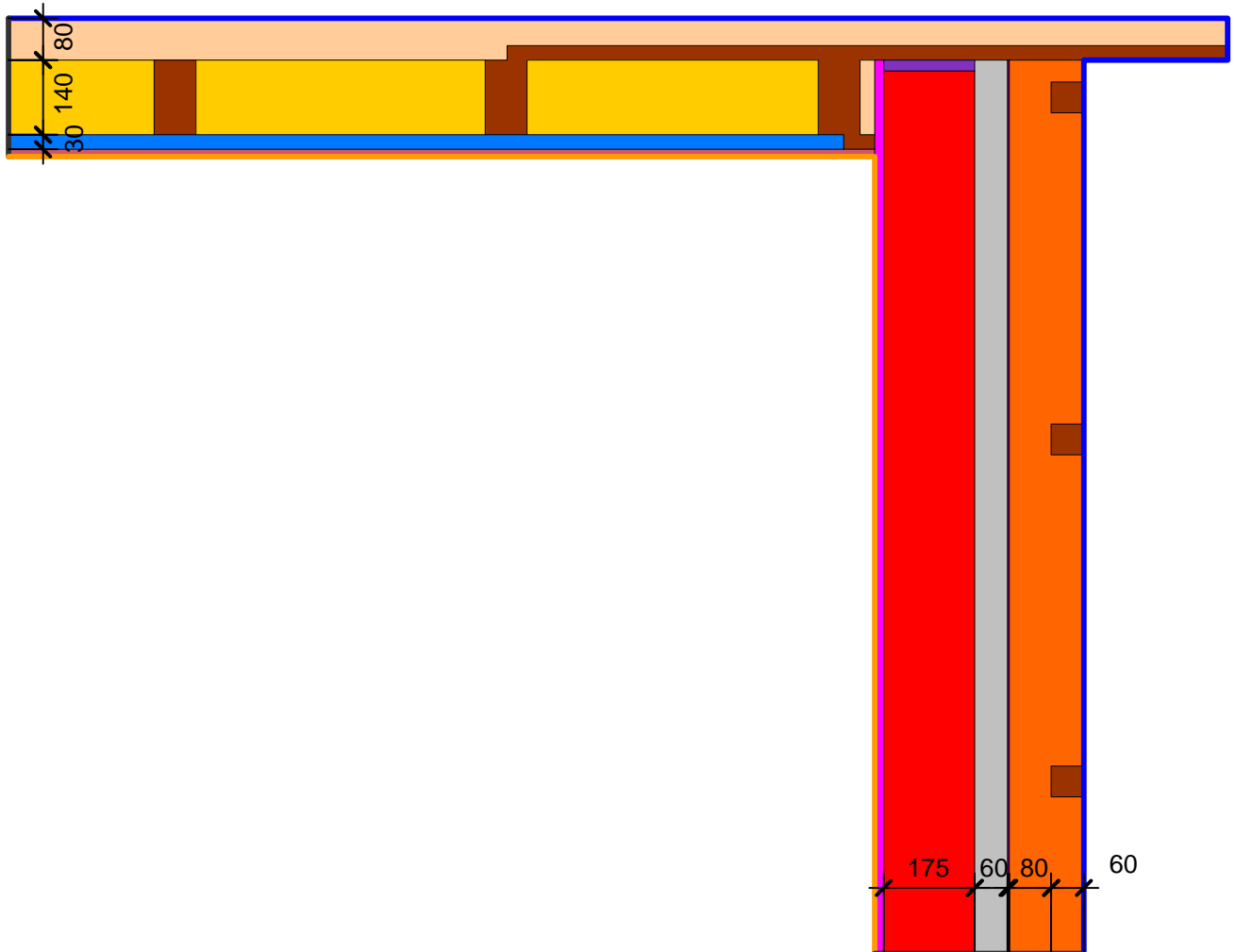


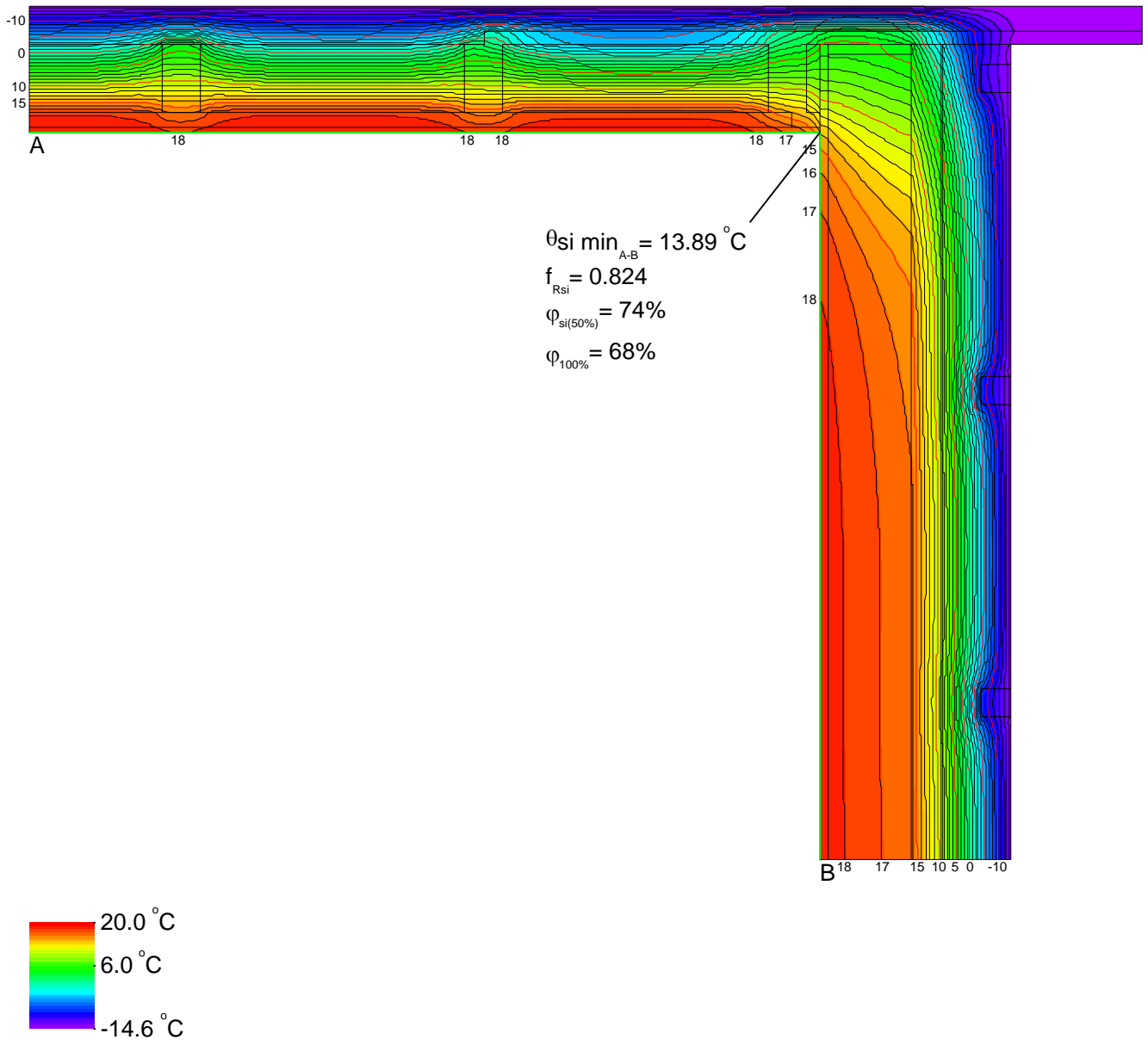
Detailblatt 11-906
 Dämmung Dach 11-600: 140 + 80mm
 Zusatzdämmung Wand 21-410: 80 + 60mm
 Kriterium Oberflächenkondensat



Material	λ [W/(m·K)]	Randbedingung	q [W/m ²]	θ [°C]	R [(m ² ·K)/W]	ϵ
Aussenputz	0.870	Aussen Standard	-14.600		0.040	
EPS	0.050	Innen Obere Raumhälfte	20.000		0.250	
Fichte, Tanne	0.140	Symmetrie/Bauteilschnitt	0.000			
Gipskartonplatten	0.250					
ISOVER PB F 032	0.032					
ISOVER PB M 032	0.032					
ISOVER SPARRENPLATTE 032 PR	0.032					
Innenputz	0.700					
Modulbackstein Einstein	0.440					
Unbelüftete Hohlräume	Eps=0.9/0.9					
Zementmörtel (1)	1.400					

ISOVER Bautechnik, August 2013

Detailblatt 11-906
 Dämmung Dach 11-600: 140 + 80mm
 Zusatzdämmung Wand 21-410: 80 + 60mm
 Kriterium Oberflächenkondensat



ISOVER Bautechnik, August 2013