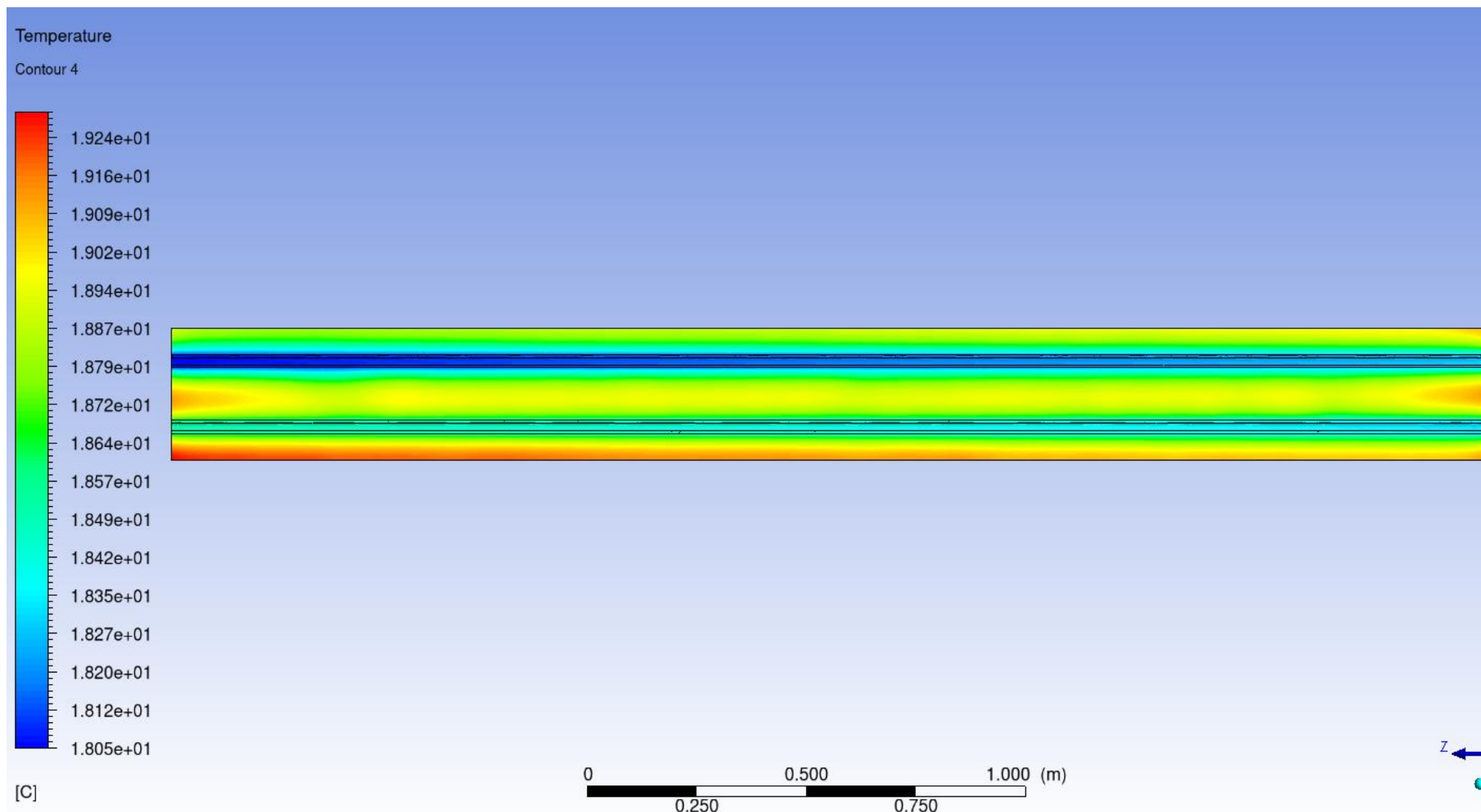
Obr. P-50 Teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY , X = 1,9 m, teplotní rozdíl 13 K



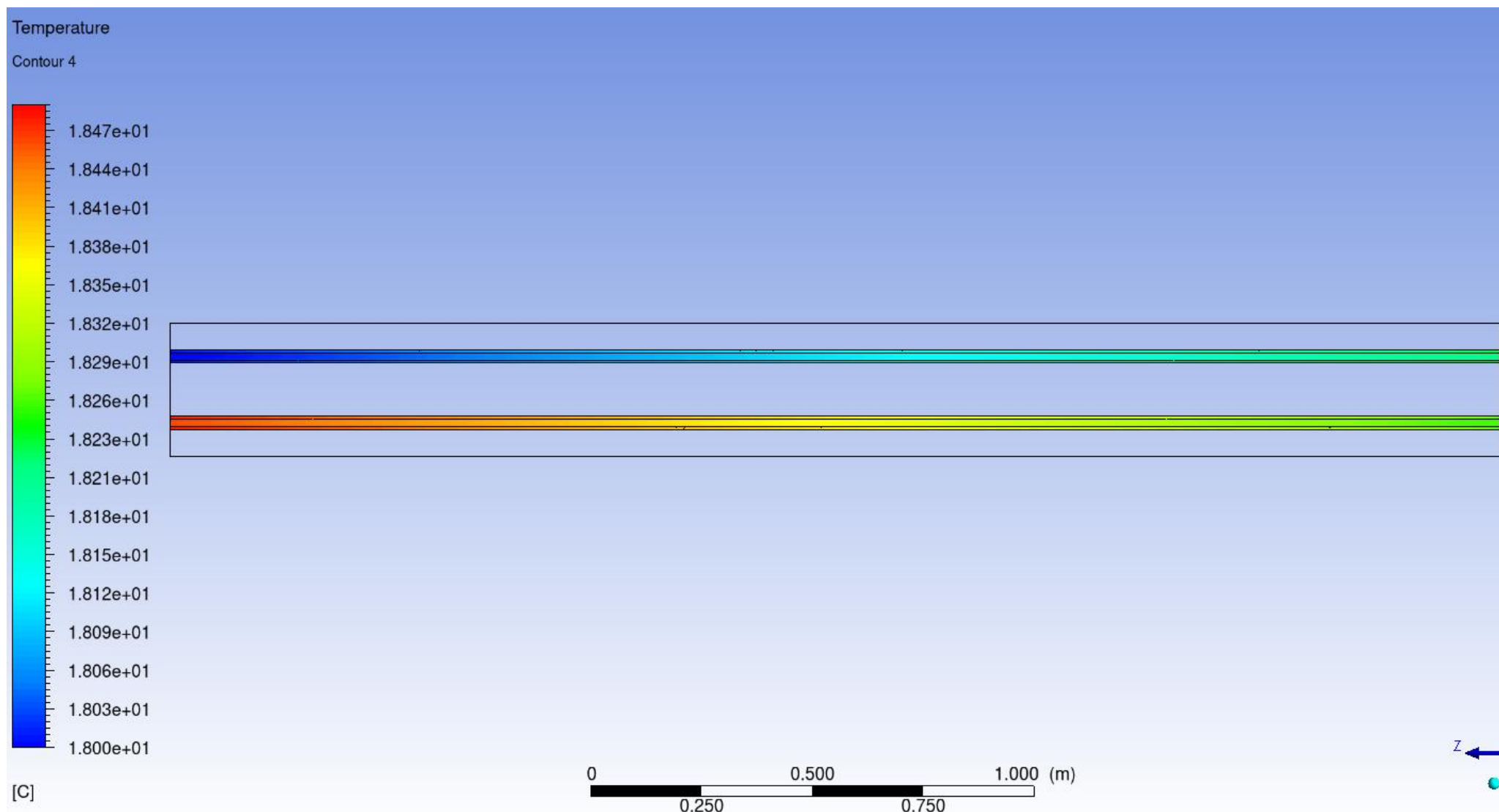
Obr. P-51 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru XY ,Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 13 K



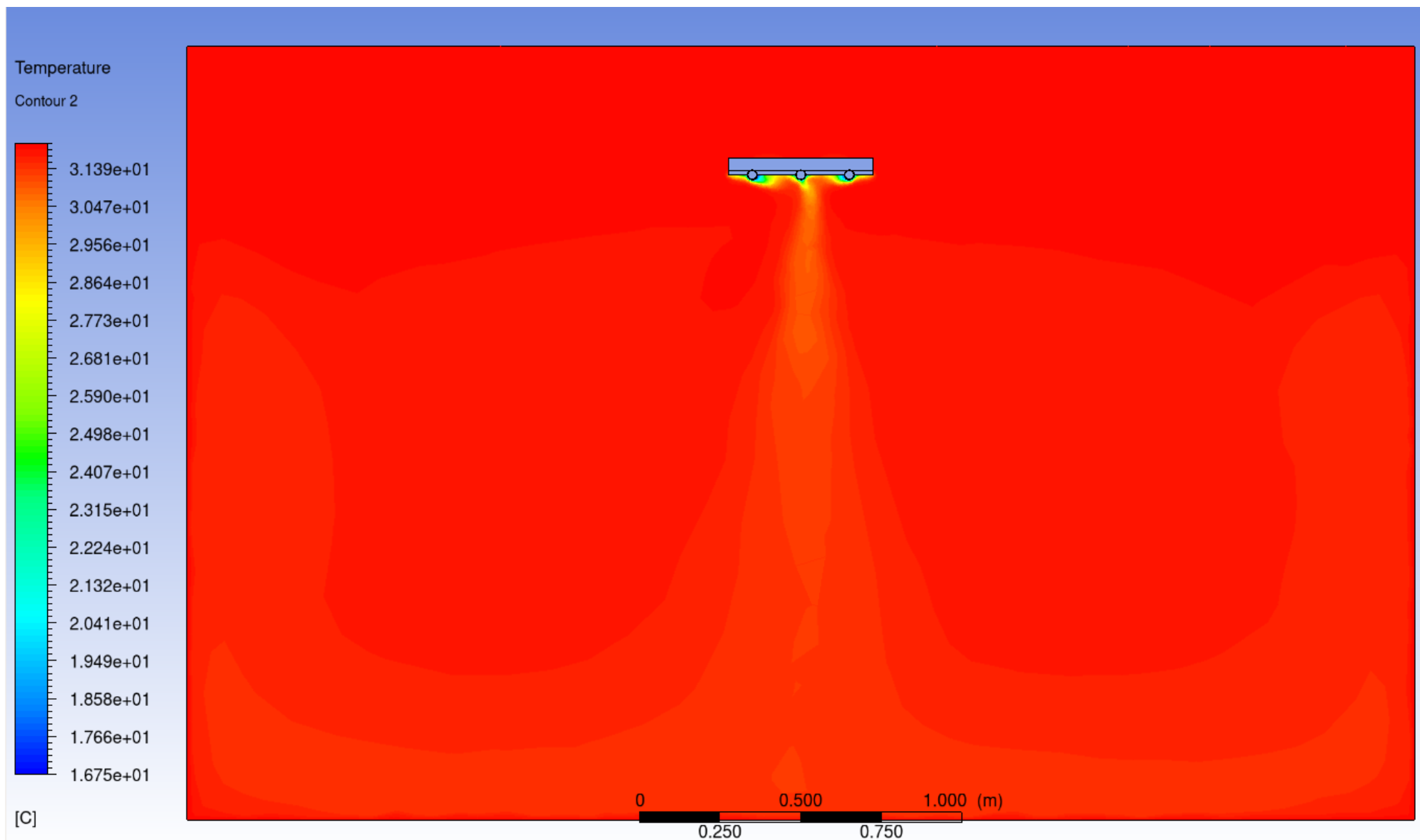
Obr. P-52 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 300 mm v směru ZY ,X = 1,9 m, teplotní rozdíl 13 K



