

PLANTA BAIXA ORQUEDÁREO
esc: 1/100

LEGENDA ACABAMENTOS













- | | |
|---|--|
| 1 | piso porcelanato, cor claro |
| 2 | piso porcelanato antiderrapante, cor claro |
| 3 | soleira em granito cinza andorinha |
| 4 | piso cimentado despenhado, cor natural |
| 5 | piso tatil emborrachado, colado sobre piso cerâmico, cor azul escuro |
| 6 | piso tatil em concreto, assentado em argamassa, cor azul vermelho |
| 7 | revestimento cerâmico, cor branco |
| 1 | revestimento de teto em argamassa sobre chapisco da laje |
| 2 | revestimento de teto em argamassa + espuma acústica sobre laje |

LEGENDA ACABAMENTOS

- | | |
|---|---|
| 1 | revestimento de parede em argamass sobre chapisco |
| 2 | revestimento parede cerâmico, cor branco |
| 3 | revestimento de parede em espuma acustica |
| 4 | rodapé em madeira itauba + pintura esmalte sintético cor azul do rey |
| 5 | rodapé em porcelanato antiderrapante, cor claro |
| 6 | revestimento de parede em argamassa sobre chapisco, com frisos |
| 7 | pintura acrílica sobre reboco cor azul do rey + fundo selador (parede/teto) |
| 8 | pintura acrílica sobre reboco cor branco neve + fundo selador (parede/teto) |

PLANTA BAIXA PALCO COBERTO
esc: 1/100

TEMPO REQUERIDO DE RESISTÊNCIA AO FOGO		
ELEMENTOS	MATERIAL	RESISTÊNCIA AO FOGO (HORAS)
ESTRUTURA (PILARES, LAJES E VIGAS)	CONCRETO ARMADO	2 HORAS
PAREDES	ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS	2 HORAS
PAREDES	GESSO ACARTONADO	CE120

ÍNDICE	LEGENDA - DESCRIÇÃO
	SISTEMA DE SEGURANÇA DE ALARME - (SIGLA DE IDENTIFICAÇÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE INTRUSÃO (ALARME DE INTRUSÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE FUMOS (ALARME DE FUMOS) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE INTRUSÃO (ALARME DE INTRUSÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE INTRUSÃO (ALARME DE INTRUSÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE INTRUSÃO (ALARME DE INTRUSÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE INTRUSÃO (ALARME DE INTRUSÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE INTRUSÃO (ALARME DE INTRUSÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE INTRUSÃO (ALARME DE INTRUSÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE INTRUSÃO (ALARME DE INTRUSÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE INTRUSÃO (ALARME DE INTRUSÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)
	ALARME DE INTRUSÃO (ALARME DE INTRUSÃO) - (NOME DO EQUIPAMENTO) - (NOME DO EQUIPAMENTO)

LEGENDA ACABAMENTOS

- | | |
|---|--|
| 1 | piso porcelanato, cor claro |
| 2 | piso porcelanato antiderrapante, cor claro |
| 3 | soleira em granito cinza andorinha |
| 4 | piso cimentado desempenado, cor natural |
| 5 | piso tatil emborrachado, colado sobre piso cerâmico, cor azul escuro |
| 6 | piso tatil em concreto, assentado em argamassa, cor azul vermelho |
| 7 | revestimento cerâmico, cor branco |
| 1 | revestimento de teto em argamassa sobre chapisco da laje |
| 2 | revestimento de teto em argamassa + espuma acústica sobre laje |

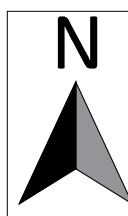
LEGENDA ACABAMENTOS

- | | |
|---|--|
| ① | revestimento de parede em argamass sobre chapisco |
| ② | revestimento parede cerâmico, cor branco |
| ③ | revestimento de parede em espuma acustica |
| ⚠ | rodapé em madeira flauta + pintura esmalte sintético cor azul del rey |
| ⚠ | rodapé em porcelanato antiderrapante, cor claro |
| ☆ | revestimento de parede em argamass sobre chapisco, com frisos |
| ④ | pintura acrílica sobre reboco cor azul del rey + fundo selador (parede/teto) |
| ⑤ | pintura acrílica sobre reboco cor branco azul + fundo selador (parede/teto) |

IMPLANTAÇÃO
esc: 1/500

NOTA: Todas as instalações elétricas da edificação deverão estar de acordo com a IN19 do CBMSC e deverão ser atestadas através de laudo e ART por profissional habilitado.

