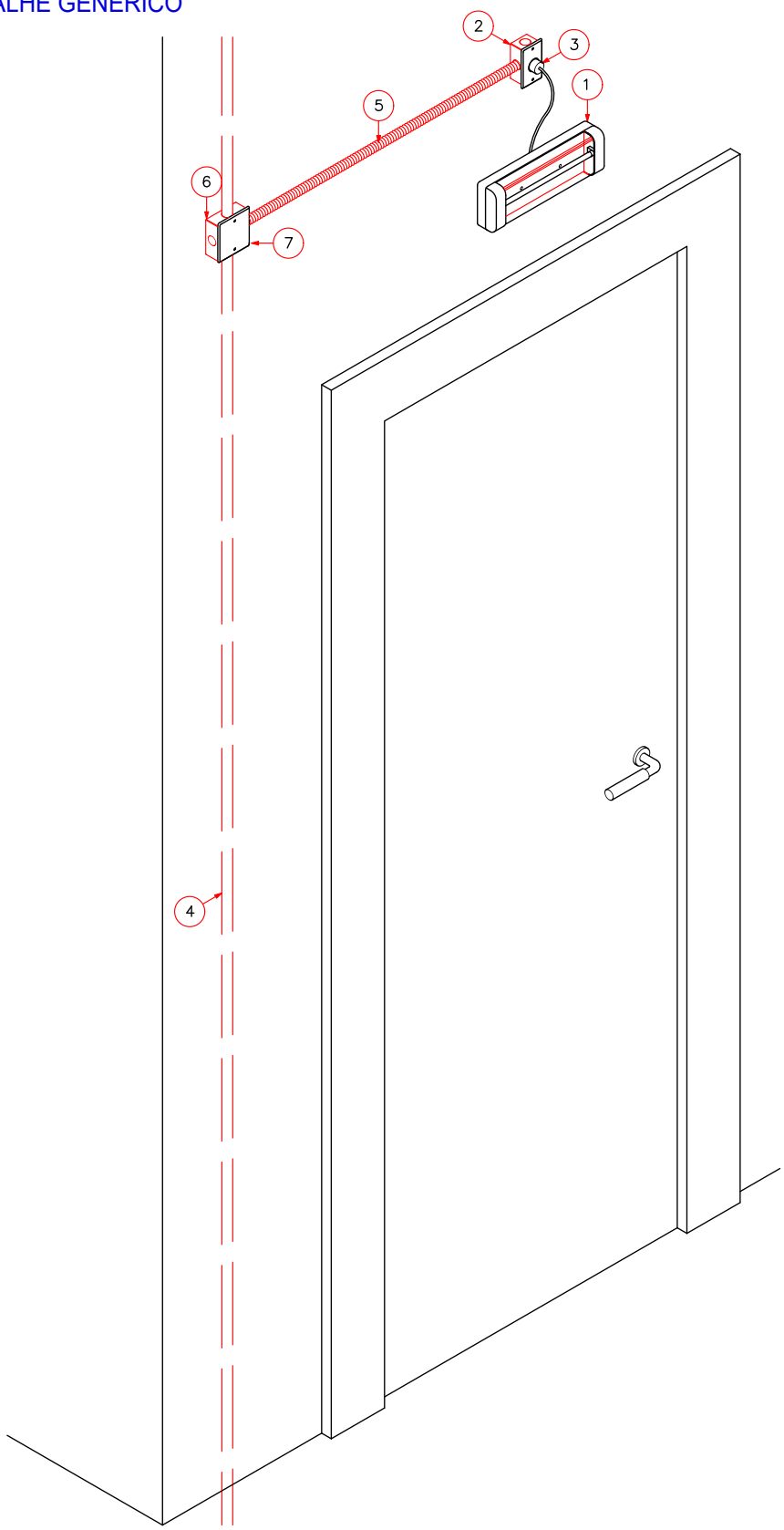
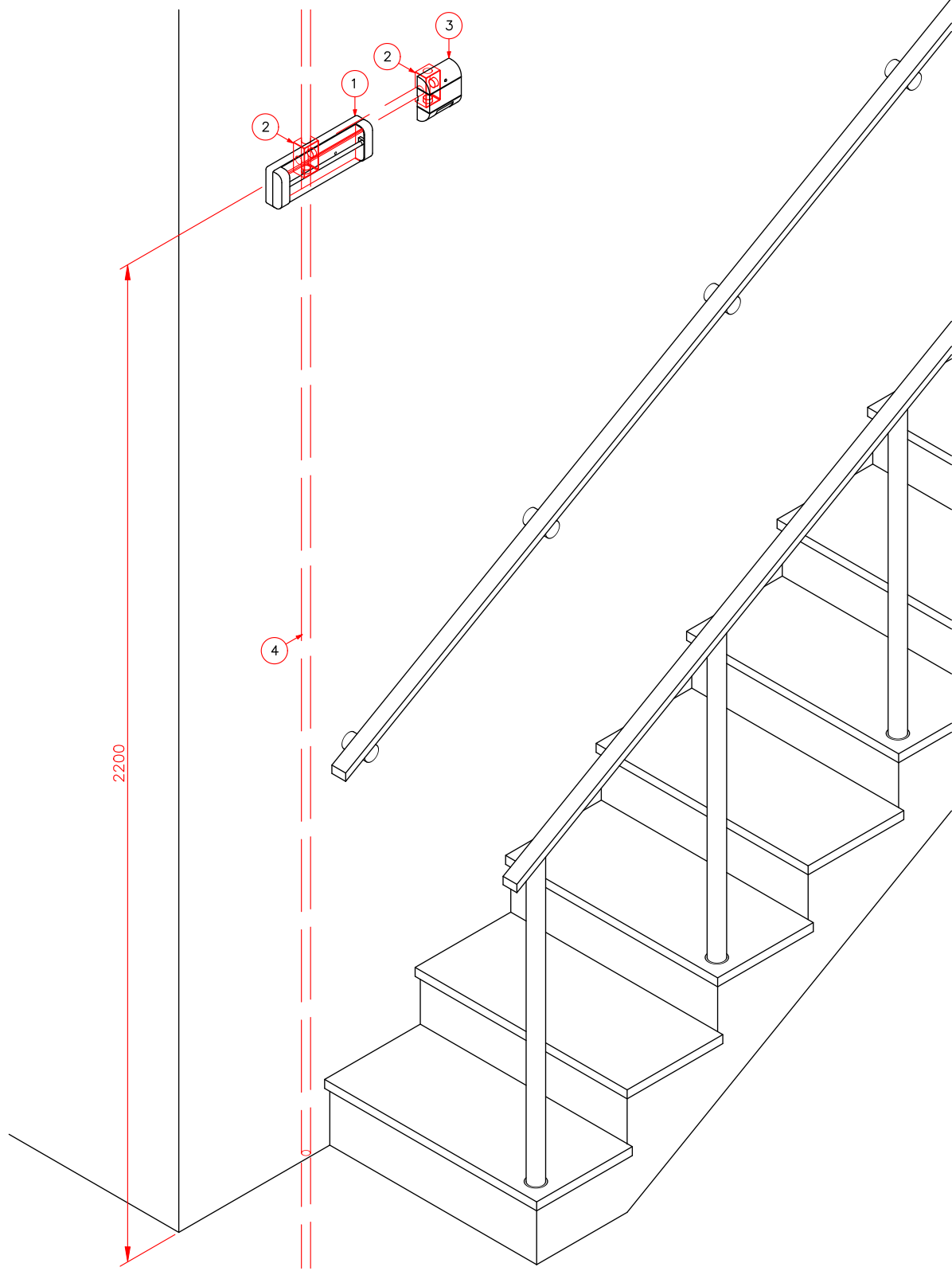


OU LUMINÁRIA DE INDIC. DE SAÍDA - ACIMA PORTA CORTA FOGO
DETALHE GENÉRICO



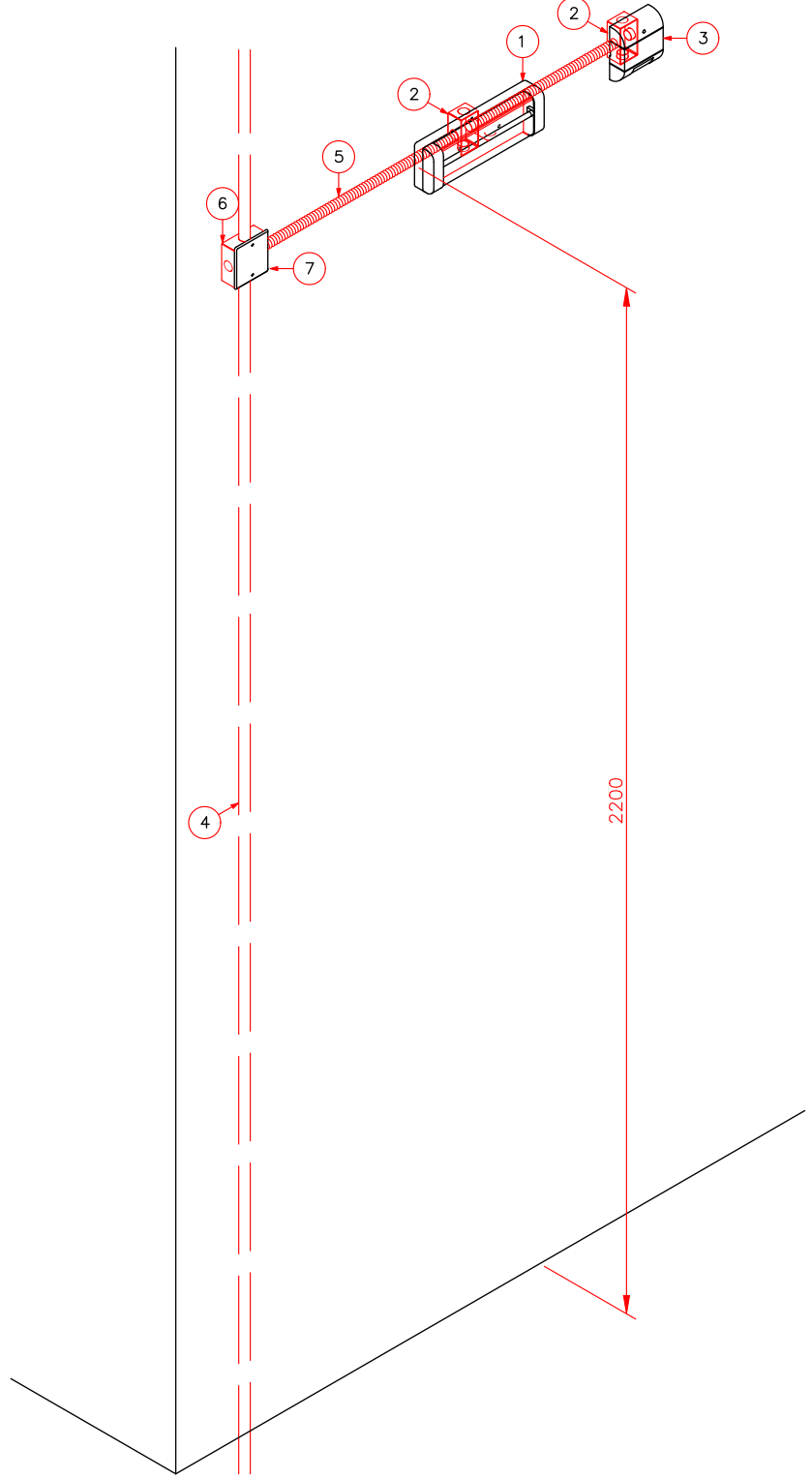
- 01 – LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO BLOCO OU INDICAÇÃO DE SAÍDA
02 – CAIXA 4 x 2
03 – TOMADA 2P + T 15A
04 – ELETRODUTO EMBUTIDO NA ALVENARIA ø 3/4"
05 – CONDUITE CORRUGADO PVC
06 – CAIXA 4 x 4
07 – ESPELHO CEGO 4 x 4