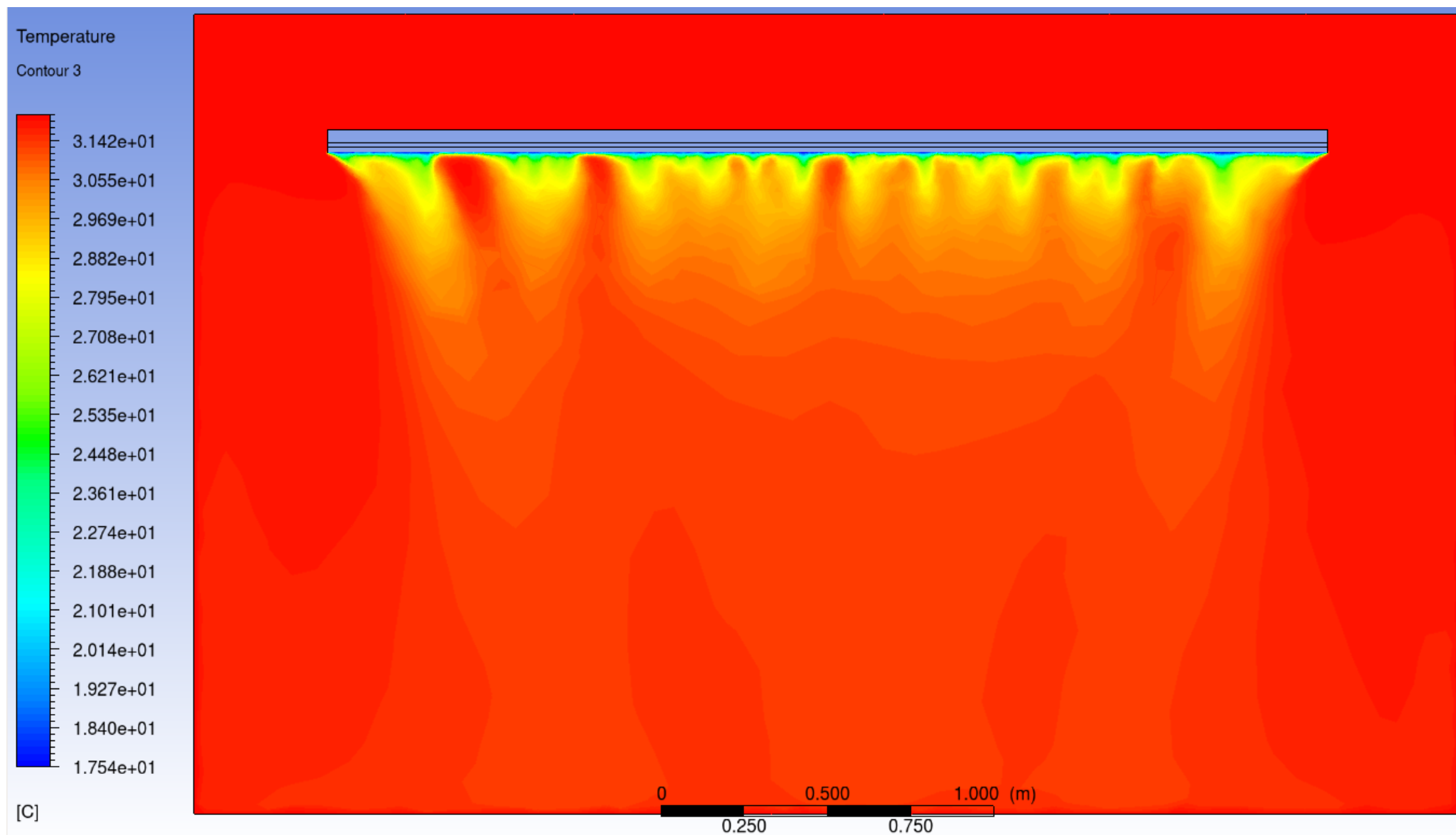
Obr. P- 53 Distribuce teploty v panelu šířkou 300 mm, teplotní rozdíl 13 K



Obr. P- 54 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 13 K

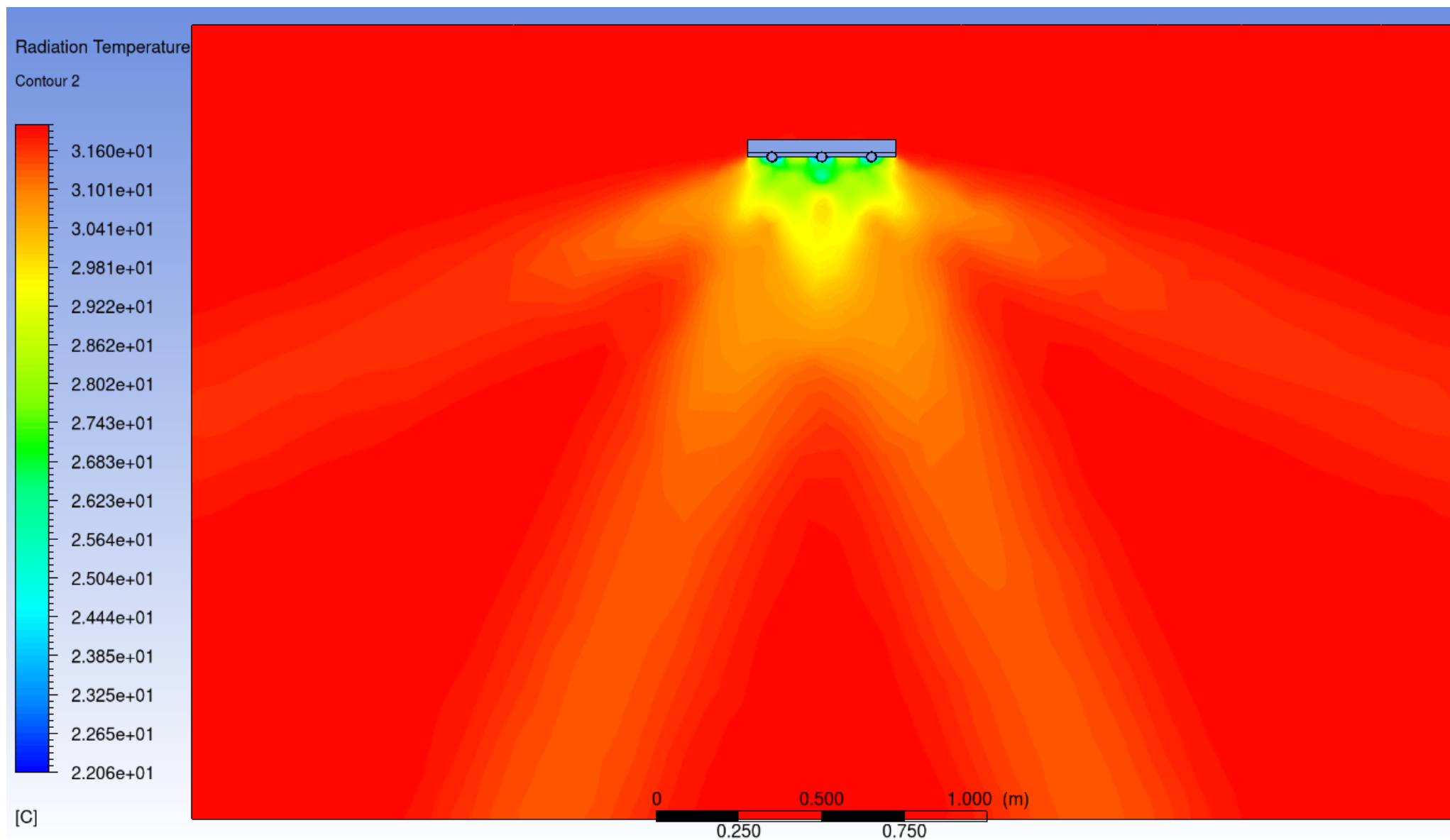


Obr. P-55 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY , Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 15 K

