

Desabilitar hachuras nos detalhes de pilares e vigas

Dúvidas enviadas à Comunidade TQS

Como remover as hachuras de vigas e pilares?

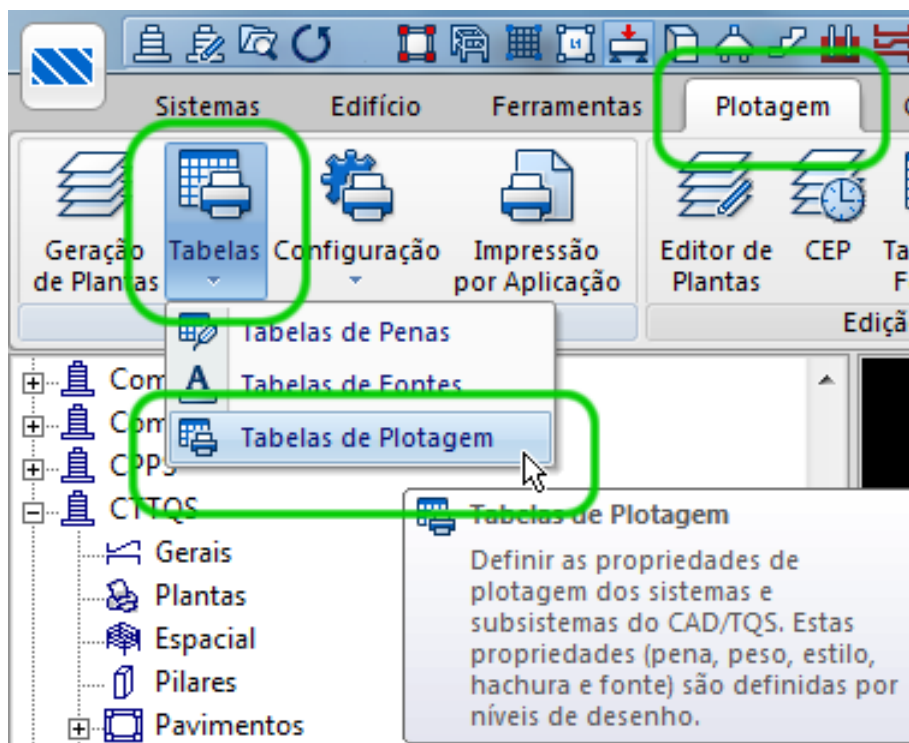
Resposta

Os desenhos de vigas tem como padrão uma poligonal no nível 240 para as hachuras e o desenho de pilares tem uma poligonal no nível 225 para as hachuras.

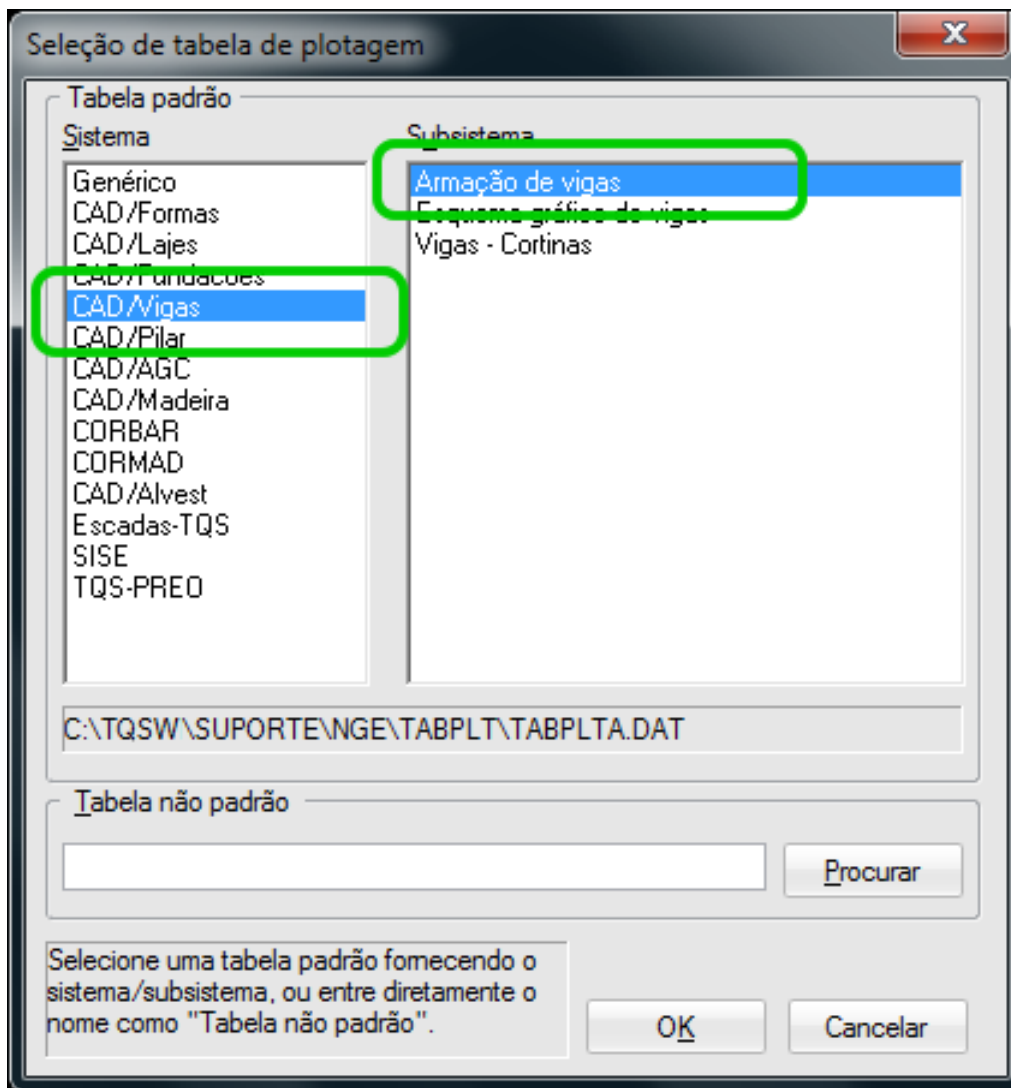
O que pode ser feito é desligar as hachuras nestes níveis ao invés de apagá-las.

Para desligar as hachuras, você precisa editar a tabela de plotagem dos desenho de armaduras. A tabela de plotagem de desenhos de armaduras de vigas é a mesma da tabela do desenho de armaduras de pilares.

Para acessar a tabela de plotagem de armaduras, execute o comando: "Plotagem - Tabelas - Tabelas de plotagem"



Selecione a tabela de plotagem de desenho de armaduras de vigas (ou pilar):



Defina hachura 0 (zero - nenhum hachuramento) para os níveis 225 e 240:

| Nível | Título | Pena | Peso | Estilo | Hachura | Fonte |
|-------|---|------|------|--------|---------|-------|
| 224 | Ferros em corte (pilares, fundações, etc) | 3 | | | | |
| 225 | Poligonais fechadas de pilares - lajes/fund | 2 | | | 0 | |
| 226 | Lote A-A | 5 | | | | |
| 227 | Poligonais de pilares - lajes | 2 | | | 6 | |
| 239 | Estribo dentro da seção de pilares/vigas | 4 | | | | |
| 240 | Corte de vigas - CAD/Vigas | 10 | | | 0 | |
| 241 | Repetição de lances (pilar) | 1 | | | | |

Este ajuste pode ser feito em qualquer versão.

Eng. Herbert Maezano

Suporte - TQS