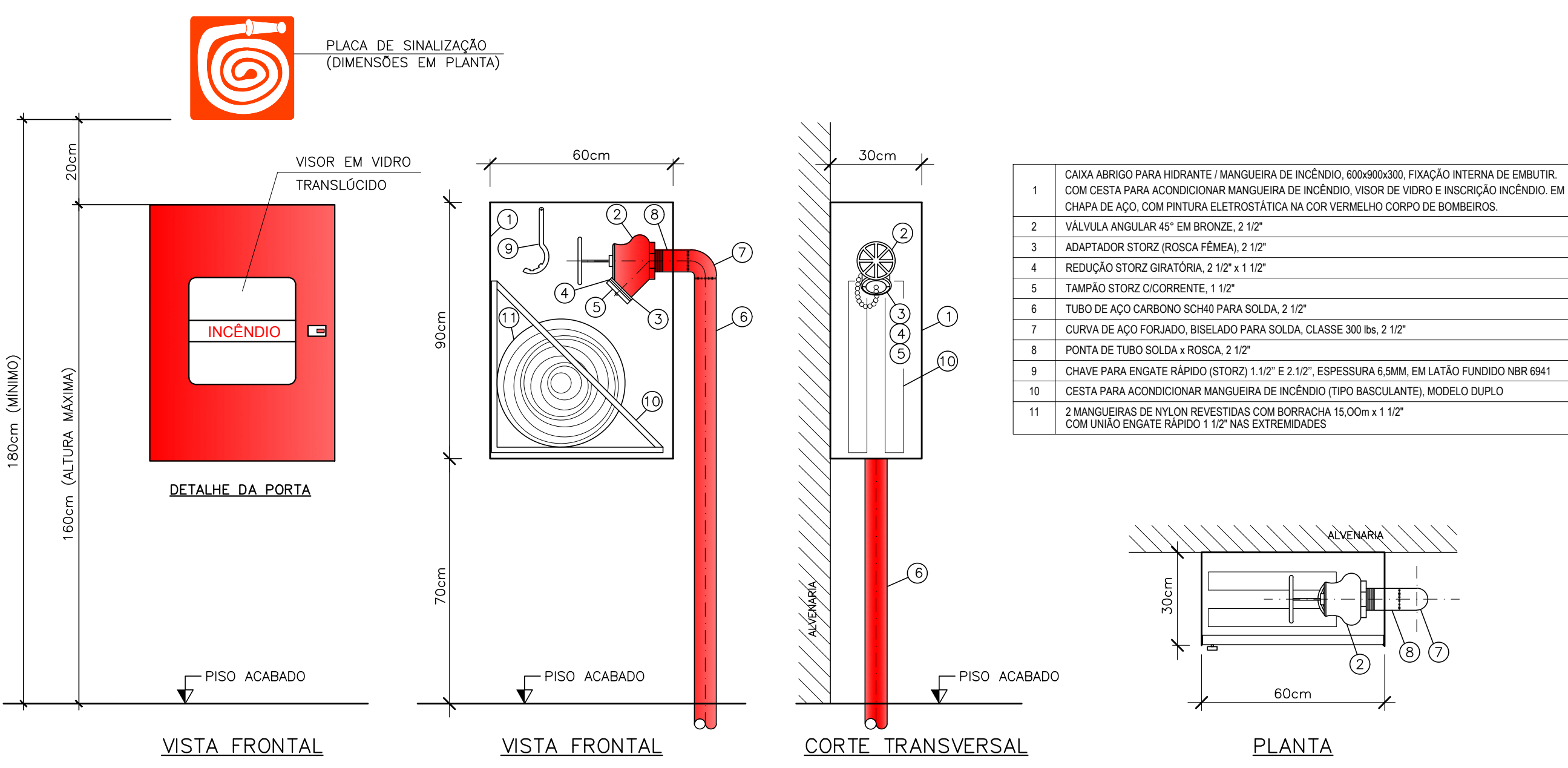
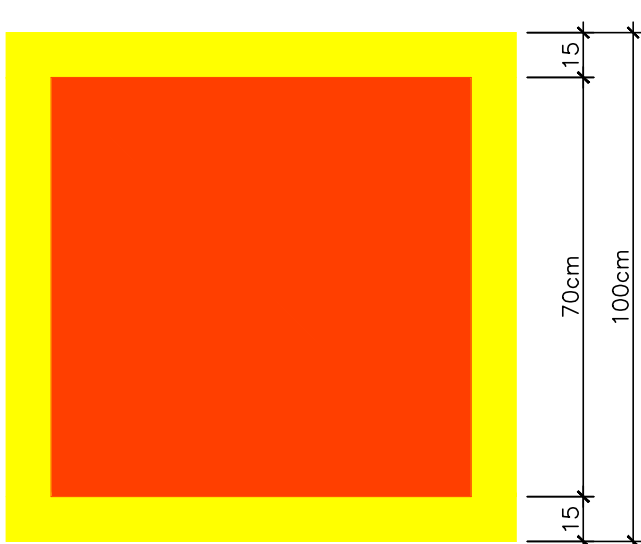