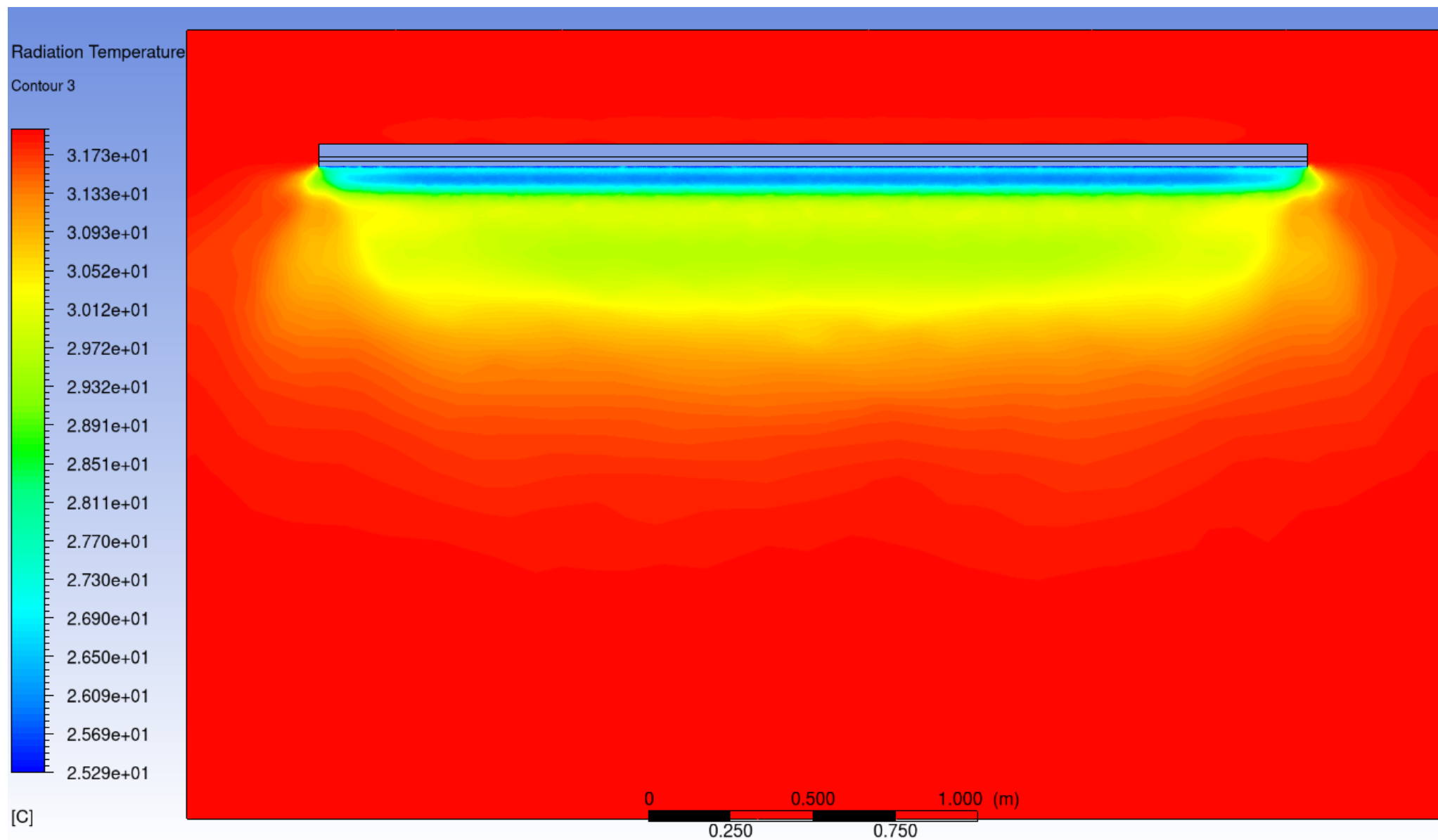


Obr. P-56 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY , X = 1,9 m, teplotní rozdíl 15 K

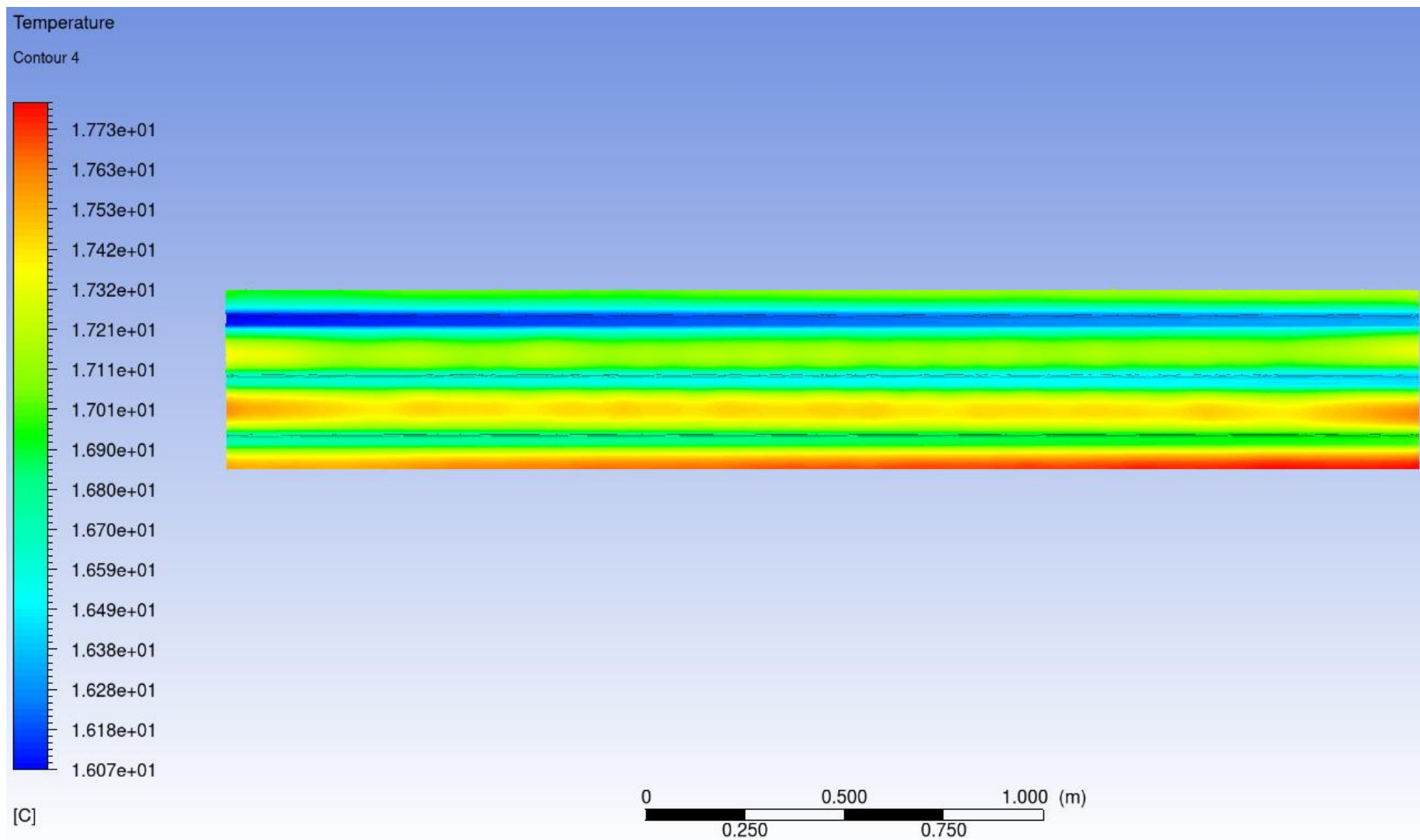




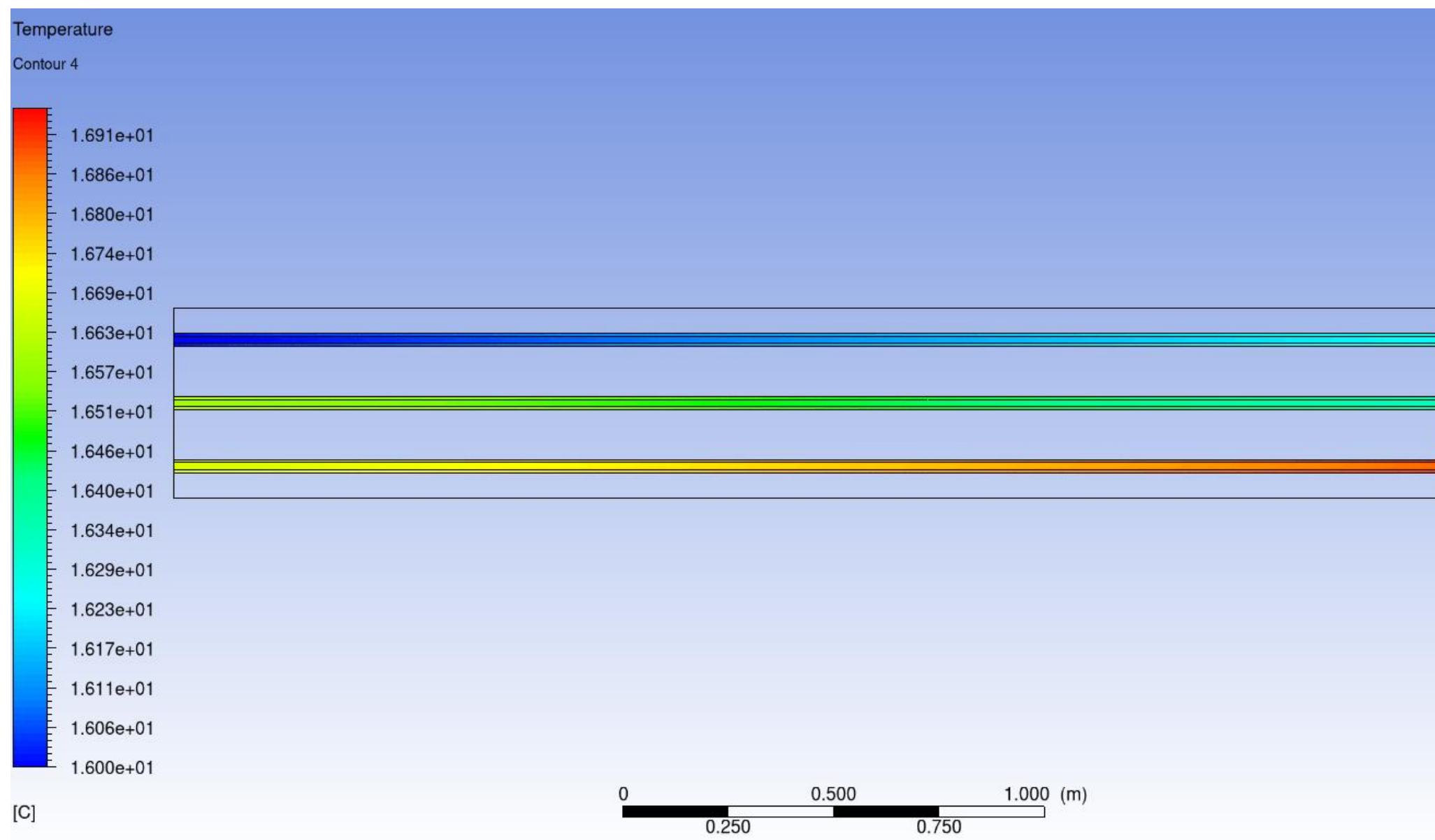
Obr. P-57 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY, Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 15 K