INST. DE LUMINÁRIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO OU LUMINÁRIA DE INDIC. DE SAÍDA - NA ESCADARIA
DETALHE GENÉRICO



- 01 – LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO BLOCO OU INDICAÇÃO DE SAÍDA
02 – CAIXA 3 x 3 ESTAMPADA
03 – SENSOR DE PRESENÇA
04 – ELETRODUTO EMBUTIDO NA ALVENARIA ø 3/4"

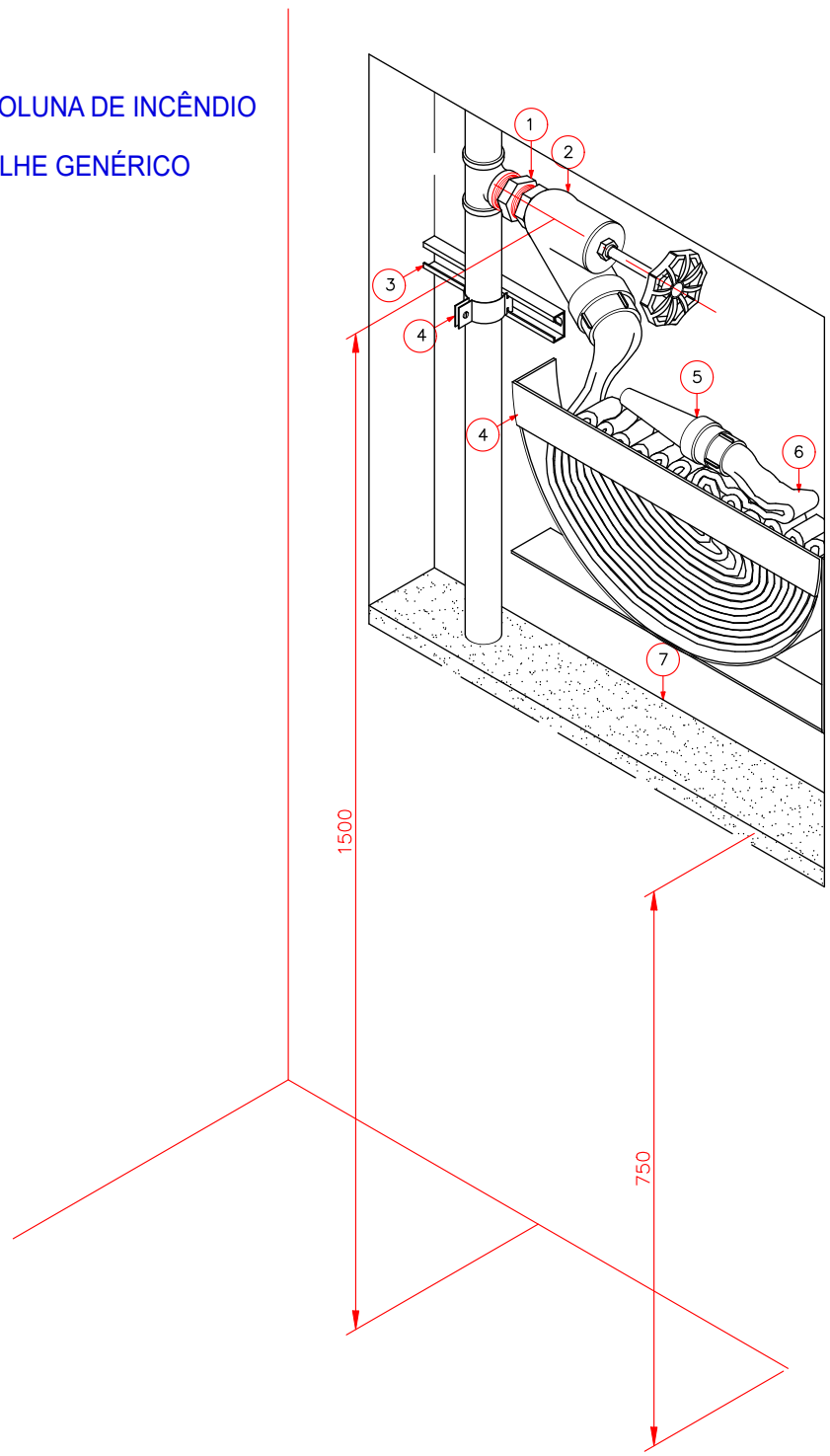
INST. DE LUMINÁRIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO OU LUMINÁRIA DE INDIC. DE SAÍDA - EM PAREDE CEGA