LOCALIZAÇÃO



ESCALA

IDENTIFICAÇÃO			
NOME DO EMPREENDIMENTO UBSF JARDIM EDILENE			
PROPOSTA Nº FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE JOINVILLE CNPJ:08148210/0001-37			
MUNICÍPIO JOINVILLE		NÚMERO DO BOMBADEIRA (PMS) 13.11.24.44.0976	
REU JULIO VIEIRA	Nº S/N	OBJETO PARANAQUAGUIMIR	COMPLEMENTO
ALTO DE PROJETO FERNANDO ALVES HOHMANN		RESUMO TÉCNICO 1706545-2	IV DA RESPONSABILIDADE TÉCNICA 0000000-0

SISTEMAS MÍNIMOS EXIGIDOS	SISTEMAS NESTE PROJETO
<ul style="list-style-type: none"> ■ SISTEMA PREVENTIVO PRO EXTINTORES (SPE) ■ SISTEMA ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO (SADE) ■ INSTALAÇÃO DE GAS COMBUSTÍVEL (GLPG) ■ SISTEMA DE BOMBA DE EMERGÊNCIA (SBE) ■ SISTEMA DE SUPRIMENTO DE ÁGUA (SUA) ■ SISTEMA DE VENTILAÇÃO PARA EXATUAÇÃO DE FUMIGAÇÃO ■ PROTEÇÃO ESTRUTURAL CONTRA INCÊNDIO ■ SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO DE ENGRENHOS (SLE) ■ SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO (SADE) ■ SINALIZAÇÃO PARA ABANDONO DE LOCAL (SAL) ■ COMPARTIMENTAÇÃO HORIZONTAL, VERTICAL E DIAGONAL ■ MATERIAL DE REVESTIMENTO E ACABAMENTO ■ INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO ■ SISTEMA DE ÁGUA COLETIVA ■ CALDEIRAS E VÁTIOS DE PRESSÃO ■ ACESSOS E VÁTIOS 	<ul style="list-style-type: none"> ■ SISTEMA PREVENTIVO PRO EXTINTORES (SPE) ■ SISTEMA ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO (SADE) ■ INSTALAÇÃO DE GAS COMBUSTÍVEL (GLPG) ■ SISTEMA DE BOMBA DE EMERGÊNCIA (SBE) ■ ELEVADOR DE EMERGÊNCIA ■ SISTEMA DE VENTILAÇÃO PARA EXATUAÇÃO DE FUMIGAÇÃO ■ PROTEÇÃO ESTRUTURAL CONTRA INCÊNDIO ■ SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO DE ENGRENHOS (SLE) ■ SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO (SADE) ■ SINALIZAÇÃO PARA ABANDONO DE LOCAL (SAL) ■ COMPARTIMENTAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL ■ MATERIAL DE REVESTIMENTO E ACABAMENTO ■ INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO ■ SISTEMA DE ÁGUA COLETIVA ■ CALDEIRAS E VÁTIOS DE PRESSÃO ■ ACESSOS E VÁTIOS

DECLARAÇÃO DE APROVAÇÃO DE PPC

SOMENTE SERÁ EMITIDA A DECLARAÇÃO DE APROVAÇÃO DE PROJETO QUANDO TODOS OS SISTEMAS APLICÁVEIS A EDIFICAÇÃO FOREM APRESENTADOS


TIPO DE PROJETO

☐ NOVO ☐ EDIFICAÇÃO EXISTENTE CONFORME IN05

DADOS DA OBRA						
ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO 1.830,05m²		ALTURA DESCENDENTE	0,00	M	Nº TOTAL DE PAVIMENTOS	I
DISCRIMIN. PAVTO.	DIVISÃO	DESTINAÇÃO	NÚMERO DE OCORRÊNCIAS	ÁREA CONSTRUÍDA	CARGA DE INCÊNDIO IDEAL - Q (MJ/m²)	CLASSE DE RISCO
TÉRREO	H-6	CLÍNICA MÉDICA	I	1.830,05	m² 250	BAIXA

CARIMBOS



 Corpo de Bombeiros Voluntários de Joinville
Centro de Atividades Técnicas
APROVADO E ASSINADO DIGITALMENTE por
Jaqueline F. de Moura – CREA: 115577-8

OBS: Para vistoria será necessária a apresentação destas pranchas aprovadas, plotadas em tamanho adequado para avaliação e visualização dos sistemas.

ART. 48. O AUTOR DO PROJETO DE CONSTRUÇÃO, REFORMA, ALTERAÇÃO DE ÁREA CONSTRUÍDA, MUDANÇA DE OCUPAÇÃO OU DE USO DE IMÓVEL, É RESPONSÁVEL PELO SEU DETALHAMENTO TÉCNICO EM RELAÇÃO AOS SISTEMAS E MEDIDAS DE SCI.