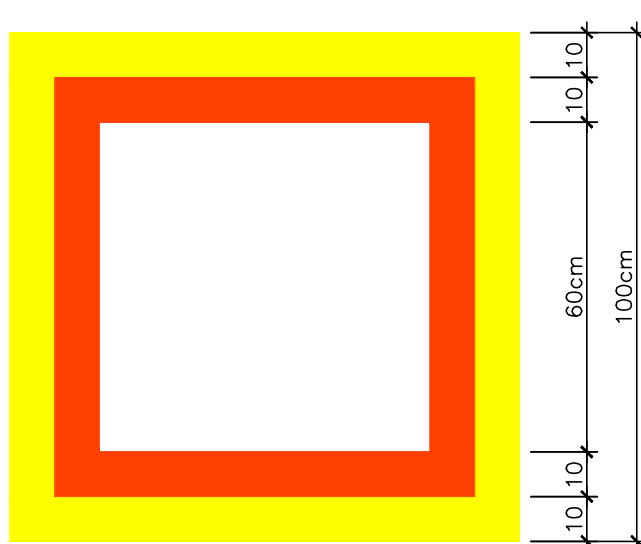
PADRÃO CONSULT	
PERÍ.	USO/USO MÍNIMO
1	7 0,6
2	7 0,4
3	7 0,2
4	7 0,15
5	7 0,1
6	7 0,8
7	7 0,2
8	7 0,07
12	1 0,6
14	1 0,4
16	1 0,2
18	1 0,1
30	7 0,3
32	30 0,6
34	30 0,4
36	30 0,2
38	30 0,1
52	2 0,6
54	2 0,4
56	2 0,2
58	2 0,1
92	3 0,6
94	3 0,4
96	3 0,2
98	3 0,1
132	4 0,6
134	4 0,4
136	4 0,2
138	4 0,1
162	5 0,6
164	5 0,4
166	5 0,2
168	5 0,1
212	6 0,6
214	6 0,4
216	6 0,2
218	6 0,1
250	250 0,1
252	252 0,1
253	253 0,1
254	254 0,1



