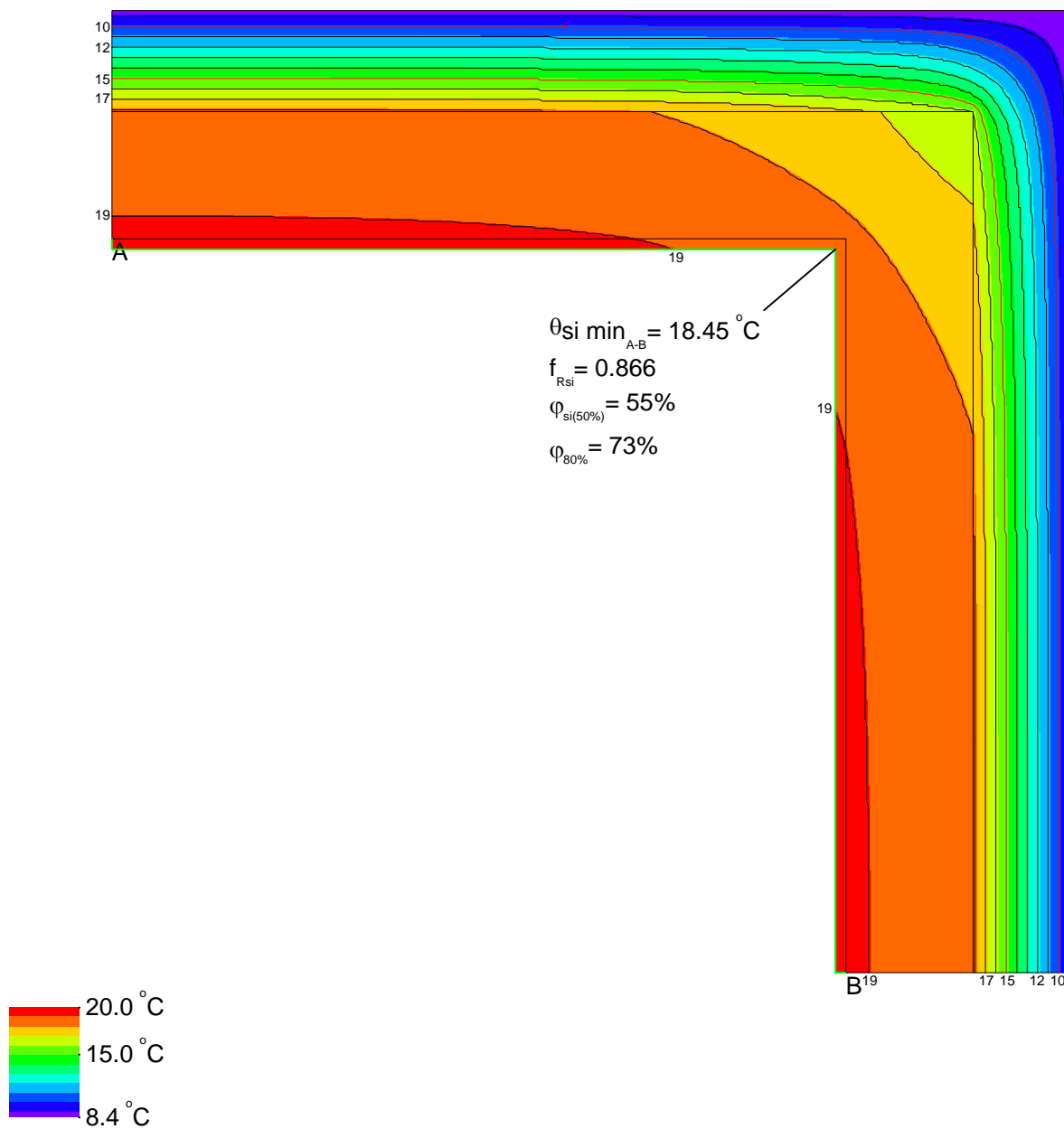


Material	λ [W/(m·K)]
ISOVER PHONEIX 032	0.032
Innenputz	0.700
Modulbackstein Einstein	0.440

Randbedingung	q [W/m ²]	θ [°C]	R [(m ² ·K)/W]	ε
Aussenklima		8.400	0.040	
Innen Untere Raumhälfte		20.000	0.350	
Symmetrie/Bauteilschnitt	0.000			

ISOVER Bautechnik, November 2013

Detailblatt 21-910
Dämmung Wand 21-100: 140mm
Kriterium Schimmel



ISOVER Bautechnik, November 2013