

Advertências RCCTE

O novo programa Projecto térmico (RCCTE) é um programa evoluído em termos de introdução de dados e de cálculo, que procura tornar mais fácil a execução de um projecto. Devido ao elevado grau de automatização do programa algumas funcionalidades ainda se encontram condicionadas, pretendendo-se a sua completa implementação em patches e versões futuras.

Funcionalidades condicionadas:

- Não é permitido introduzir a altitude do local.
- As pontes térmicas planas para pilares e vigas são calculadas admitindo espaçamentos, dimensões e características tipo.
- O desenvolvimento da ponte térmica de ligação entre fachada e varanda é obtido através da largura do envidraçado, somando-se a esta um metro linear.
- Não é possível definir caudal genérico de AQS.
- Não é possível definir ventilação mecânica.
- A ventilação natural está condicionada à não existência de dispositivos de admissão de fachada, classe de caixilharia 1 e classe de exposição 1.

Braga, 05 de Fevereiro de 2007