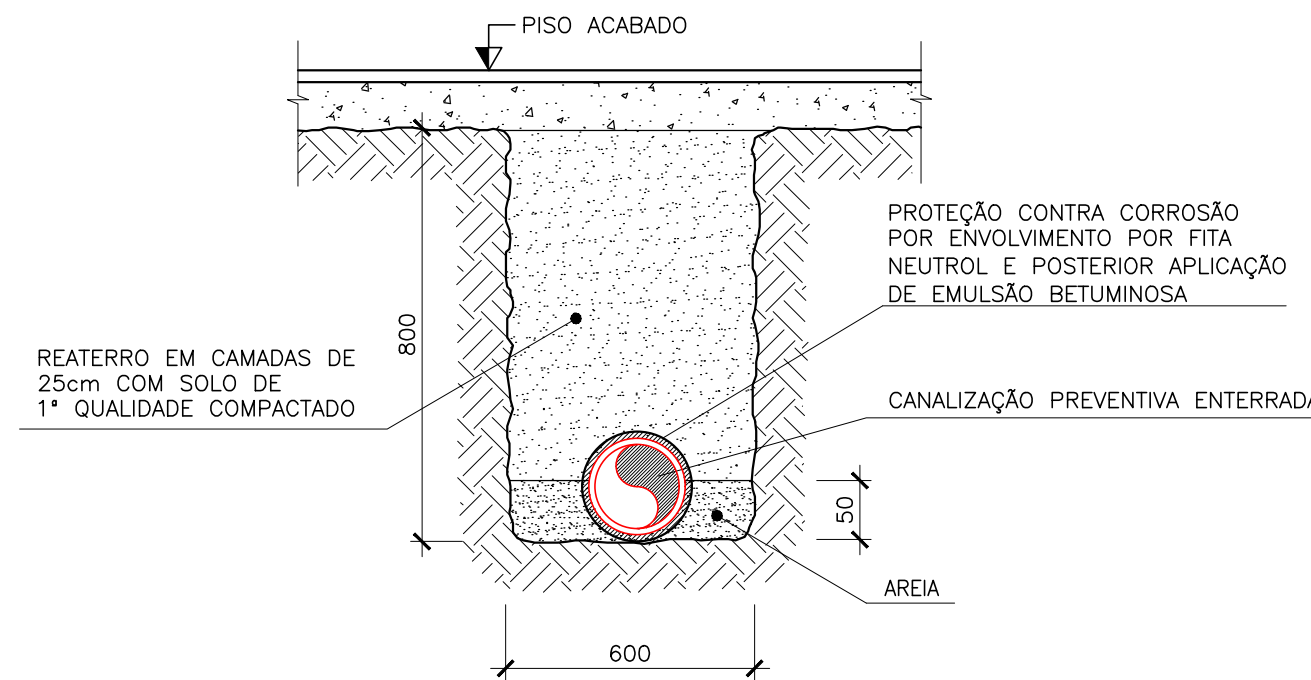
DETALHE DE INSTALAÇÃO DO HIDRANTE SIMPLES EM CAIXAS DE ABRIGO DE MANGUEIRAS, APARENTE



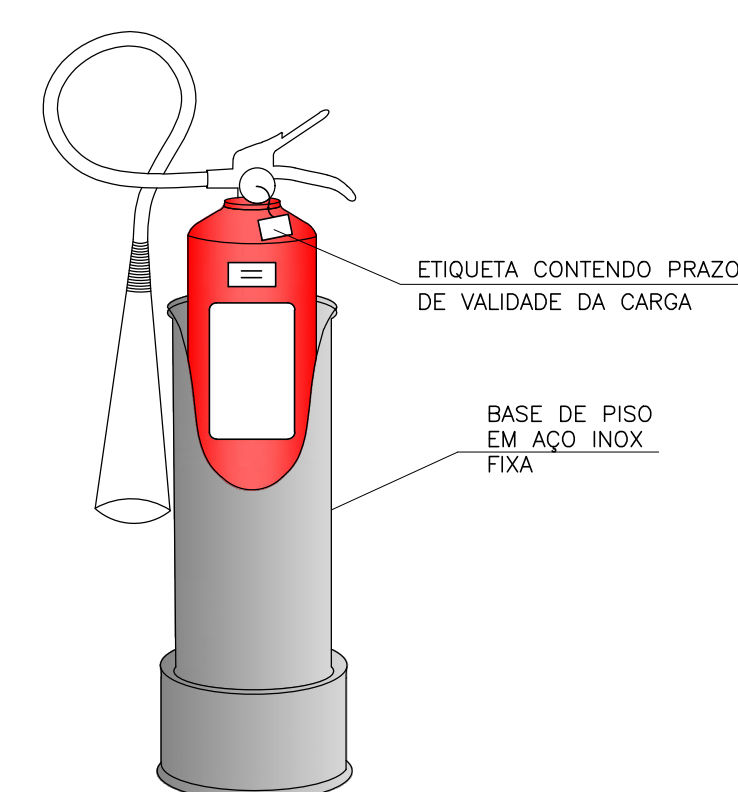
DETALHE DA SINALIZAÇÃO DE SOLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO (HIDRANTES E EXTINTORES). CÓDIGO E12