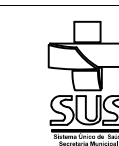
PARÁGRAFO ÚNICO. A FALTA DE DETALHAMENTO TÉCNICO OU A SUA INCONGRUÊNCIA NÃO ISENTA O RESPONSÁVEL TÉCNICO DE CUMPRIR INTEGRALMENTE O QUE ESTÁ DISPOSTO NAS NSCI (NNI - PARTE I, 2020).

OBSERVAÇÕES	ASSINATURAS
	<p>SECRETARIA DA SAÚDE</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p>

PROJETO PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIOS



PREFEITURA DE JOINVILLE
Secretaria da Saúde
R. DR. JOÃO COLIN, 2700 - SANTO ANTÔNIO, JOINVILLE



Sector: **UNIDADE DA GERÊNCIA DE OBRAS E SERVIÇOS**
COORDENAÇÃO DE OBRAS

Nome Obra / Endereço:
URSE JARDIM EDILENE

RUA NELSON SIEDSCHLAG, S/N, PARANAGUAMIRIM - JOINVILLE SC

Requerente:	FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE	Proprietário:	FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
-------------	--------------------------	---------------	--------------------------

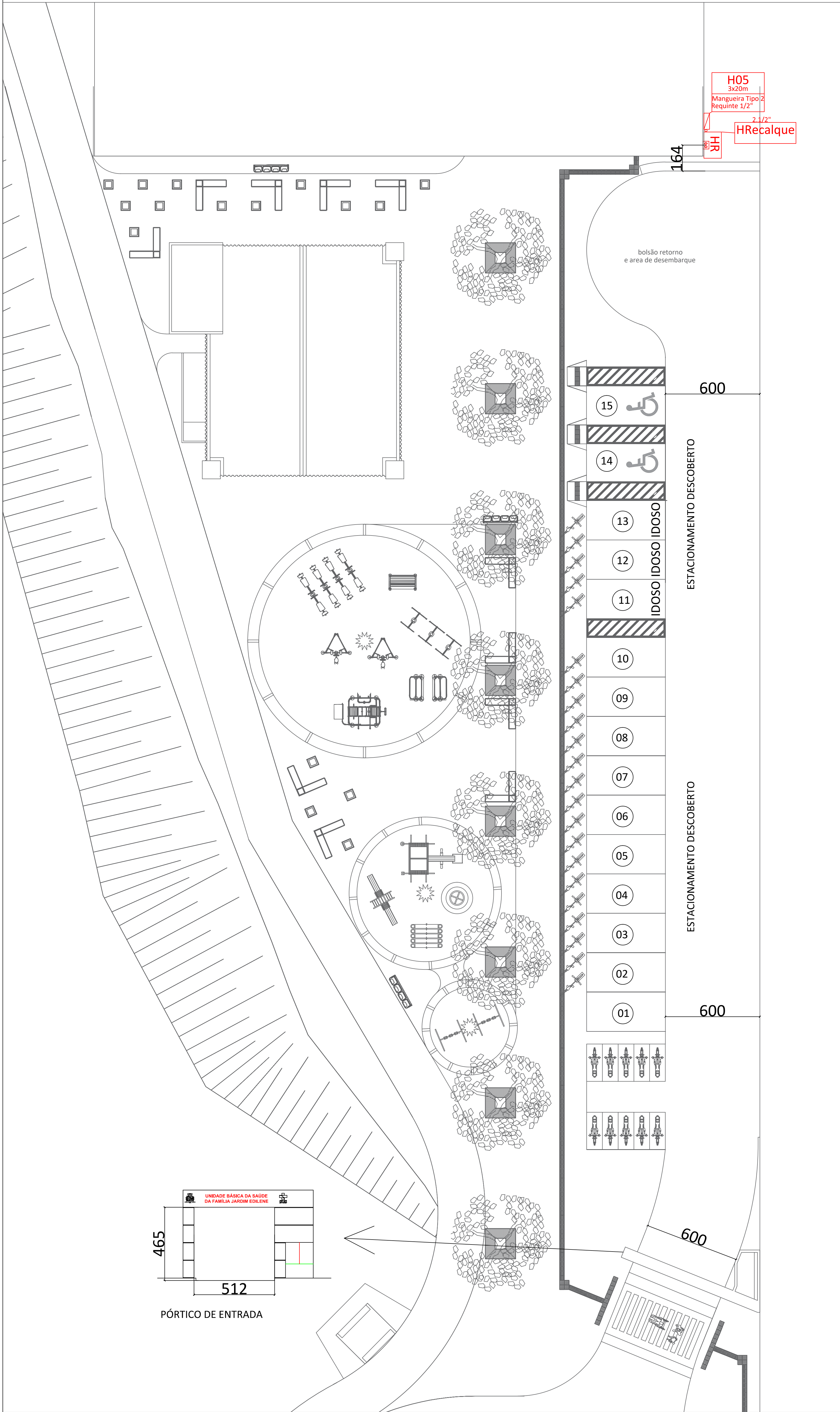
Tipo de Proyecto:	0
-------------------	---

