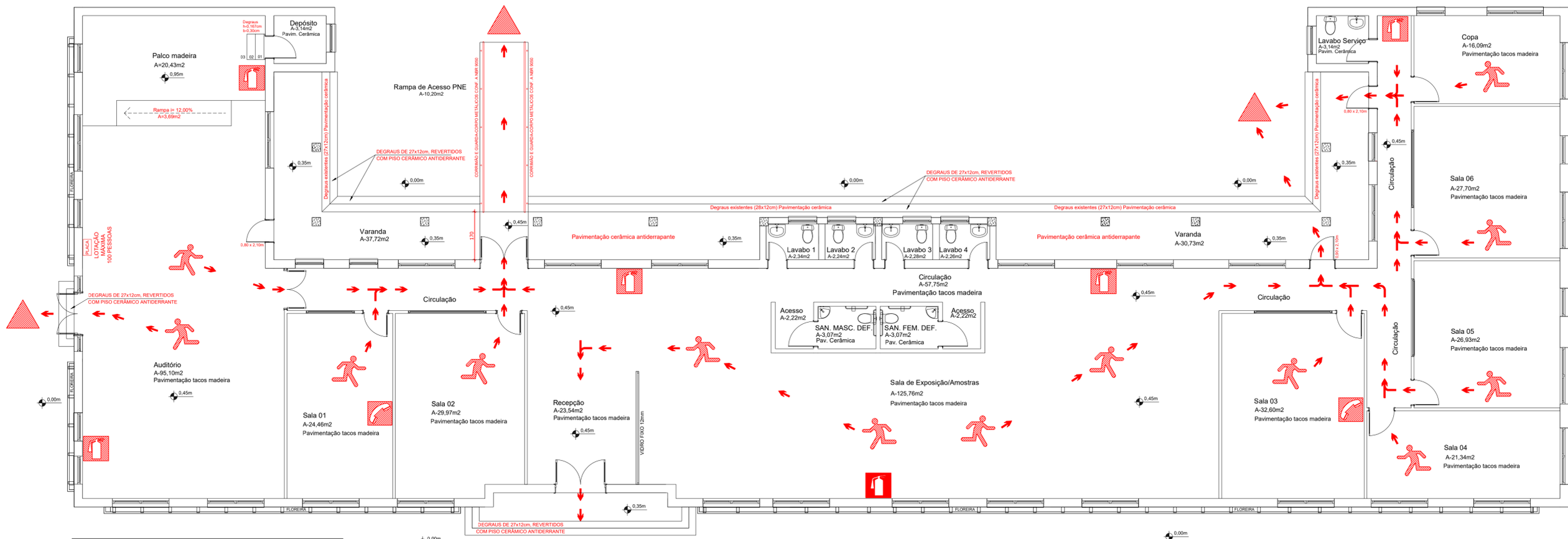


PRANCHA NA ESCALA 1:75



NOTAS IMPORTANTES:

DO PLANO DE EMERGÊNCIA:

- O PLANO DE EMERGÊNCIA CONTRA INCÊNDIO DEVERÁ CONTER:
 - Procedimentos básicos na segurança contra incêndio;
 - Dos exercícios simulados;
 - Plantas de emergência; e
 - Programa de manutenção dos sistemas preventivos

DO PLANO DE EMERGÊNCIA:

- OS PROCEDIMENTOS BÁSICOS NA SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO SERÃO:
 - Alerta: identificada uma situação de emergência, qualquer pessoa que identificar tal situação deverá alertar, através do sistema de alarme, ou outro meio identificado e conhecido de alerta disponível no local, os demais ocupantes da edificação.
 - Análise da situação: a situação de alerta deverá ser avaliada, e verificada a existência de uma emergência, devendo ser desencadeados os procedimentos necessários para o atendimento da emergência;
 - Apoio externo: acionamento do Corpo de Bombeiros Militar, de imediato, através do atendimento da emergência: do Telefone 193, devendo informar:
 - Nome do comunicante e telefone utilizado;
 - Qual a emergência, sua característica, o endereço completo e os pontos de referência;
 - Se há vítimas no local, sua quantidade, os tipos de ferimentos e a gravidade.
 - Primeiros socorros: prestar primeiros-socorros às vítimas, mantendo ou estabilizando suas funções vitais até a chegada do socorro especializado.
 - Eliminar riscos: realizar o corte das fontes de energia elétrica e do fechamento das válvulas das tubulações (GLP, GN, acetileno, produtos perigosos, etc), da área atingida ou geral, quando possível e necessário;
 - Abandono de área: proceder abandono da área parcial ou total, quando necessário, conforme definição prestabelecida no plano de segurança, conduzindo a população fixa e flutuante para o ponto de encontro, ali permanecendo até a definição final do sinistro.
 - Isolamento da área: solar fisicamente a área sinistrada de modo a garantir os trabalhos de emergência e evitar que pessoas não autorizadas adentrem o local.
 - Confinamento e combate a incêndio: proceder o combate ao incêndio em fase inicial e o seu confinamento, de modo a evitar sua propagação até a chegada do CBMSC.

