

## CEP - Controle de Emissão de Plantas

### Mensagem enviada à Comunidade TQS

Gostaria de parabenizar o pessoal da TQS pela incrível ferramenta de geração e emissão de pranchas. Fico pensando como sobrevivemos sem esta ferramenta até agora.

Contudo, estou com um pequeno problema. Gosto de usar folhas A4 e A3 para gerar cadernos dos detalhamentos. Neste sentido, tem dois fatores que complicam minha utilização do TQS.

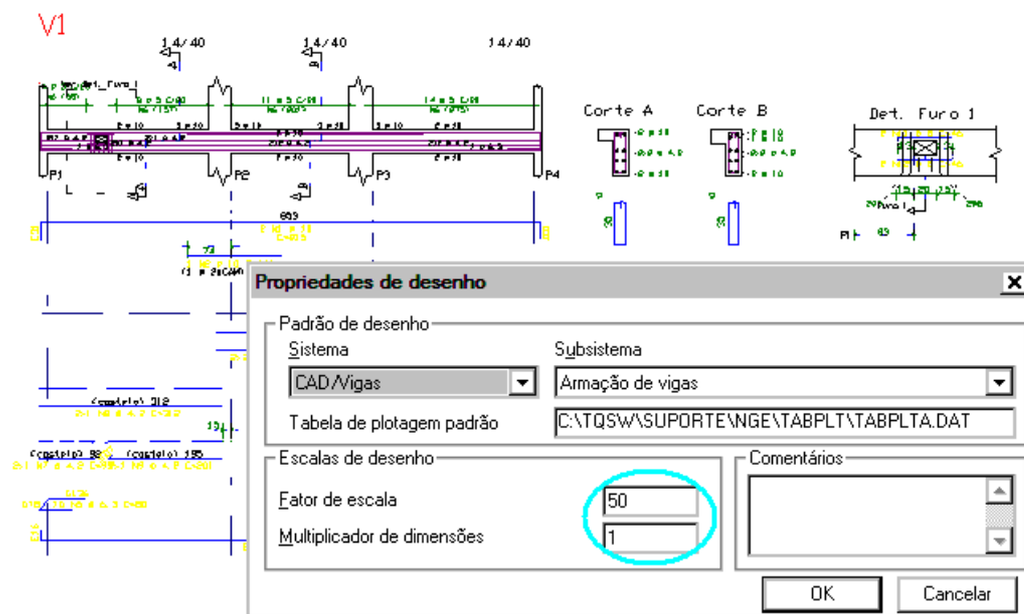
1 - Ter uma escala única para todas as vigas. Gostaria de poder escolher a escala de cada uma em separado antes de gerar o detalhamento, para que os textos dela ficassem com o tamanho correto (particularmente, gosto de trabalhar com escala 1:60 e não 1:50, dá melhor otimização das folhas pequenas.)

2 - O tamanho das letras ou do nome gerado para pranchas fica maior que a folha A3 gerando erro no preenchimento do carimbo e outros comandos do editar prancha. Gostaria de saber se é possível diminuir a letra para corrigir esse erro.

