TQSDocs

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):

Se	leção de tabela de plotag	lem	×					
	Tabela padrão Sistema	Subsistema						
0	Genérico CAD/Formas CAD/Lajes CAD/Vigas CAD/Vigas CAD/Pilar CAD/AGC CAD/Madeira CORBAR CORBAR CORMAD CAD/Alvest Escadas-TQS SISE TQS-PREO	Armação de vigas Exquence gráficas de vigas Vigas - Cortinas						
	C:\TQSW\SUPORTE\NGE	SW\SUPORTE\NGE\TABPLT\TABPLTA.DAT						
	Tabela não padrão							
		<u>P</u> rocu	ırar					
S n	Selecione uma tabela padrão istema/subsistema, ou entre ome como ''Tabela não pad	fomecendo o diretamente o rão''. O <u>K</u> Canc	elar					

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

TOS		- Edição da tabela de plotage	m					💌
	<u>N</u> íveis							
	Nível	T ítulo	Pena	Peso	Estilo	Hachura	Fonte	▲
	224	Ferros em corte (pilares, fundações, etc)	3					7
	225	Poligonais fechadas de pilares - lajes/fund	2			0		
	226	Lorte A-A	5					
	227	Poligonais de pilares - lajes	2			6		
	239	Estribo dentro de seção de pileres/viges	А			+		
	240	Corte de vigas - CAD/Vigas	10			0		
	241	nepetição de lances (pliar)	1					

Este ajuste pode ser feito em qualquer versão.

Eng. Herbert Maezano

Suporte - TQS