A sequência lógica dos procedimentos será conforme o fluxograma do Anexo C.

DOS EXERCÍCIOS SIMULADOS:

- Exercícios simulados de abandono de área no imóvel, com a participação de toda a população fixa, devem ser realizados no mínimo duas vezes ao ano (semestralmente).
- Após o término de cada simulado deve ser realizada uma reunião, com registro em ata, para a avaliação e correção das falhas ocorridas, descrevendo no mínimo:
 - Data e horário do evento;
 - Número de pessoas que participaram do simulado;
 - Tempo gasto para o abandono total da edificação;
 - Ação dos responsáveis envolvidos;
 - Tempo gasto para o abandono total da edificação;
 - Falhas em equipamentos;
 - Falhas operacionais;
 - Outros problemas e sugestões levantados durante o simulado.
- Os exercícios simulados deverão ser realizados uma vez com comunicação prévia para a população do imóvel, e uma segunda vez no ano sem a comunicação prévia.
- Todos os simulados deverão ser comunicados com no mínimo 24h de antecedência ao CBMSC.
- Os exercícios simulados poderão ter a participação do CBMSC, mediante solicitação prévia e avaliação da Autoridade Bombeiro Militar conforme o caso.

DA PLANTA DE EMERGÊNCIA:

- A planta de emergência visa facilitar o reconhecimento do local por parte da população da edificação e das equipes de resgate dividindo-se em dois tipos: interna e externa;
- Indicação do local exato no imóvel onde a pessoa se encontra;
- Indicação através de linha tracejada das rotas de fuga e egresso as portas de saída ou escadas de emergência;
- Indicação das escadas de emergência;
- Indicação da localização dos extintores de incêndio;
- Indicação da localização do acionador do alarme de incêndio;
- Indicação da localização dos hidrantes de parede;
- As plantas de emergência devem ser fixadas atrás das portas dos ambientes com altura de 1,7m, sendo que quando os ambientes tiverem portas que permaneçam abertas, a planta deverá ser colada na parede ao lado desta;
- A planta externa é aquela localizada no hall de entrada principal do pavimento de descida do imóvel, a qual indica claramente o caminho a ser percorrido para que a população saia do imóvel em caso de incêndio ou pânico e possa chegar até o ponto de encontro (local seguro no térreo e fora da edificação) devendo conter:
 - Indicação do local exato no imóvel onde a pessoa se encontra;
 - Indicação através de linha tracejada das rotas de fuga e egresso até o ponto de encontro;
 - Indicação do local exato do ponto de encontro;
 - Indicação das saídas de emergência;
 - Indicação da localização dos extintores de incêndio;
 - Indicação da localização da central de alarme de incêndio;
 - Indicação da localização dos hidrantes de parede;
 - Indicação da localização do hidrante de recalque;
 - Indicação da localização da central de GLP ou estação de redução e medição de pressão de GN;
 - Indicação de riscos isolados (ex. Amônia, caldeira, transformadores, outros gases inflamáveis ou tóxicos, etc.).

PROGRAMA MANUTENÇÃO DOS SISTEMAS PREVENTIVOS:

- O responsável pelo imóvel ou a brigada de incêndio deverá verificar a manutenção dos sistemas preventivos contra incêndio, registrando em livro: os problemas identificados e a manutenção realizada.
- As observações mínimas nos sistemas serão as seguintes:
 - Iluminação de emergência: verificar todas as luminárias e seu funcionamento no mínimo uma vez a cada 90 dias;
 - Saídas de emergência: verificar semanalmente a desobstrução das saídas e o fechamento das portas corta-fogo;
 - Sinalização de abandono de local: verificar a cada 90 dias se a sinalização apresenta defeitos, devendo indicar o caminho da rota de fuga;
 - Alarme de incêndio: verificar a central de alarme a cada 90 dias e realizar o acionamento do alarme no mínimo quando da realização dos exercícios simulados;
 - Sistema hidráulico preventivo: verificar semestralmente as mangueiras e hidrantes, devendo acionar o sistema, com abertura de pelo menos um hidrante durante a realização dos exercícios simulados;
 - Instalação de gás combustível: verificar as condições de uso das mangueiras anualmente, os cilindros de GLP, a pressão de trabalho na tubulação e a validade do seu teste hidráulico;
 - Outros riscos específicos: caldeiras, vasos de pressão, gases inflamáveis ou tóxicos, produtos perigosos e outros, conforme recomendação de profissional técnico;
 - Verificar as condições de uso e operação de outros sistemas e medidas de segurança contra incêndio e pânico do imóvel.