[illegible]

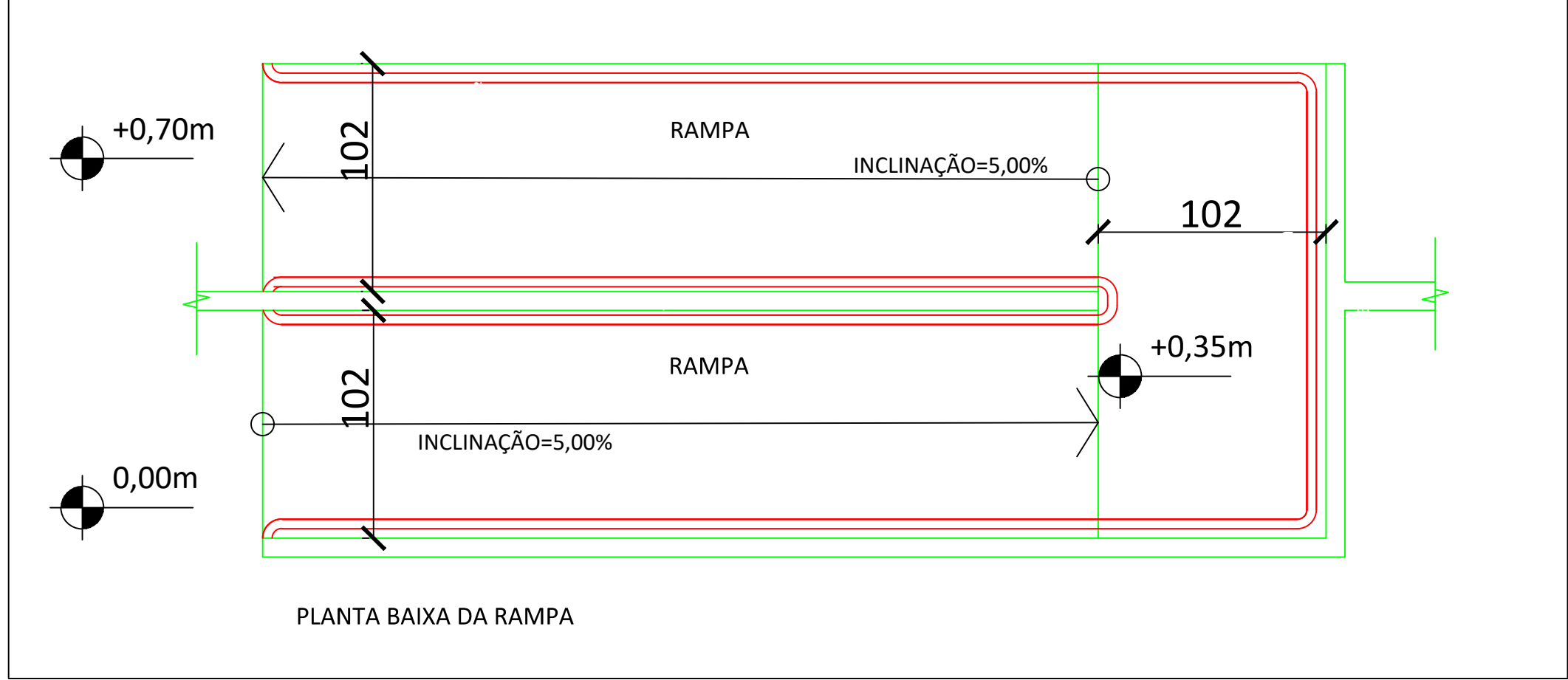
ALICE: **FERNANDO ALVES HOHMANN**
FERNANDO ALVES HOHMANN

• PLANTA BAIXA
• DETALHES

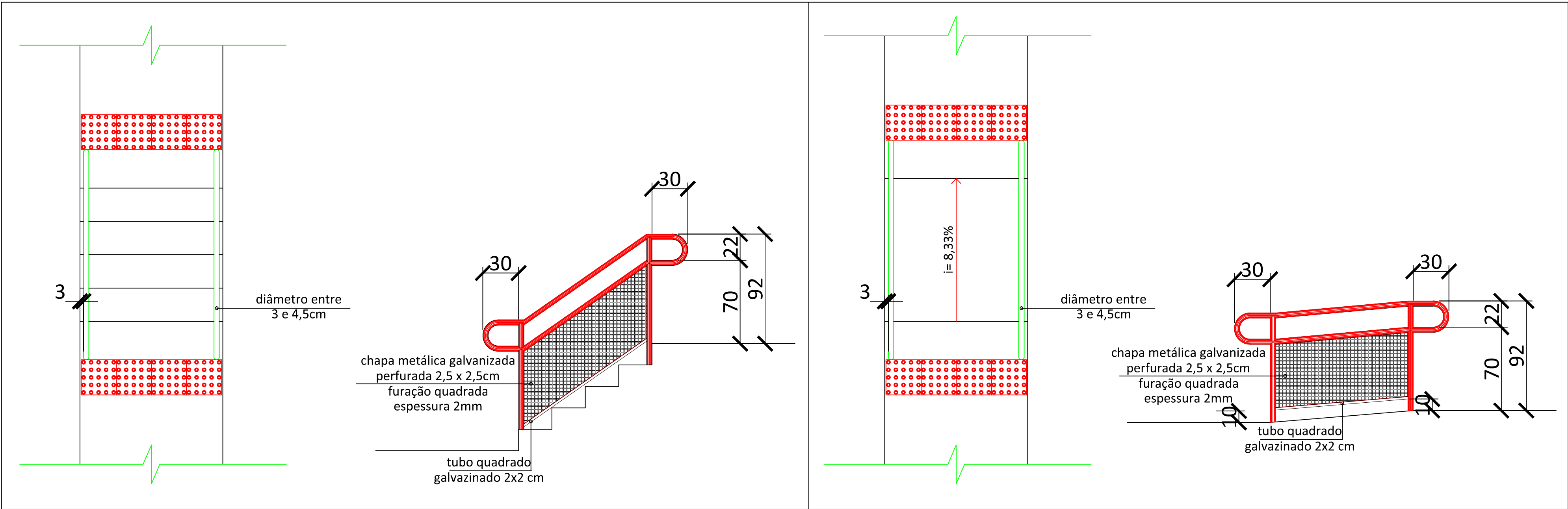
