



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DA SEGURANÇA PÚBLICA E DEFESA DO CIDADÃO
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR
DIRETORIA DE ATIVIDADES TÉCNICAS - DAT

INSTRUÇÃO NORMATIVA (IN nº 004/DAT/CBMSC)

PLANTA DE SITUAÇÃO E LOCAÇÃO

SUMÁRIO

- 1 OBJETIVO
- 2 REFERÊNCIAS
- 3 TERMINOLOGIAS
- 4 INSTRUÇÕES NORMATIVAS
 - 4.1 Instruções básicas
 - 4.2 Instruções diversas
 - 4.3 Padrão mínimo de apresentação de projeto - PMP

Editada em: 18/09/2006
Última atualização: 00/00/0000

INSTRUÇÃO NORMATIVA (IN nº 004/DAT/CBMSC)

PLANTA DE SITUAÇÃO E LOCAÇÃO

Editada em: 18/09/2006

Última atualização: 00/00/0000

O Comando do Corpo de Bombeiros Militar do Estado de Santa Catarina - CBMSC, no uso das atribuições legais que lhe confere o artigo 2º do Anexo único, do Decreto nº 4909/94, e, considerando as necessidades de adequação e atualização de prescrições normativas, face evoluções tecnológicas e científicas, resolve editar a presente Instrução Normativa.

1 OBJETIVO

1.1 Padronizar a apresentação das Plantas de Situação e Localização, nos Projetos de Segurança Contra Incêndios.

2 REFERÊNCIAS

2.1 Normas de Segurança Contra Incêndio – NSCI, editadas pelo Decreto 4909, de 18 de outubro de 1994;

3 TERMINOLOGIAS

3.1 Terminologias específicas desta Instrução Normativa: consulte Anexo A;

3.2 Terminologias utilizadas na atividade em geral: consulte Instrução Normativa nº 002/DAT/CBMSC.

4 INSTRUÇÕES NORMATIVAS

4.1 Instruções básicas

4.1.1 Esta Instrução Normativa conterà todas as prescrições relativas ao assunto que aborda, quando assim autorizado pela edição do novo Decreto, que vier a substituir o Decreto nº 4909/94 que se encontra em processo de revisão.

4.1.2 Enquanto se aguarda a edição do novo Decreto, permanecem em vigor todas as prescrições das NSCI/94;

4.2 Instruções diversas

4.2.1 Todo o projeto de segurança contra incêndio deverá conter uma planta de situação e outra de localização;

4.2.2 Pode-se fazer uma única planta, com a localização e situação, onde devem constar todos os dispositivos e informações necessárias, específicas às duas situações.

4.3 Padrão mínimo de apresentação de projeto – PMP

4.3.1 localização e identificação, das edificações existentes e edificações a construir ou a regularizar;

4.3.2 localização das instalações de gás combustível:

a) com indicação da posição e sentido de abertura das portas da central;

b) traçado da canalização até a edificação (prumada);

c) afastamentos mínimos de segurança, em relação à edificação;

d) afastamentos mínimos de segurança, em relação a fossos ou ralos de escoamento de água ou esgoto, caixas de rede de luz e telefone, caixa ou ralo de gordura;

d) indicação de cota de nível do piso da central e cota do nível externo a central;

e) Local de estacionamento do veículo de reabastecimento de GLP a granel;

4.3.3 localização do hidrante de recalque e traçado da canalização até a edificação (prumada);

4.3.4 localização e traçado do sistema de aterramento do SPCDA, com devido afastamento das instalações de gás combustível (podendo ser somente na prancha do pavimento onde houver o aterramento);

4.3.5 identificação de todos acessos às edificações e respectivas vias internas projetadas de acordo com a Instrução Normativa nº 014/DAT/CBMSC;

4.3.6 identificação das propriedades limítrofes, com indicação das respectivas ocupações.

4.3.7 Quadro de legendas:

4.3.7.1 não há padrão pré-estabelecido para o quadro de legendas;

4.3.7.2 caso necessário, apresentar, na própria planta de situação e localização um quadro contendo unicamente as legendas que nela foram utilizadas.

Florianópolis, 18 de setembro de 2006.

ADILSON ALCIDES DE OLIVEIRA
Cel BM Cmt Geral do Corpo de Bombeiros Militar

ANEXO

A - Terminologia específica

ANEXO A

Terminologia específica

Para efeito desta Instrução Normativa, aplicam-se os termos seguintes:

Localção: a localção é o desenho que representa a edificação dentro do terreno, com suas cotas de afastamentos, recuos, e no caso dos projetos de segurança contra incêndios, localção de dispositivos, tais como, hidrante de recalque, central de gás, acessos, outras edificações e outros.

Situação: a planta de situação indica a forma e as dimensões do terreno, os terrenos e as construções vizinhas, representa o terreno em relação a rua em que se encontra, distância entre este e a esquina mais próxima, suas cotas, relevo, ruas que servem de acesso e sua orientação norte-sul.