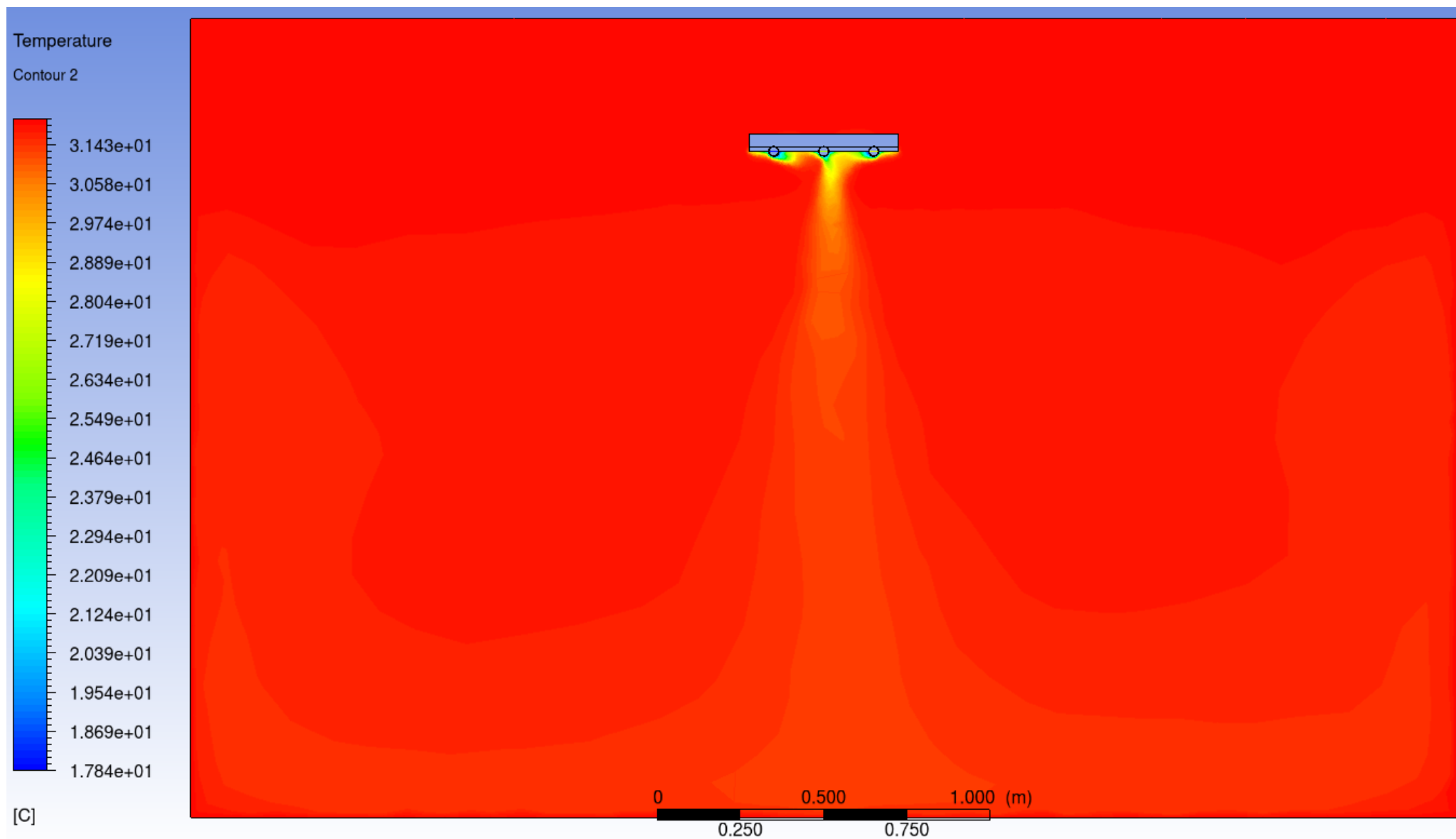
Obr. P-58 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY, X = 1,9 m, teplotní rozdíl 15 K



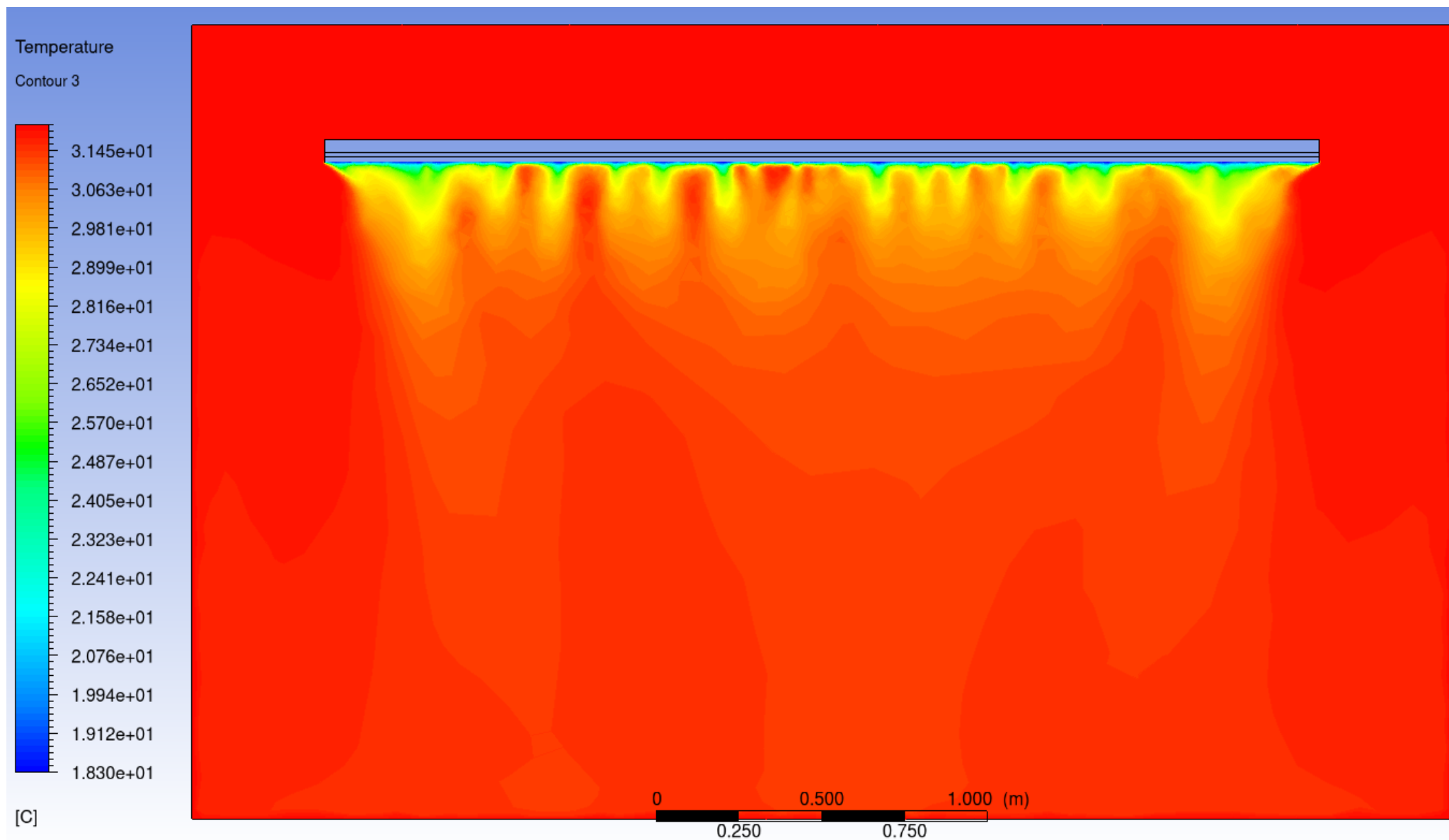
Obr. P- 59 Distribuce teploty v panelu šířkou 450 mm, teplotní rozdíl 15 K