DETALHE GENÉRICO



- COTA EM mm
01 – LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO BLOCO OU INDICAÇÃO DE SAÍDA
02 – CAIXA 4 x 2
03 – SENSOR DE PRESENÇA
04 – ELETRODUTO EMBUTIDO NA ALVENARIA ø 3/4"
05 – CONDUITE CORRUGADO PVC
06 – CAIXA 4 x 4
07 – ESPELHO CEGO 4 x 4

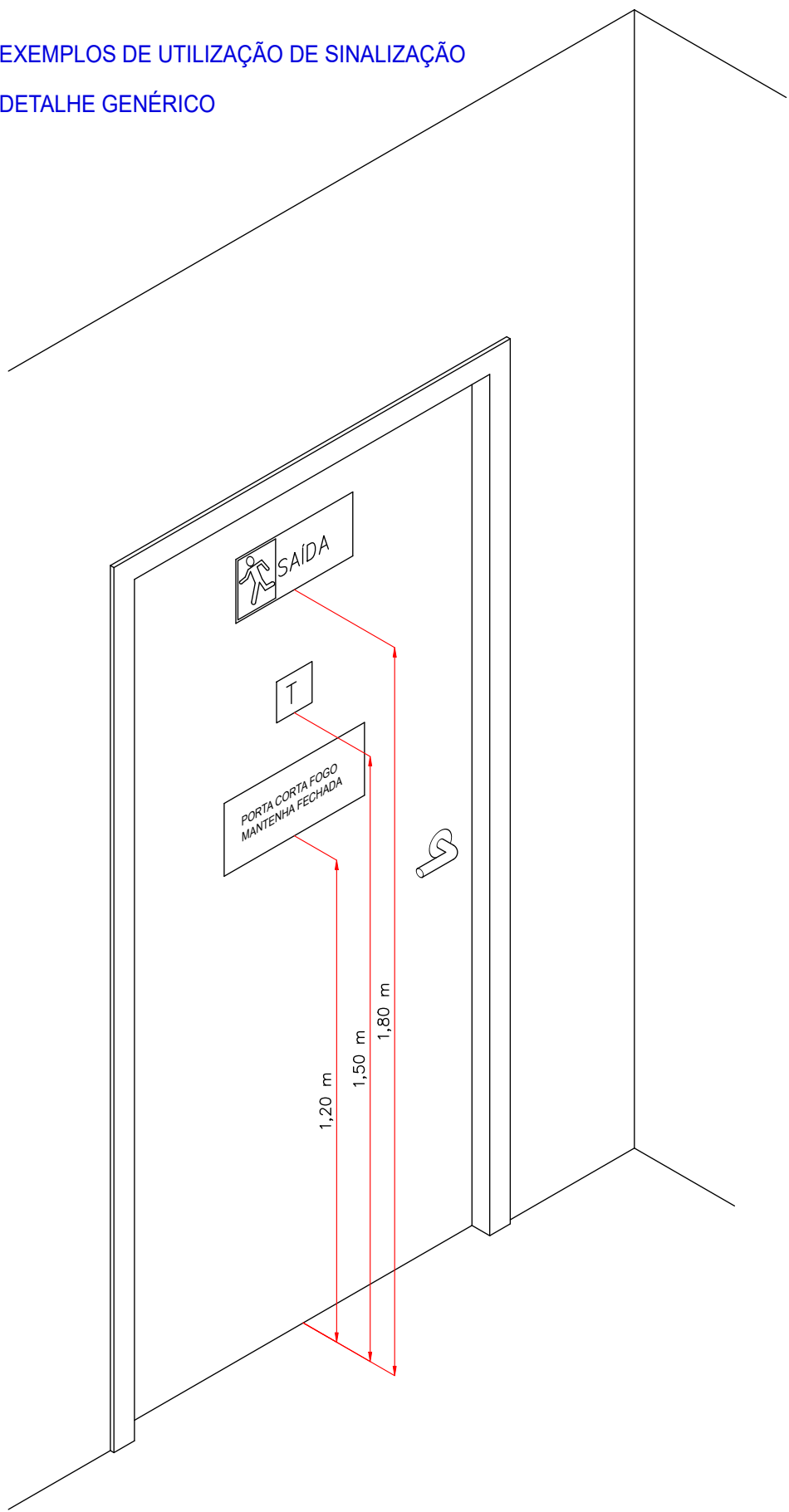