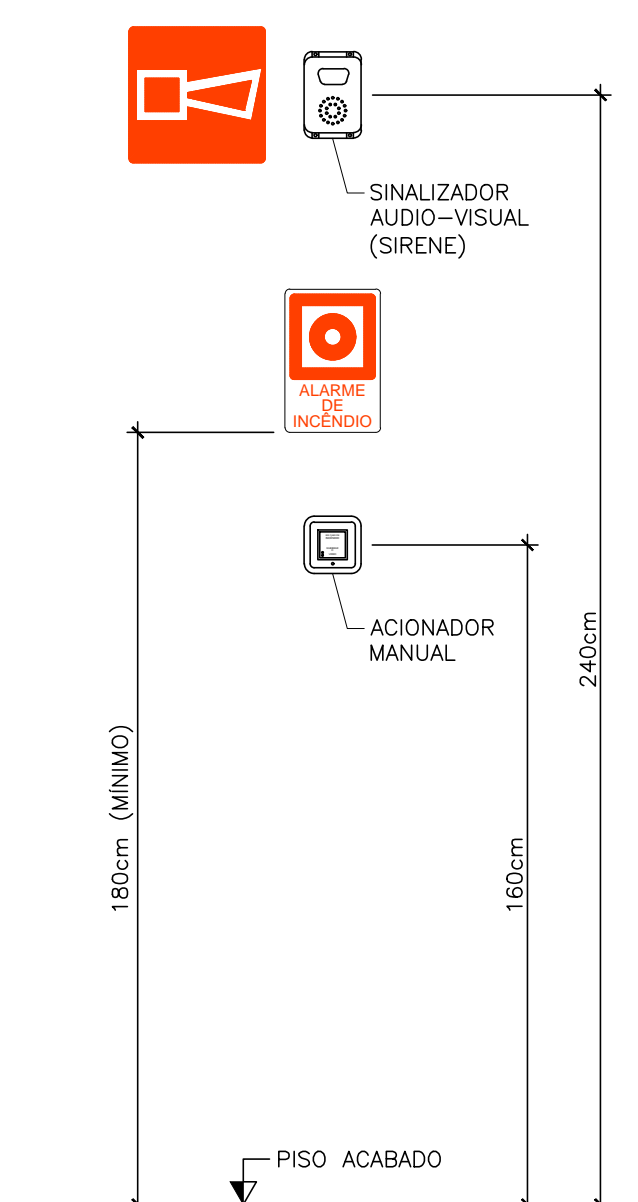
DETALHE DA SINALIZAÇÃO DE SOLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO (HIDRANTES E EXTINTORES). CÓDIGO E13