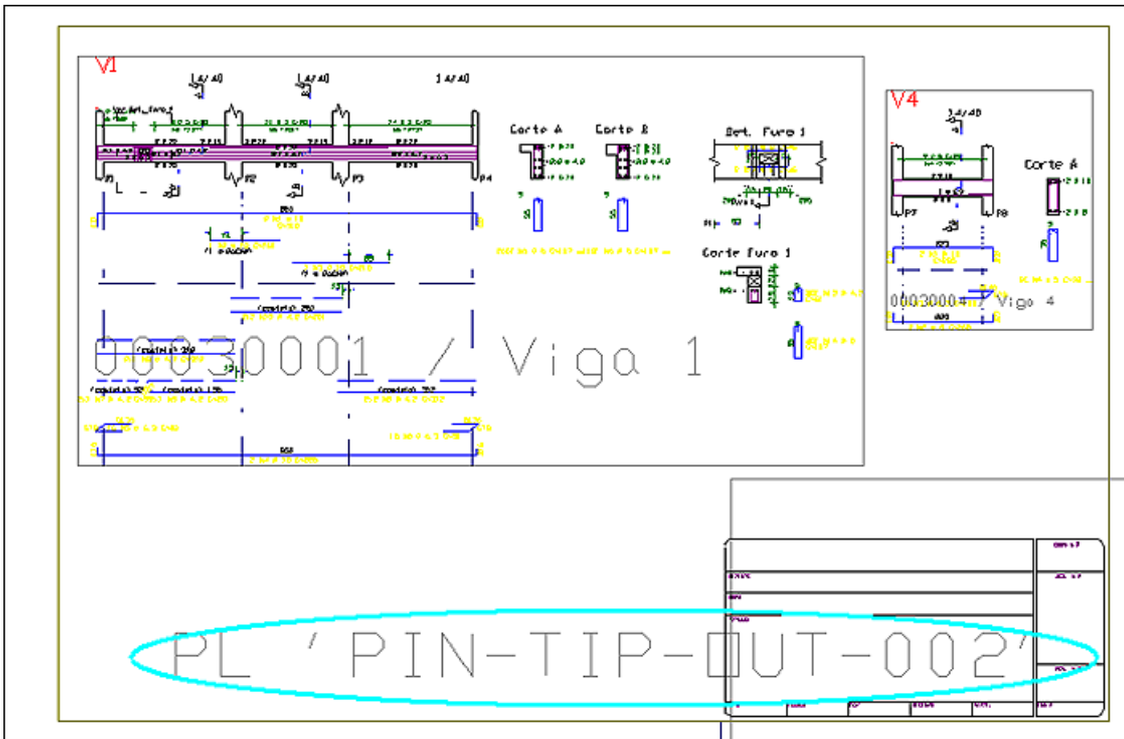
Parabéns a TQS pela V14, realmente ficou muito boa.

### Resposta

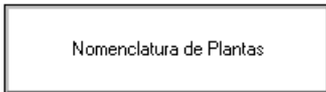
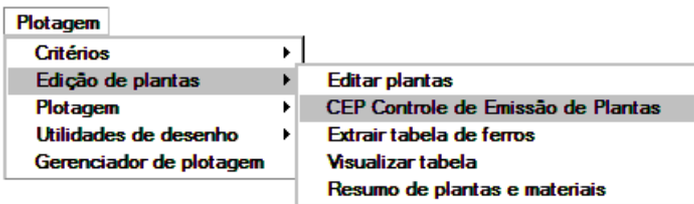
1 - Até a versão atual V14.2, não temos como alterar a escala dos desenhos de vigas, todas vigas serão geradas com a mesma escala 1:50. Vamos anotar o seu e-mail como uma sugestão para implementação de um novo critério de desenho que permitiria a escolha da escala desejada, inclusive individual, para cada viga do projeto.



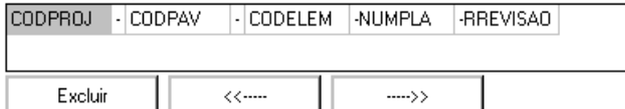
2 - O tamanho das letras ou dos nomes das plantas realmente podem ficar um pouco maior que tamanho da folha dependendo do formato A3, A4...



Atualmente temos o recurso de configurar os códigos que formam o nome da plantas:



Padrão utilizado para o edifício: Pinheiros



Com relação ao carimbo temos total flexibilidade em relação ao tamanho dos textos definidos no desenho da moldura na pasta C:\TQSW\Suporte\NGE\Molduras, na configuração dos desenhos das molduras podemos definir livremente o tamanho, as cores e as espessuras dos textos:

					OBRA N.º %PROJETO
CLIENTE %TITCLI					DES. N.º
OBRA %TITEDI					%DES n
TÍTULO %TITULO_L1 %TITULO_L2					REV. N.º
Desenho da moldura C:\TQSW\Suporte\NGE\Moldura\%a3.DWG					
%PECASDET					%REVISAO
DATA %DATA	ESCALA %ESCALA	FCF %FCF	DESENHO	VERIF.	ENG.º

					OBRA N.º 0001
CLIENTE Construtora					DES. N.º
OBRA Edifício Comercial Pinheiros					01
TÍTULO VIGAS DO PAV. TIPO					REV. N.º
Resultado na edição de plantas					
VI / V4					00
DATA 31/03/2009	ESCALA 1:50	FCF 250	DESENHO	VERIF.	ENG.º

Atenciosamente.

Eng. Armando - Suporte TQS