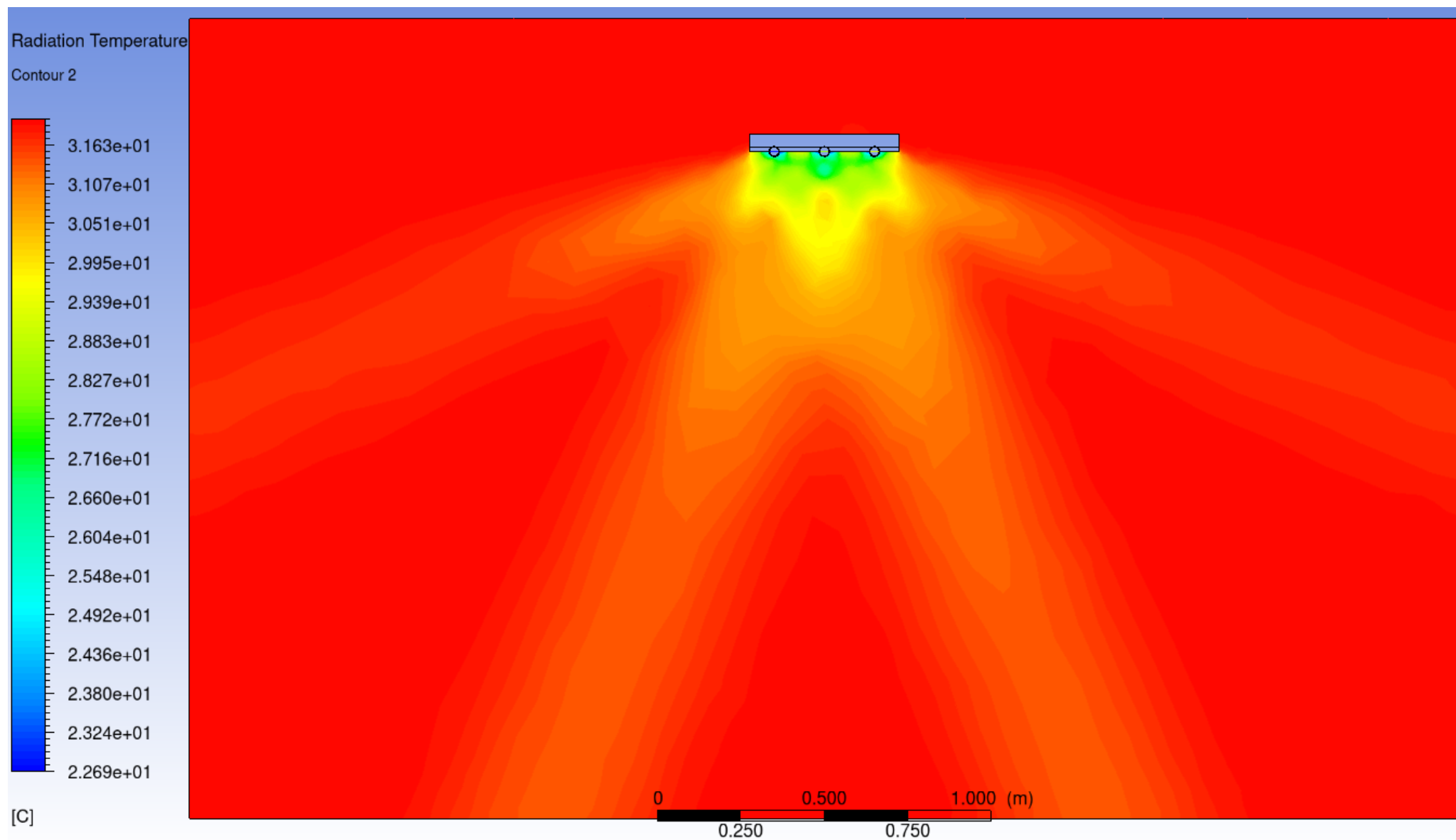
Obr. P- 60 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 15 K



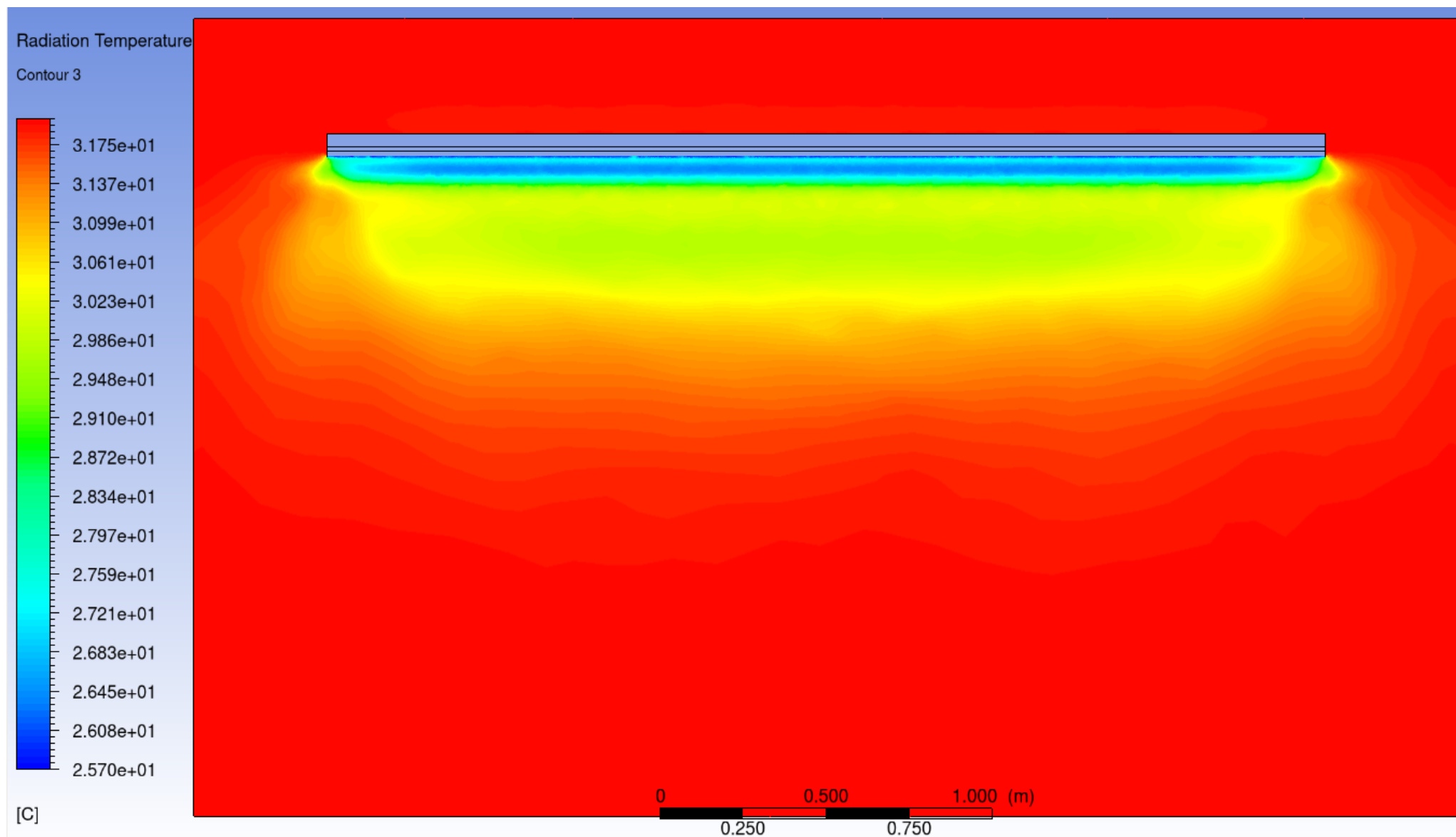
Obr. P-61 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY, Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 14 K



Obr. P-62 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY, X = 1,9 m, teplotní rozdíl 15 K