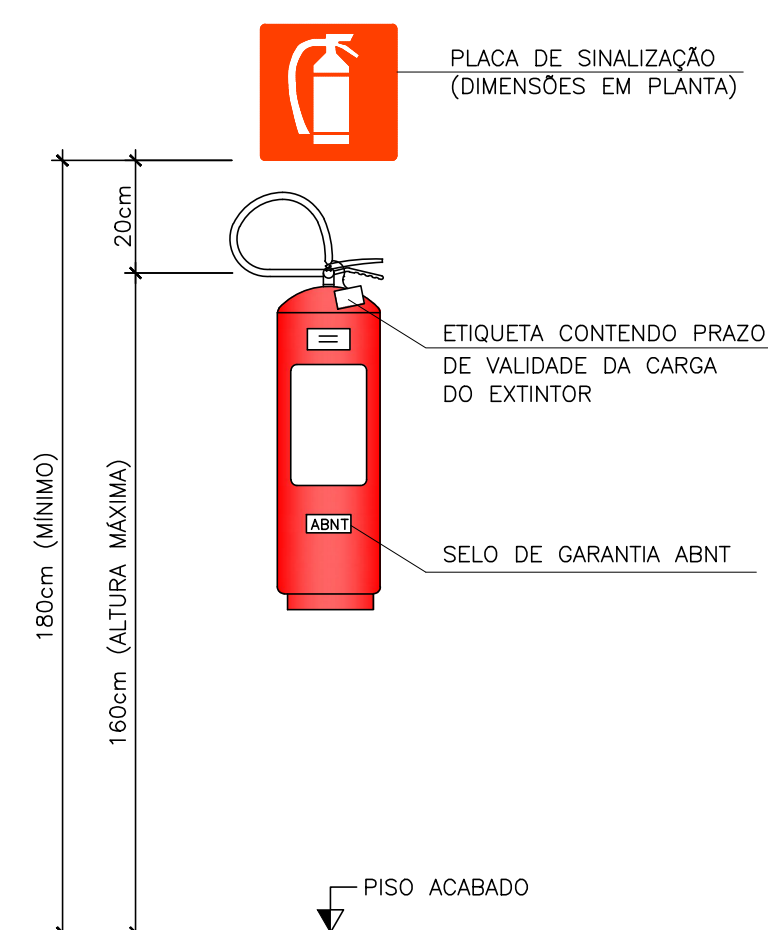
DETALHE TÍPICO DA CANALIZAÇÃO PREVENTIVA CORRENDO ENTERRADA



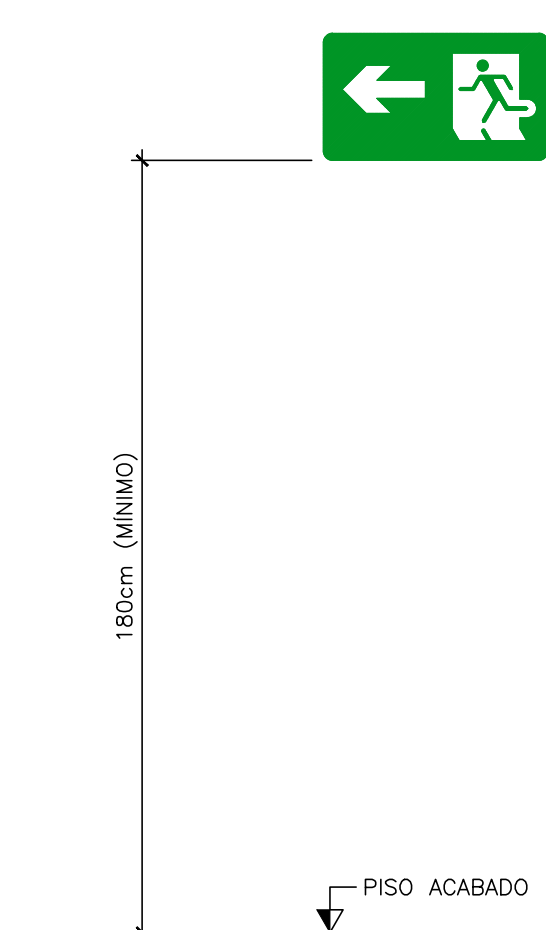
DETALHE TÍPICO DE INSTALAÇÃO DE EXTINTORES EM BASES DE PISO



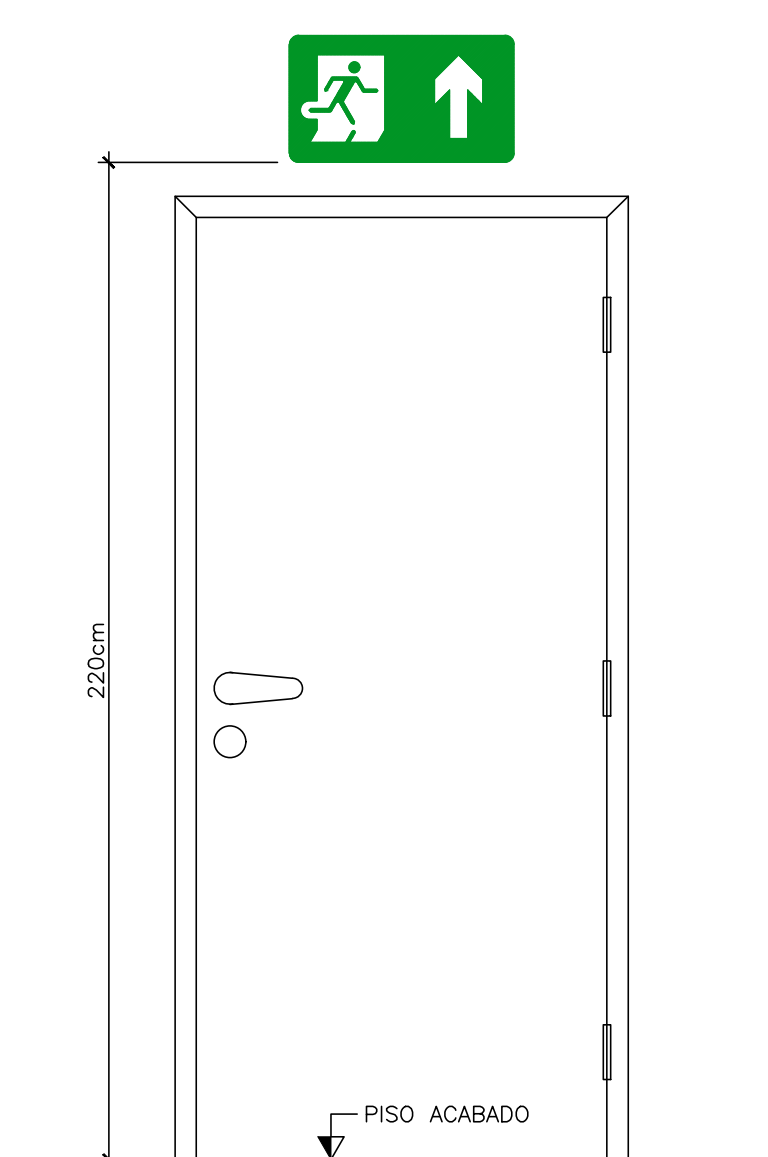
ALTURA DE INSTALAÇÃO DE PLACAS DE SINALIZAÇÃO NA PAREDE (TÍPICO)



ALTURA DE INSTALAÇÃO DE PLACAS DE SINALIZAÇÃO NA PAREDE (TÍPICO)



ALTURA DE INSTALAÇÃO DE PLACAS DE SINALIZAÇÃO NA PAREDE (TÍPICO)



ALTURA DE INSTALAÇÃO DE PLACAS DE SINALIZAÇÃO NA PAREDE (TÍPICO)

NOTAS:

