

MODELO

CONVIAS SIURB	PLANTA CADASTRAL DE EQUIPAMENTOS DE INFRA-ESTRUTURA URBANA		PMSP
	DIVISÃO DE CADASTRO SETORIAL – CONVIAS 2		
PERMISSIONÁRIA			
TIPO DE INFRA-ESTRUTURA		EXTENSÃO	
LOCAL	CODLOG	SUBPREFEITURA	
Nº TPU	DATA TPU	PERÍODO DE EXECUÇÃO DA OBRA	
ENGº RESPONSÁVEL		CREA	ASSINATURA
ESCALA	DESENHO	FOLHA	
PARA USO DE CONVIAS			

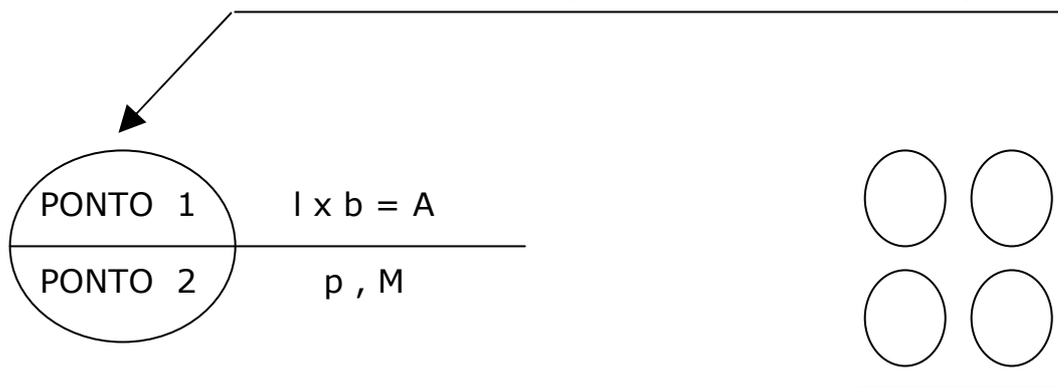


PREFEITURA DA CIDADE DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE INFRA-ESTRUTURA URBANA E OBRAS
DEPARTAMENTO DE CONTROLE DE USO DE VIAS PÚBLICAS
CONVIAS

Padrões gráficos para aprovação, símbolos de trecho e caixa

O TRECHO PODE SER IDENTIFICADO ENTRE CAIXAS OU ENTRE PONTOS PRÉ-DETERMINADOS.

EXEMPLOS: CAIXA A /CAIXA B OU ESTACA X /ESTACA Y



FORMAÇÃO ESQUEMÁTICA DOS DUTOS

I = COMPRIMENTO

b = LARGURA

A = ÁREA DO TRECHO

p = PROFUNDIDADE

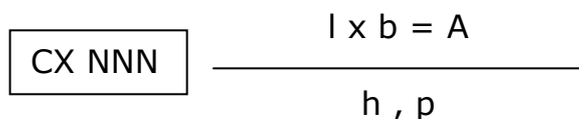
h = ALTURA

M = MÉTODO DE EXECUÇÃO

MD – MÉTODO DESTRUTIVO

MND – MÉTODO NÃO DESTRUTIVO

G – GALERIA OU CALHA



INDENTIFICAÇÃO DA CAIXA