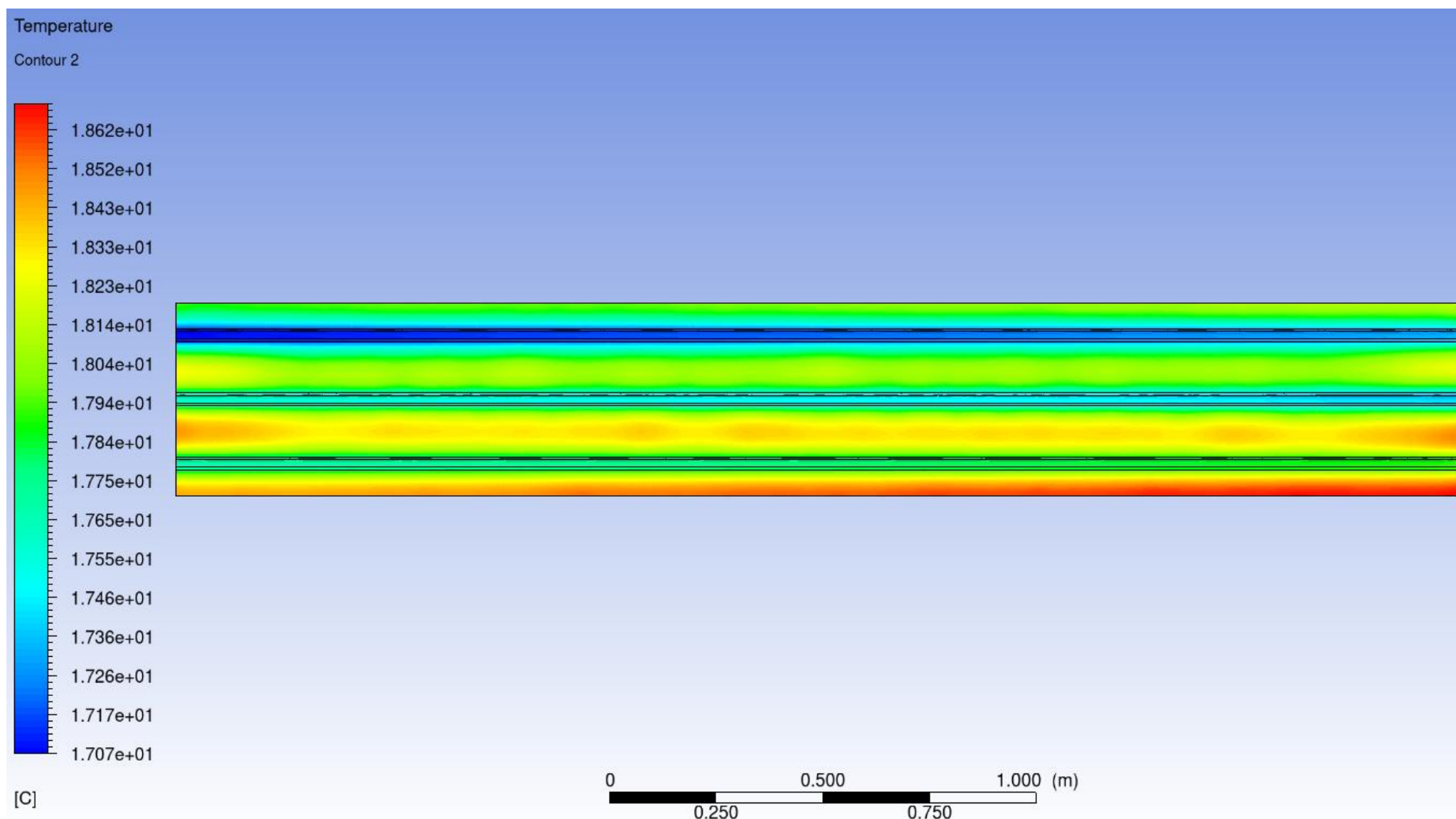


Obr. P-63 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY, Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 14 K

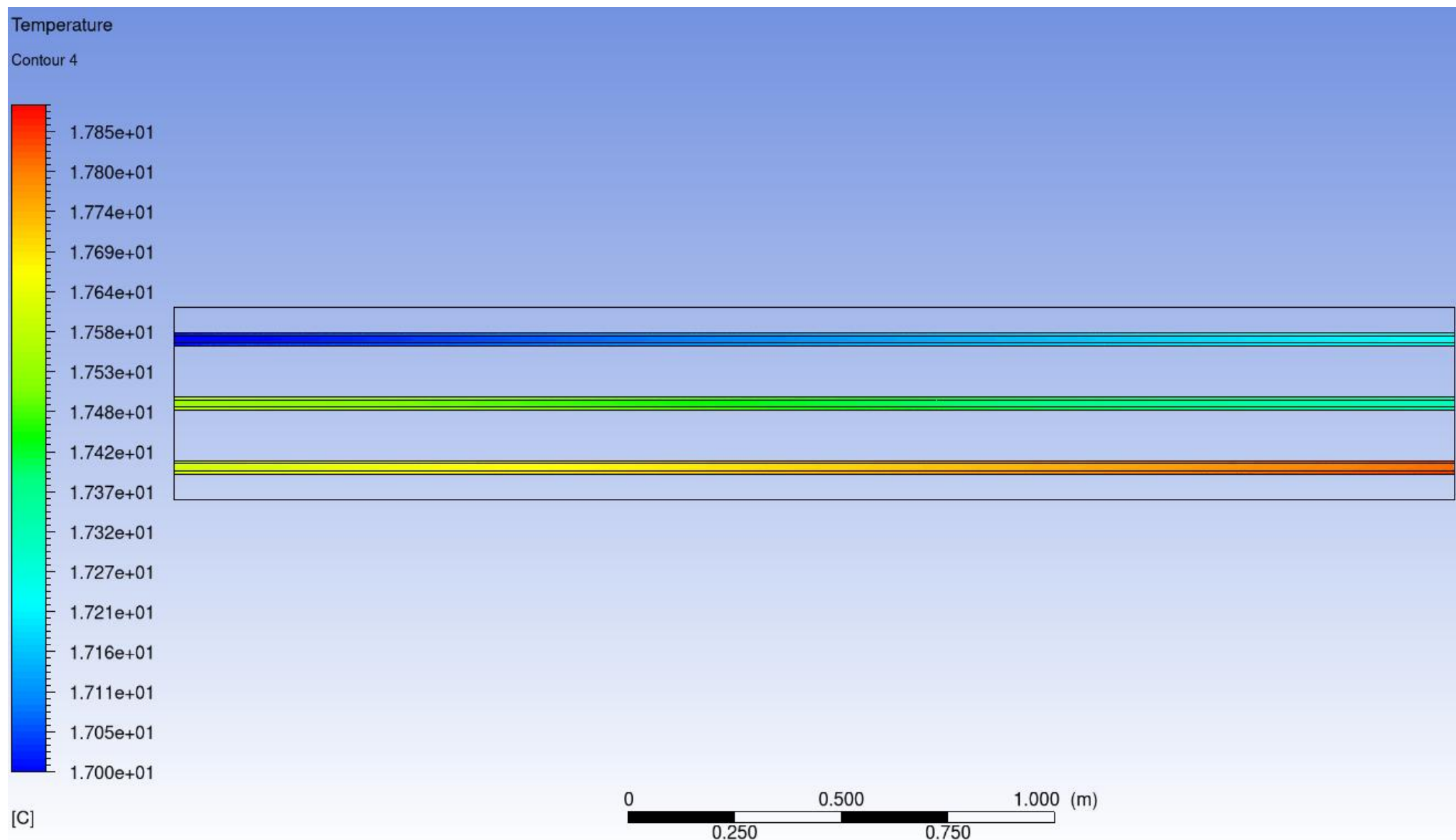


Obr. P-64 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY, X = 1,9 m, teplotní rozdíl 14 K