PLANTA BAIXA (Área Total: 677,11m²)

ESCALA: 1:75

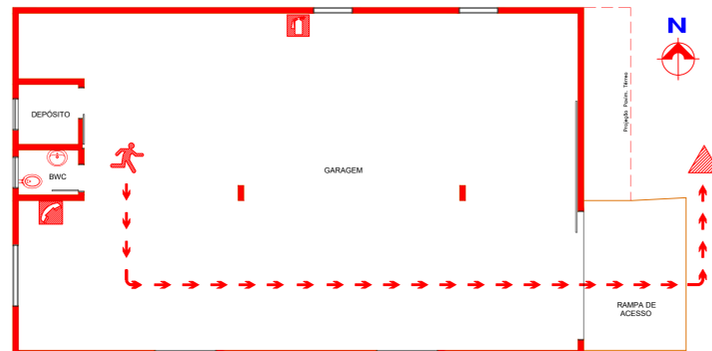
SIMBOLOGIA:



DADOS E INFORMAÇÕES DO IMÓVEL:

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE SIDERÓPOLIS.
 CNPJ: 82.929.407/0001-62.
 ENDEREÇO: RUA PRESIDENTE DUTRA, N° 01, BARRIO CENTRO - SIDERÓPOLIS/SC.
 NOME DA OBRA: REFORMA DO ANTIGO ESCRITÓRIO DA CSN.
 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO: RUA ARLINDO BARZAN, S/N, RIO FIORITA - SIDERÓPOLIS/SC.
 ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA: 677,11m². PERÍMETRO TOTAL: 158,20m.
 SISTEMAS PPCI PREVISTOS: ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA; SAÍDAS DE EMERGÊNCIA; SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL; CONJUNTO DE EXTINTORES; PLANO DE EMERGÊNCIA.
 TIPO DE USO: PÚBLICO.
 CLASSIFICAÇÃO DA OCUPAÇÃO: F10 - REUNIÃO DE PÚBLICO SEM CONCENTRAÇÃO DE PESSOAS.
 CLASSIFICAÇÃO DO RISCO: LEVE.
 TIPO DE CONSTRUÇÃO: ALVENARIA - RESISTENTE AO FOGO.
 NÚMERO DE PAVIMENTOS: 01.
 SITUAÇÃO DA EDIFICAÇÃO: EXISTENTE E ISOLADA. A REFORMAR.

PLANTA DE EMERGÊNCIA - REFERÊNCIA



PLANTA BAIXA DA EDIFICAÇÃO



SIMBOLOGIA PADRÃO

EXEMPLO DE PLACA COM PLANTA DE EMERGÊNCIA E SEGURANÇA

NOTAS:

- As plantas de emergência devem ser fixadas atrás das portas dos ambientes com altura de 1,70m, sendo que nos ambientes onde as portas permanecem abertas, a planta deverá ser fixada na parede ao lado da porta de saída.
- A planta interna é aquela localizada no interior de cada unidade autônoma, (por exemplo: quarto de hotel e similares, banheiros coletivos e ambientes de reunião de público, salas comerciais e outros) a qual indica claramente o caminho a ser percorrido para que a população saia do imóvel em caso de incêndio ou pânico.

PROJETO DO PLANO DE AÇÃO EMERGENCIAL

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E HABITAÇÃO

GOVERNO MUNICIPAL DE SIDERÓPOLIS

Descrição: REFORMA ANTIGO ESCRITÓRIO CSN
 Proprietário: MUNICÍPIO DE SIDERÓPOLIS
 CNPJ/MF: 82.929.407/0001-62
 Resp. Técnico Projeto: AIRTON LEAL GHISI Engº Civil - CREA/SC 055101-6

Conteúdo: PLANO DE EMERGÊNCIA - IN 031/CBMSC
 Endereço da Obra: RUA ARLINDO BARZAN, S/N, BARRIO RIO FIORITA - SIDERÓPOLIS/SC
 Desenhista: Airton Leal Ghisi
 Área Construída: 677,11m²
 Data: Janeiro/2022
 Escala: 1:75
 Revisado: Fevereiro/2022
 Prancha nº: 01/02