- A EXECUÇÃO DAS INSTALAÇÕES DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO DEVERÃO SER EXECUTADAS ATENDENDO AO DECRETO Nº 42, DE 17 DE DEZEMBRO DE 2018 DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – CBMERJ E NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
- A EDIFICAÇÃO É ABASTECIDA POR GÁS COMBUSTÍVEL (GLP) E POSSUI ARMAZENAMENTO DE GÁS ATRAVÉS DE UMA CENTRAL GLP CONSTITUÍDA POR 2+2 (QUATRO) CILINDROS TRANSPORTÁVEIS DE 45KG, TOTALIZANDO 180kg DE GÁS. O REFERIDO SISTEMA É DESTINADO A COZINHA DE ALIMENTOS.
- TODA TUBULAÇÃO PREVENTIVA CONTRA INCÊNDIO SERÁ EM AÇO CARBONO SCH40.
- AS CONEXÕES SERÃO EM AÇO FORJADO CLASSE 3001b.
- TODA TUBULAÇÃO PREVENTIVA CONTRA INCÊNDIO, QUANDO ENTERRADA, DEVERÁ SER PROTEGIDA CONTRA CORROSÃO.
- TODA TUBULAÇÃO PREVENTIVA CONTRA INCÊNDIO, QUANDO APARENTE, DEVERÁ SER PINTADA NA COR VERMELHO SEGURANÇA.
- OS ABRIGOS DE MANGUEIRAS (CAIXAS DE INCÊNDIO) SERÃO APARENTES, COM DIMENSÕES ÓTICAS DE 75x45x17cm PINTADAS NA COR "VERMELHO SEGURANÇA". TERÃO PORTA COM FECHADURA E VISOR TRANSLÚCIDO EM VIDRO DE 3mm. POSSUIRÃO EM SEU INTERIOR: VÁLVULA DE GAVETA ANGULAR Ø2.1/2", CHAVE STORZ, REQUINTE DE JATO REGULÁVEL Ø1.1/2" E DOIS LANCES DE MANGUEIRAS Ø1.1/2" COM 15m DE COMPRIMENTO COM JUNTA STORZ EM CADA EXTREMIDADE.
- TODOS OS EXTINTORES TERÃO PLACA INDICATIVA DO TIPO DE AGENTE EXTINTOR, CONFORME ESPECIFICADO NA LEGENDA.