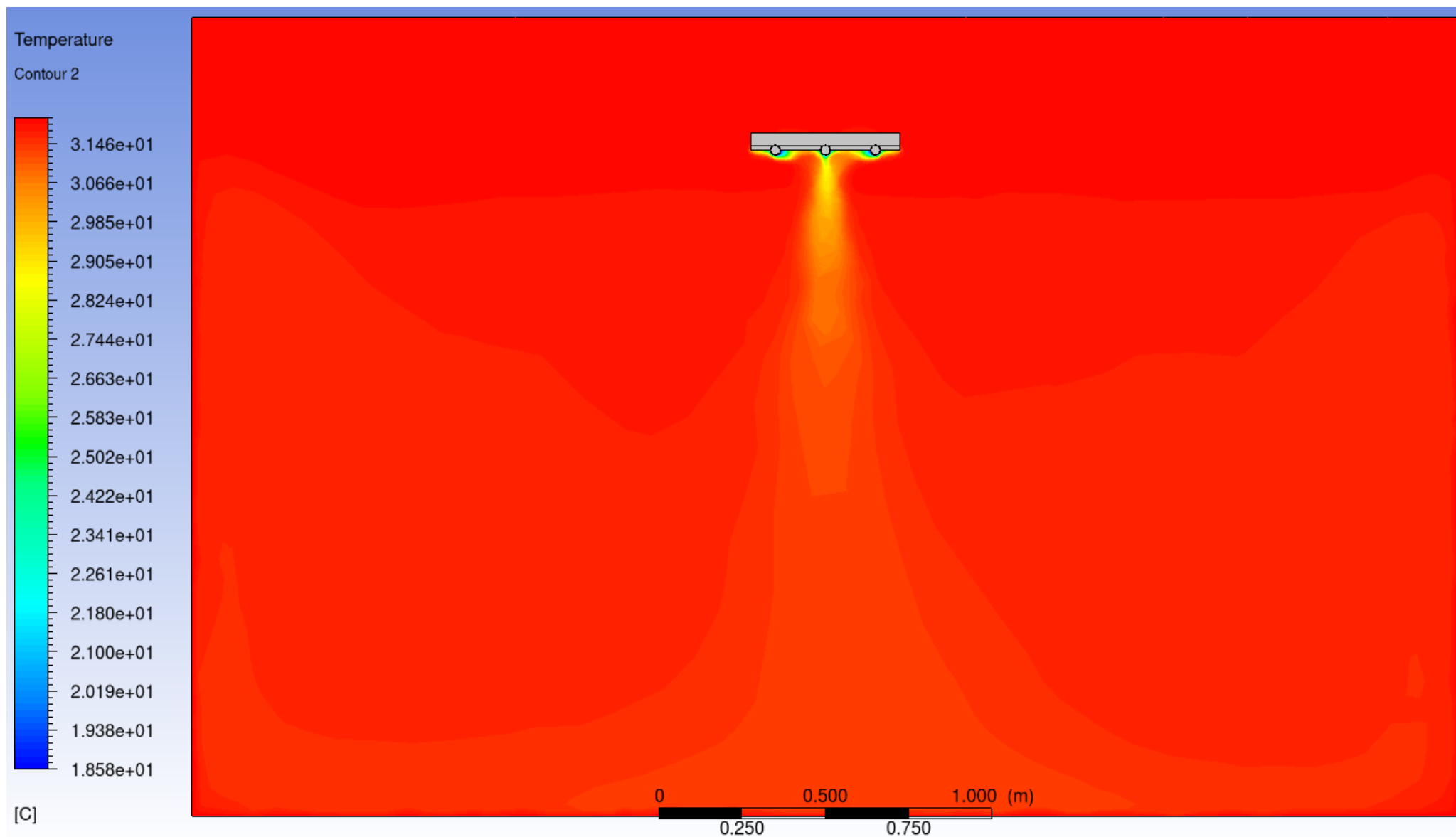




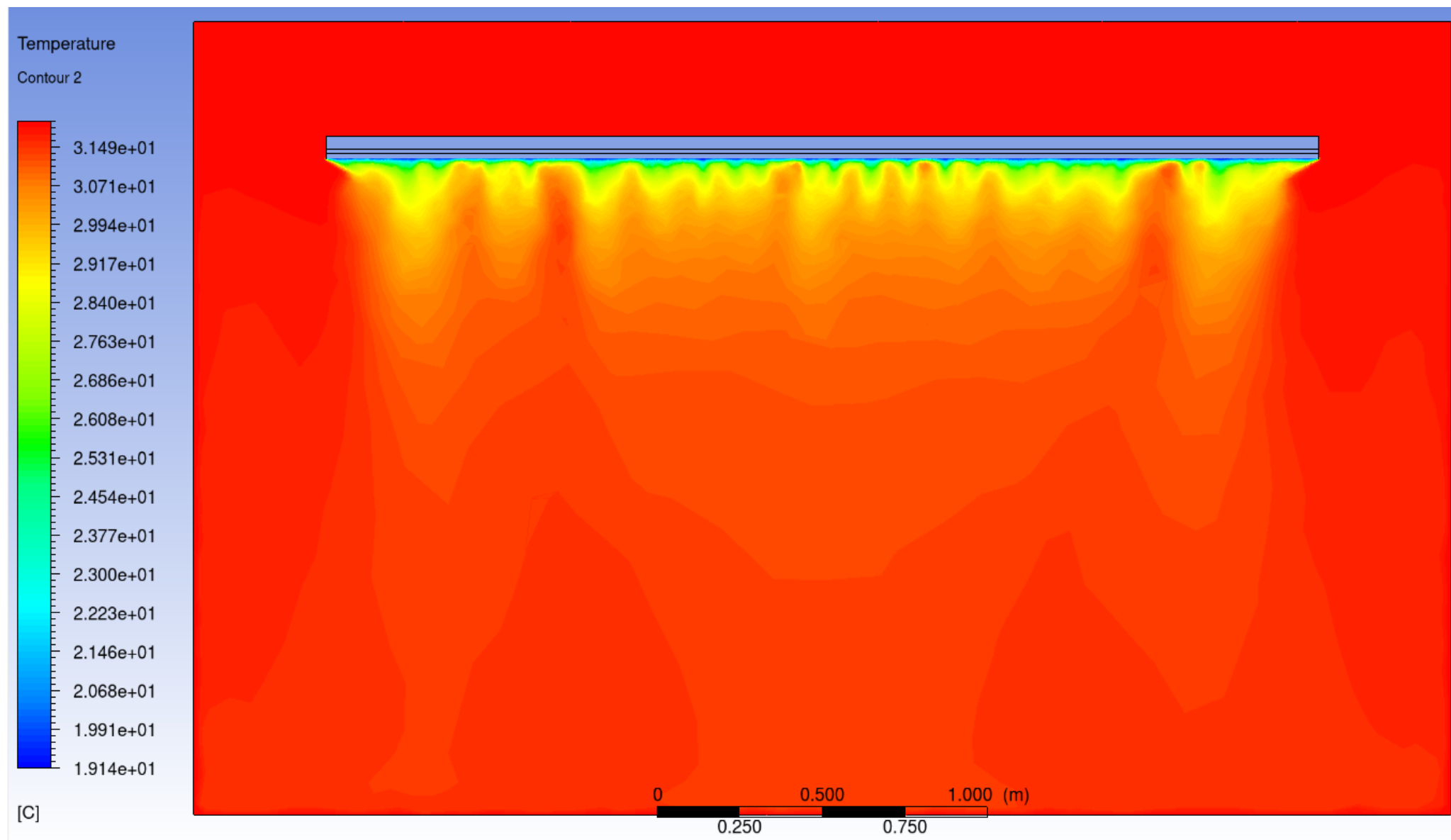
Obr. P- 65 Distribuce teploty v panelu šířkou 450 mm, teplotní rozdíl 14 K



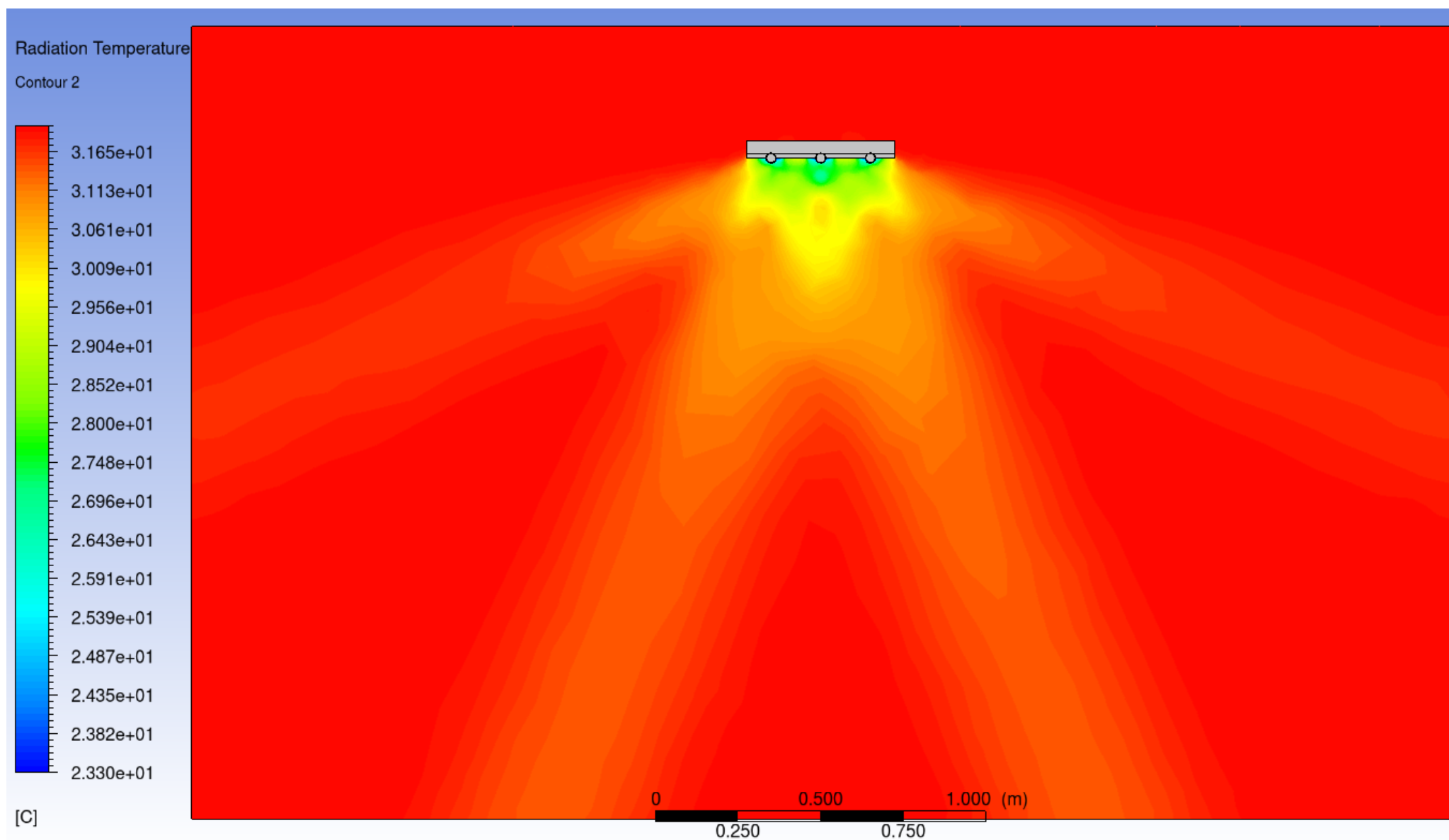
Obr. P- 66 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 14 K



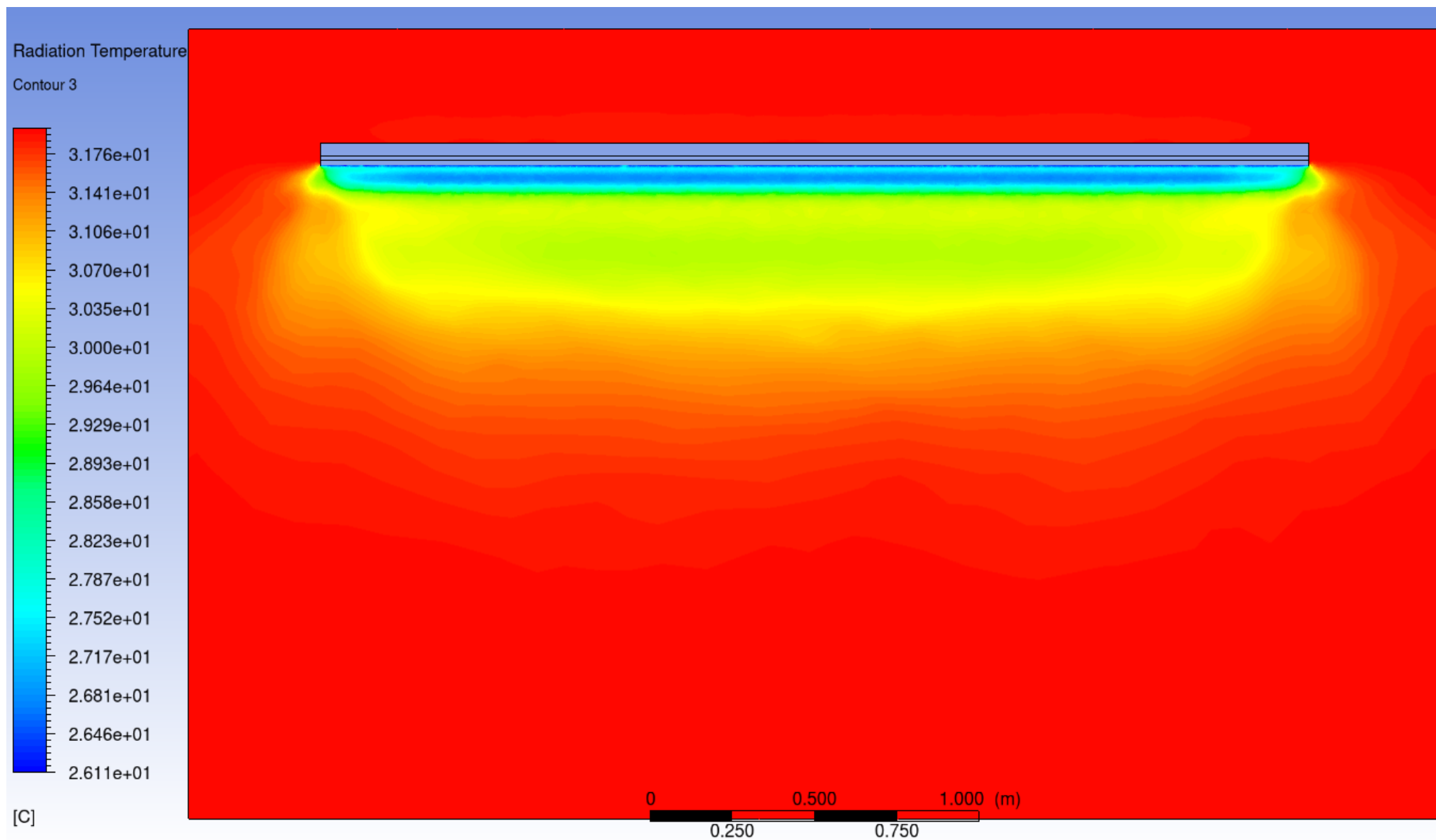
Obr. P-67 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY, Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 13 K



