# E.6.5 DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DO DIMENSIONAMENTO ESTRUTURAL EM RELAÇÃO ÀS NORMAS BRASILEIRAS E IT 06 DO CBMMG

# DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que as estruturas da edificação localizada na rua\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_, bairro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, na cidade \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/MG foram dimensionadas em conformidade com a Instrução Técnica nº 06 do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais, sendo previstas as devidas medidas de segurança para as estruturas com as seguintes características:

**Estrutura de aço/mista:**

**Procedimento adotado:** *Foi adotado o método de cálculo previsto na NBR14.323 / Eurocode.*

**Materiais Utilizados**: *(Citar todos materiais utilizados na proteção dos elementos estruturais, se for ocaso).*

**Espessuras Adotadas:** *As espessuras foram calculadas com base nos seguintes ensaios laboratoriais / de acordo com os procedimentos da Norma\_\_\_\_\_\_\_\_/ conforme carta de cobertura em anexo...*

**Estrutura de Concreto:**

**Procedimento adotado:** *Foi adotado o método tabular* / *método simplificado de cálculo/método experimental/outros métodos, conforme norma\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*

**Dimensões adotadas:** *Para vigas/pilares/outros foram adotadas as seguintes dimensões.*

**Outras estruturas:**

**Procedimento adotado:** *Foi adotado o método conforme norma .*

**Dimensões adotadas:** *Para vigas/pilares/outros foram adotadas as seguintes dimensões.*

**Materiais Utilizados**: *(Citar todos materiais utilizados na proteção dos elementos estruturais, se for ocaso).*

**TRRF:** *Foram adotados os TRRF previstos no PSCIP ou os TRRF foram redimensionados adotando-se o método \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, cujo memorial segue em anexo.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome: CREA/CAU nº

Resp. Técnico pela Declaração

Obs.: A presente declaração deverá ser acompanhada do respectivo documento de responsabilidade técnica.