- O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA SERÁ ATRAVÉS DE LUMINÁRIAS AUTÔNOMAS DOTADAS DE BATERIAS RECARREGÁVEIS COM CARREGADORES/FLUTUADORES, TERÃO AUTONOMIA MÍNIMA DE 2 HORAS, SERÃO LIGADAS A TOMADAS DE CORRENTE ALTERNADA 127V (F+N+T), ESPECÍFICAS PARA TAL FUNÇÃO, ALIMENTADAS POR CIRCUITOS EXCLUSIVOS.
- O SISTEMA DE ALARME DE INCÊNDIO DEVERÁ SER FORNECIDO E INSTALADO POR COMPLETO, INCLUINDO TODA INFRA DE ELETRODUTOS E CAIXAS, CABLAGEM, CONECTORES, ETC., NECESSÁRIOS À INTERLIGAÇÃO DAS BOTOEIRAS E AVISADORES SONORO/VISUAIS À CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO, LOCALIZADA CONFORME INDICADO EM PLANTA. TODOS OS EQUIPAMENTOS TAMBÉM FARÃO PARTE DO REFERIDO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.
- A EXECUÇÃO DAS INSTALAÇÕES DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO DEVERÃO SER EXECUTADAS ATENDENDO AO DECRETO Nº 42, DE 17 DE DEZEMBRO DE 2018 DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – CBMERJ E NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
- VER NOTAS GERAIS NO DESENHO 01/07.
- VER DETALHES DO DESENHO 07/07.

KIT COLUNA DE INCÊNDIO
DETALHE GENÉRICO

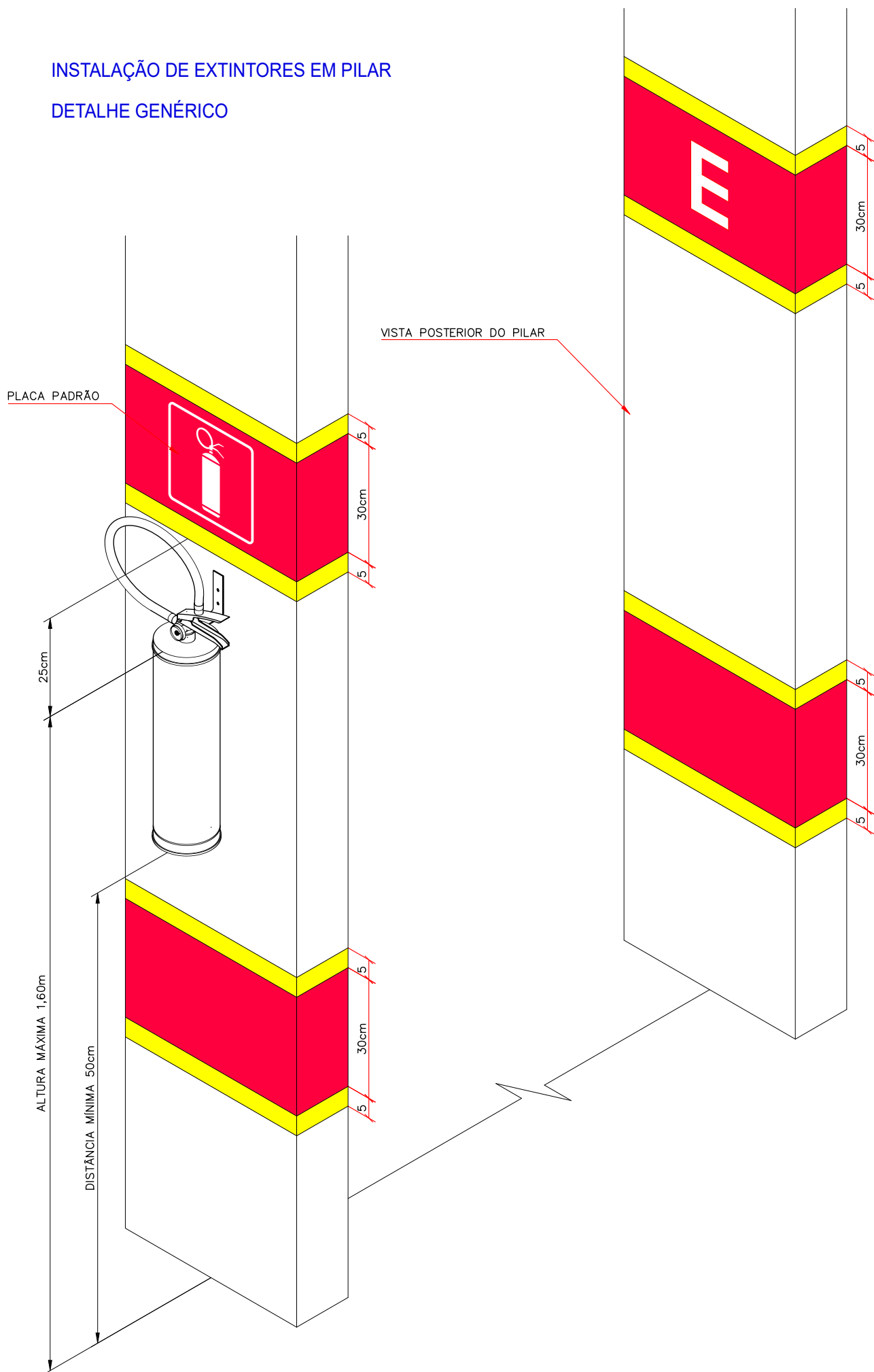


- 01 – NIPLE DUPLO FG* ø 2 1/2"