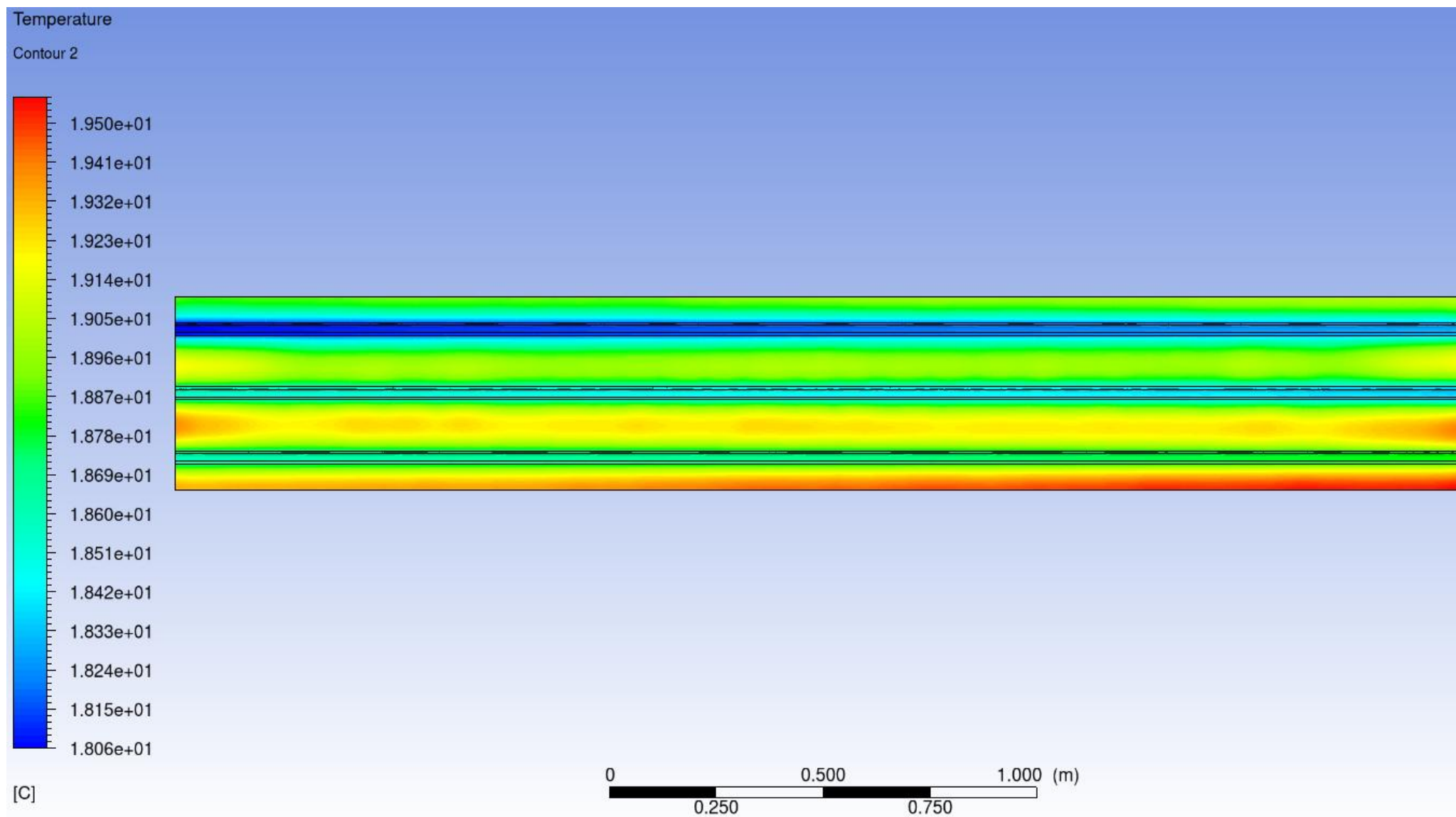
Obr. P-68 Teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY, X = 1,9 m, teplotní rozdíl 13 K



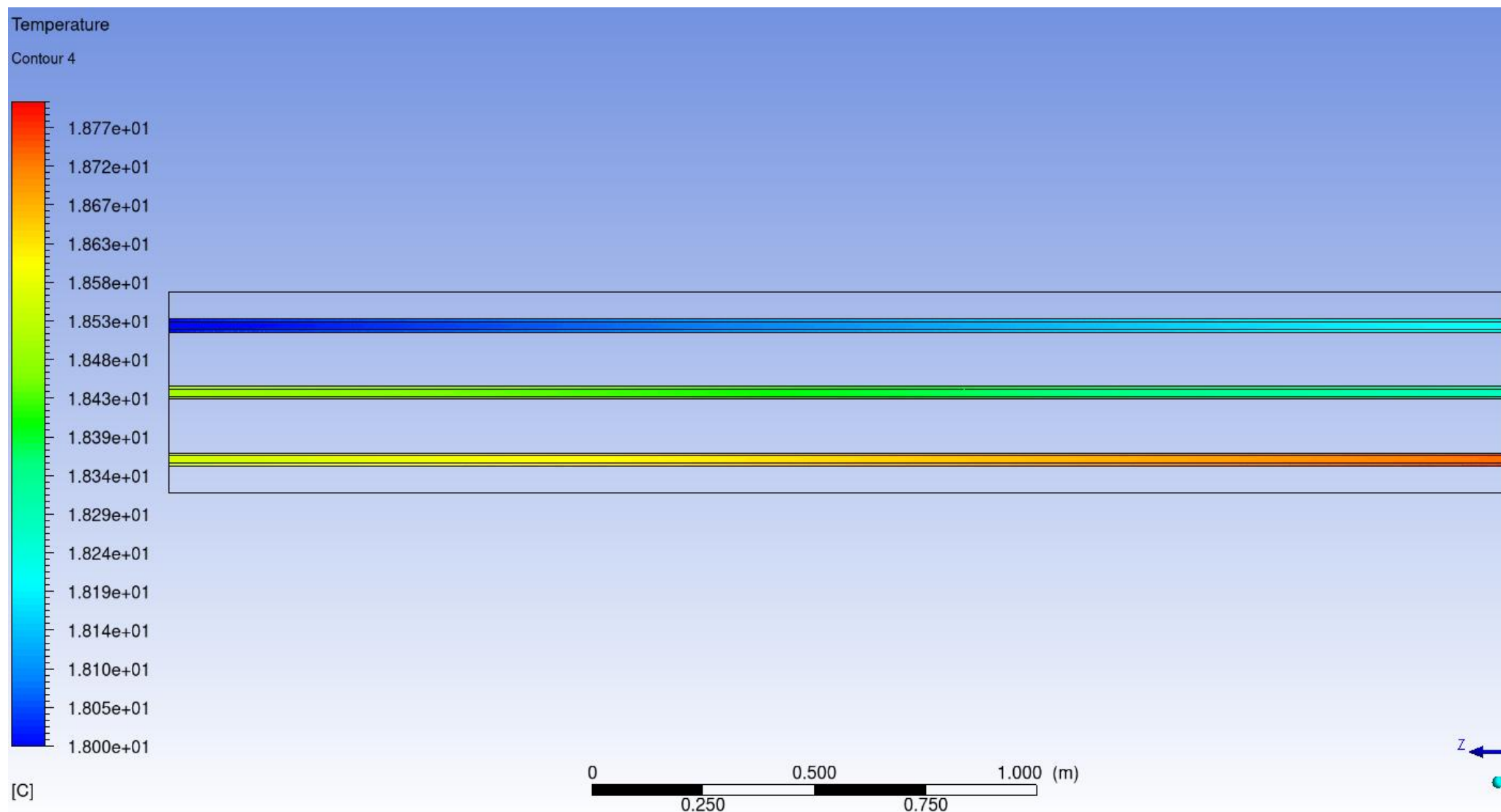
Obr. P-69 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru XY, Z = 1,9 m, teplotní rozdíl 13 K



Obr. P-70 Radiačně teplotní pole panelu šířkou 450 mm v směru ZY, X = 1,9 m, teplotní rozdíl 13 K



Obr. P-71 Distribuce teploty v panelu šířkou 450 mm, teplotní rozdíl 13 K



Obr. P- 72 Distribuce teploty ve vodě, teplotní rozdíl 13 K