- A EXECUÇÃO DAS INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO DEVERÃO ATENDER A LEI 1.787 DE MAIO DE 2007 E SUAS NORMAS TÉCNICAS, DO CBM-RJ.
- AS ESCADAS DEVERÃO SER CONSTITUÍDAS DE MATERIAL INCOMBUSTÍVEL E APRESENTAR PISO ANTIDERRAPANTE, PREVENDO A INSTALAÇÃO DE GUARDA-CORPOS E CORRIMAOS CONFORME A NBR 9077.
- DEVERÃO SER INSTALADOS PERFIS FOTOLUMINESCENTES COM INDICAÇÃO DO SENTIDO DE ESCAPE À 0,30m DO PISO ACABADO NAS PAREDES DAS ESCADAS.
- TODOS OS ELEMENTOS TRANSLÚCIDOS OU TRANSPARENTES COMO VIDROS, UTILIZADOS EM ESQUADRIAS DESTINADAS A FECHAMENTO DE VÃOS (PORTAS E PAINÉIS DIVISÓRIAS) QUE FAZEM PARTE DA ROTA DE SAÍDA, DEVERÃO POSSUIR TARIAS EM COR CONTRASTANTE, COM LARGURA MÍNIMA DE 50mm E ALTURA ENTRE 1,00m E 1,40m DO PISO ACABADO.
- TODA TUBULAÇÃO PREVENTIVA CONTRA INCÊNDIO SERÁ EM AÇO CARBONO COM PONTAS BISELADAS PARA SOLDA SCH40. AS CONEXÕES SERÃO EM AÇO FORJADO COM PONTAS BISELADAS PARA SOLDA CLASSE 300lb.
- TODA TUBULAÇÃO PREVENTIVA CONTRA INCÊNDIO, QUANDO ENTERRADA, DEVERÁ SER PROTEGIDA CONTRA CORROSÃO E POSSUIR BLOCOS DE ANCORAGEM EM TODOS OS PONTOS DE MUDANÇA DE DIREÇÃO.
- TODA TUBULAÇÃO PREVENTIVA CONTRA INCÊNDIO, QUANDO APARENTE, DEVERÁ SER PINTADA NA COR VERMELHA SEGURANÇA.
- AS CAIXAS DE ABRIGO DE MANGUEIRAS (CAIXAS DE INCÊNDIO) SERÃO DE SOBREPOR, FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO, TRATADA E PINTADA NA COR VERMELHA SEGURANÇA. DEVERÃO POSSUIR PORTA COM FECHADURA E VISOR COM VIDRO TRANSLÚCIDO DE 3mm.
- CADA CAIXA DE INCÊNDIO POSSUIRÁ EM SEU INTERIOR UMA CHAVE STORZ PARA CONEXÃO DOS ENGATES, UM REQUINTE DE JATO REGULÁVEL DE Ø1,1/2" E DOIS LANCES DE MANGUEIRAS COM 15m DE COMPRIMENTO CADA UMA, Ø1,1/2", DEVIDAMENTE CERTIFICADAS, LOMADAS, DE ALTA RESISTÊNCIA. ESTAS MANGUEIRAS TERÃO UMA JUNTA STORZ EM CADA UMA DE SUAS EXTREMIDADES.
- TODOS OS EXTINTORES TERÃO PLACA INDICATIVA DO TIPO DE AGENTE EXTINTOR, CONFORME ESPECIFICADO NA LEGENDA.
- AS PORTAS CORTA-FOGO DEVERÃO SER QUALIFICADAS PELA NORMA ABNT NBR11742 ATRAVÉS DO SELO DE CERTIFICAÇÃO ABNT OU OUTRA CERTIFICADORA ACREDITADA PELO INMETRO.
- ESTE DESENHO NÃO PODERÁ SOFRER MODIFICAÇÕES SEM AUTORIZAÇÃO PRÉVIA DA EMPRESA PROJETISTA.
- ESTE DESENHO DEVERÁ SER PLOTADO COLORIDO USANDO A SETAGEM DE PENAS PADRÃO DA EMPRESA PROJETISTA, VIDE MARGEM DESTA PRANCHA.
- O PROJETO DE ARQUITETURA DEVERÁ SER CONSULTADO, SENDO O MESMO PARTE INTEGRANTE DESTES DESENHO.
- TODOS OS CASOS FORTUITOS DEVERÃO SER ENCAMINHADOS A FISCALIZAÇÃO DA OBRA.

00	09/06/2020	WAFS	PROJETO EXECUTIVO (EMISSÃO INICIAL)	CONSULT
Nº	DATA	DES	MODIFICAÇÃO	AUTOR
<div><div> PROJETOS E INSTALAÇÕES LTDA www.consultprojetos.com.br - consult@consultprojetos.com.br Tel. 21-3497-1784</div><div><div>SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO DEPARTAMENTO NACIONAL DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA AV. AYRTON SENNA Nº 5.555 - RJ - BLOCO L / SALA 304 sescdeo@sesc.com.br (21)2136-5555</div></div></div>				
INC		TÍTULO		
INCÊNDIO		PROJETO EXECUTIVO - FASE 2 INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO DETALHES TÍPICOS		
AUTOR PROJ. CONSULT		UO DR - SESC-TO		
DES. CONSULT		OBRA: CENTRO DE ATIVIDADES – SESC GURUPI		
DATA MAIO/2020		END.: RUA 03, LOTEAMENTO PARK FILÓ MOREIRA		
ESC. SEM ESCALA		ÁREA EM FOCO		FOLHA INC-03/03