02 – REGISTRO GLOBO ANGULAR ø 2 1/2"
03 – PERFILADO METÁLICO
04 – BRAÇADEIRA DE ENCAIXE EM PERFILADO PARA TUBO FG* ø 2 1/2"
05 – ESGUINHO TRONCO CÔNICO ø 19 x 38 mm
06 – MANGUEIRA DE INCÊNDIO 1 x 20 m FIBRA SINTÉTICA BORRACHA VULCANIZADA 38 mm
07 – OBTURAÇÃO DO POÇO EM TODOS OS ANDARES (GESSO OU SIMILAR) PARA EVITAR PROPAGAÇÃO DE FOGO

EXEMPLOS DE UTILIZAÇÃO DE SINALIZAÇÃO
DETALHE GENÉRICO



INSTALAÇÃO DE EXTINTORES EM PILAR
DETALHE GENÉRICO



DESCRIÇÃO:	REV 0 – PRODUÇÃO INICIAL	DATA:	17/03/2023
CLIENTE:	DEGASE – DEPARTAMENTO GERAL DE AÇÕES SOCIOEDUCATIVAS	DATA EMISSÃO:	17/03/2023
IMÓVEL:	CRIAAD DE CABO FRIO – FUTURO CENSE DE CABO FRIO	CODIGO EMOP:	06403002
ENDEREÇO:	AVENIDA ANTONIO LUIZ DA FONSECA, S/Nº	MUNICIPIO:	CABO FRIO
NATUREZA DA OBRA:	REFORMA COM ACRÉSCIMO DE CONSTRUÇÃO PARA TRANSFORMAÇÃO DE CRIAAD EM CENSE	PROJETO:	COMBATE À INCÊNDIO
TÍTULO DA PRANCHA:	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS – IMPLANTAÇÃO	ESCALA:	INDICADA
DETALHES GERAIS		PRANCHA Nº:	07/07
ÁREAS:	DO TERRENO: 2.377,52m²	CONSTRUÍDA:	A CONSTRUIR: TOTAL:
AUTOR DO PROJETO:	DEPINS		
S E I C – SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E CIDADES			
E M O P–RJ – EMPRESA DE OBRAS PÚBLICAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO			