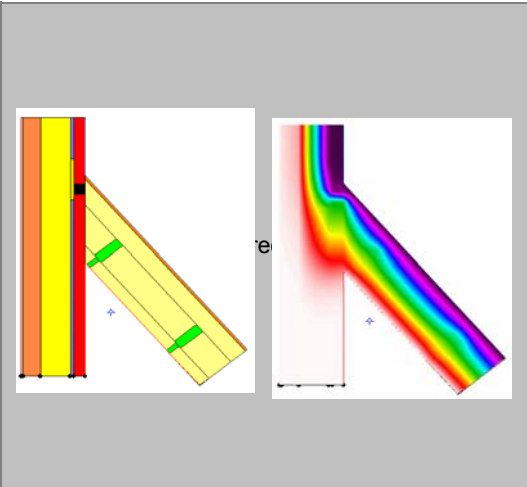


Dossier : P27 ZEEBERGH
 Pt thermique n° : 6a

IB THERM® Valeur perturbée

U 0,0525 [W/m²K]
 Longueur 5,275 [m]
 ΔT 30 [°C]

L_{2D} 0,2769375 [W/mK]
 Φ_{mod} 8,308125 [W/m]



PHPP 2007 PHPP Valeur non perturbée

PAROI 1

U 0,091 [W/m²K]
 Longueur ext 2,029 [m]

PAROI 3

U [W/m²K]
 Longueur ext [m]

PAROI 2

U 0,09 [W/m²K]
 Longueur ext 0,519 [m]

PAROI 4

U [W/m²K]
 Longueur ext [m]

RESULTATS

ψ 0,04559 [W/m.K]