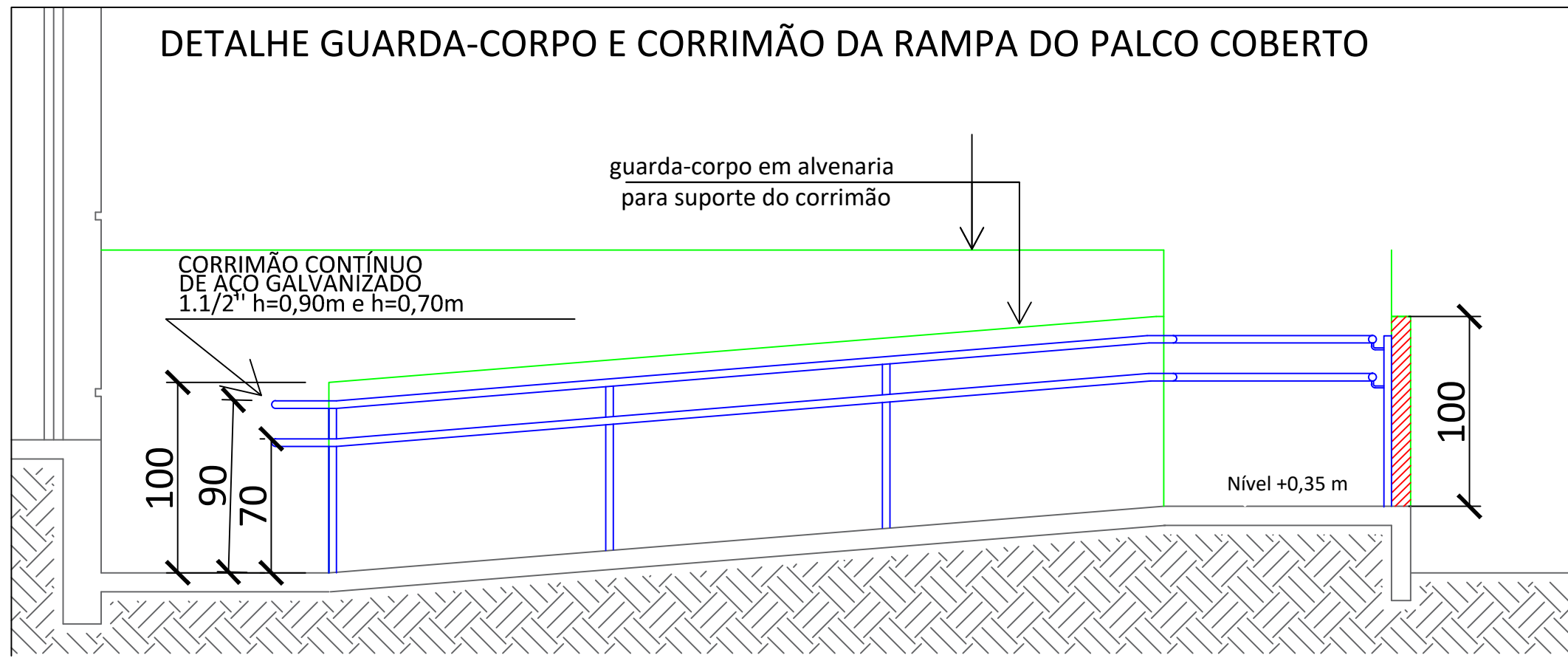
DATA DE PLOTAGEM: 26/04/2022 ***** PENA DE PLOTAGEM: PPC1.cb
ARQUIVO: C:\Users\JSS11\Documents\URSF Jardim Estilado\PPC1 Jardim Estilado.dwg



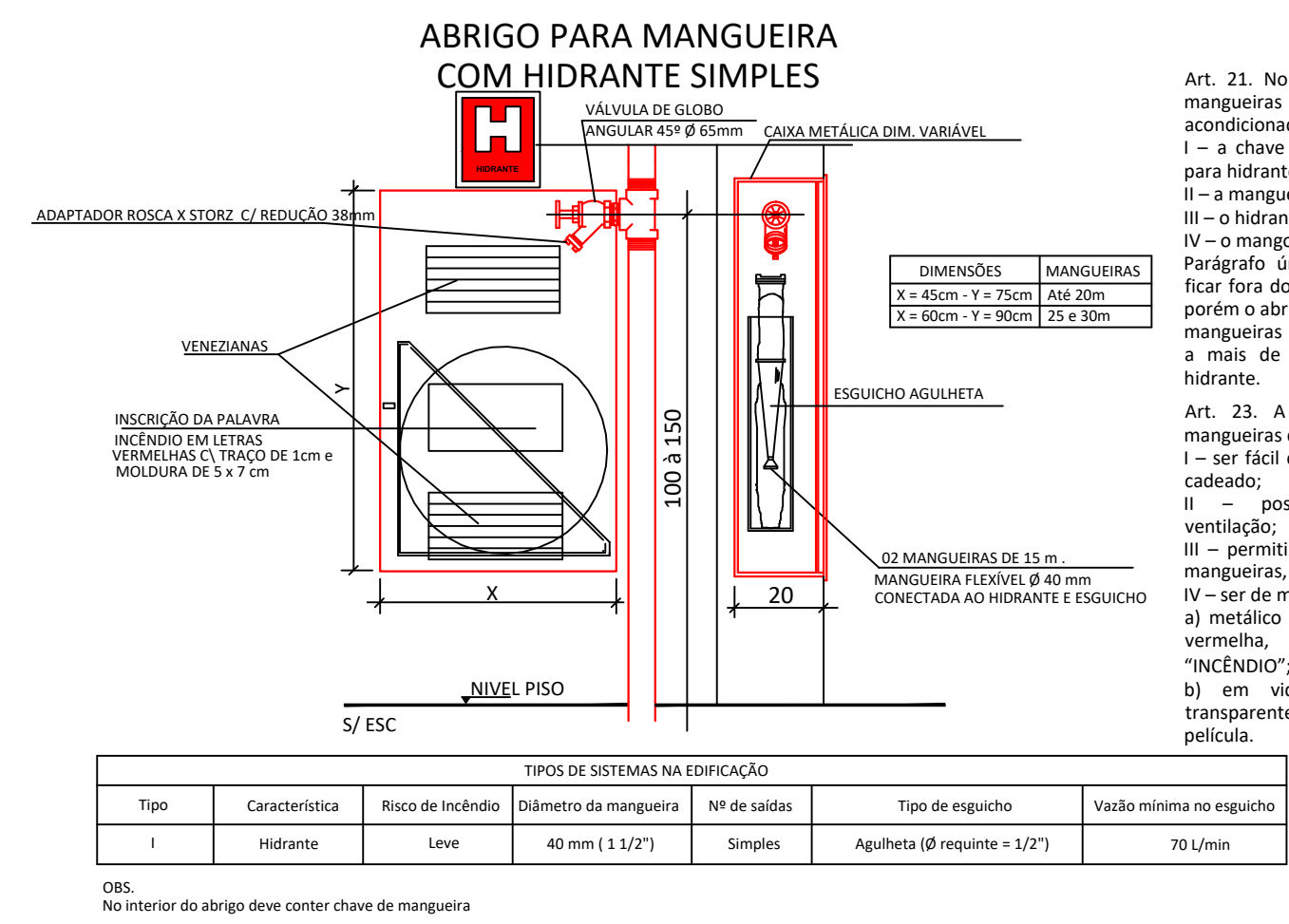
ACESSO DE VIATURA
esc.: 1/150



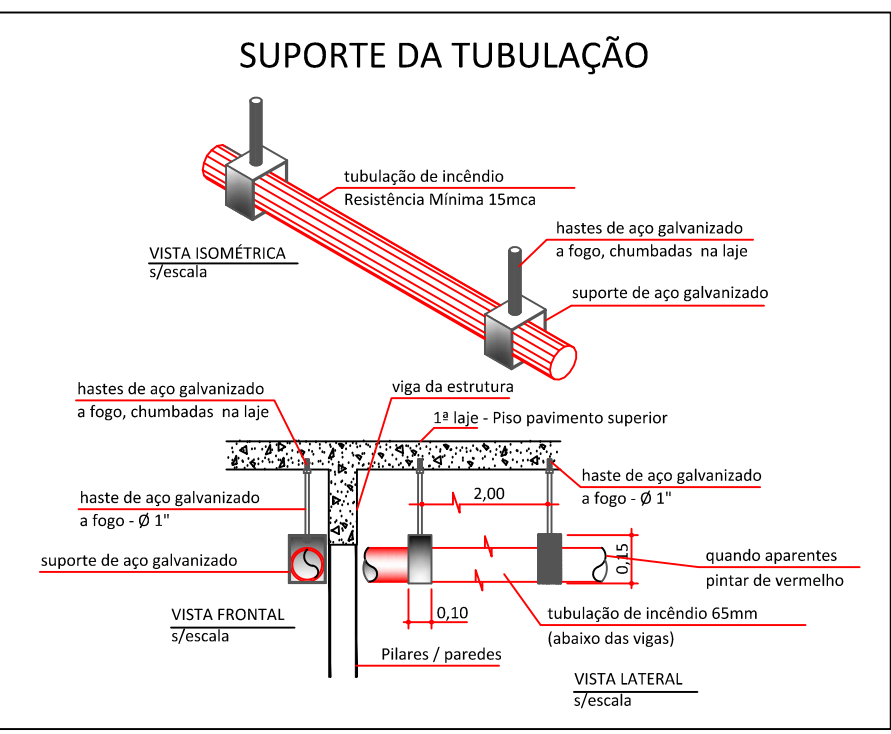
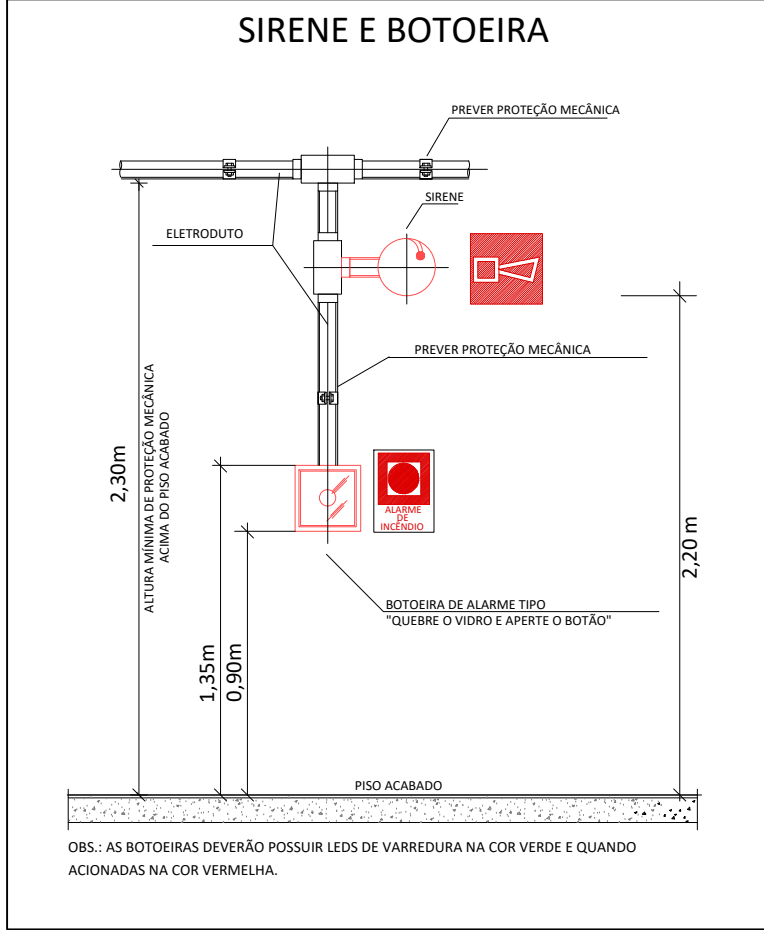
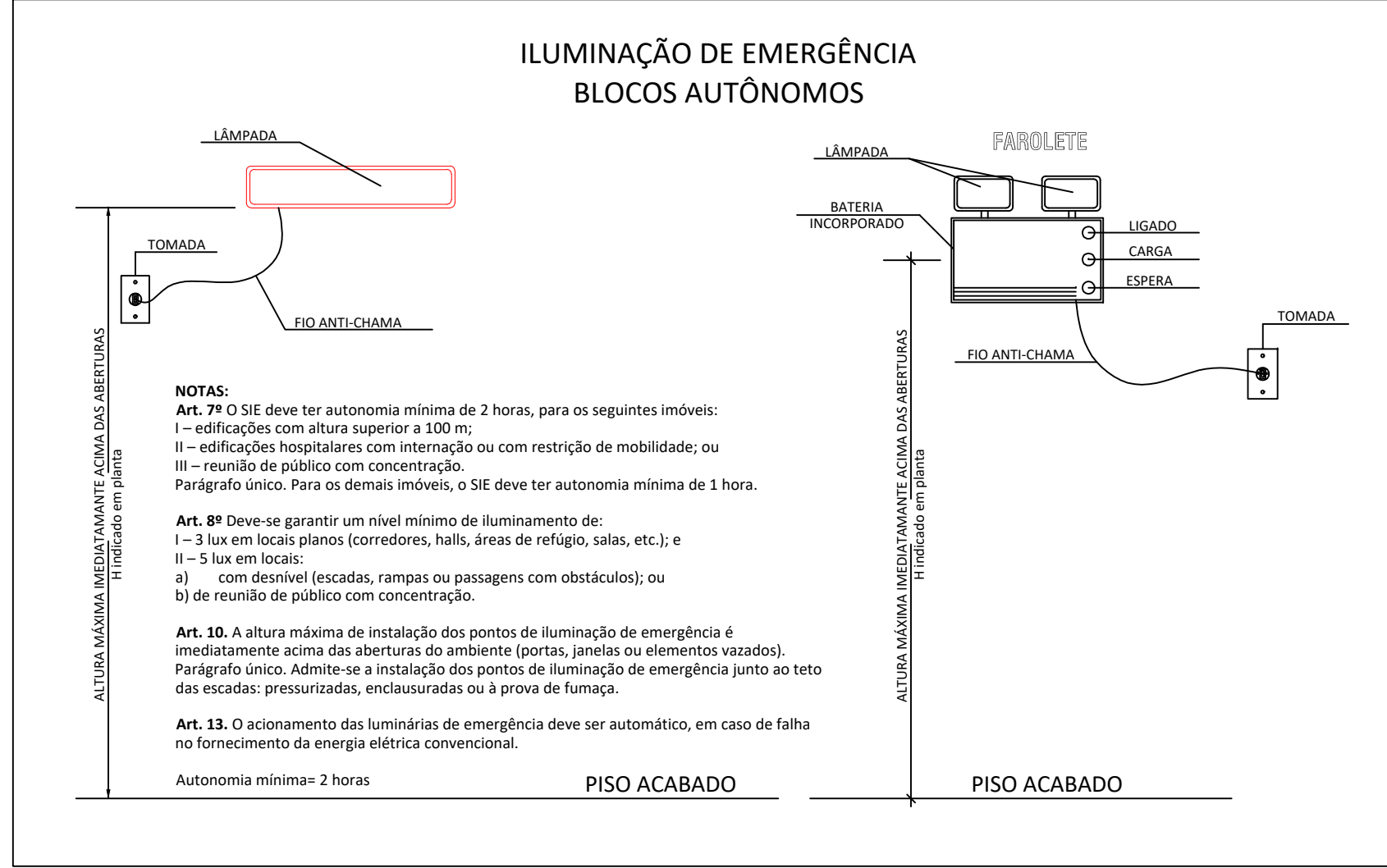
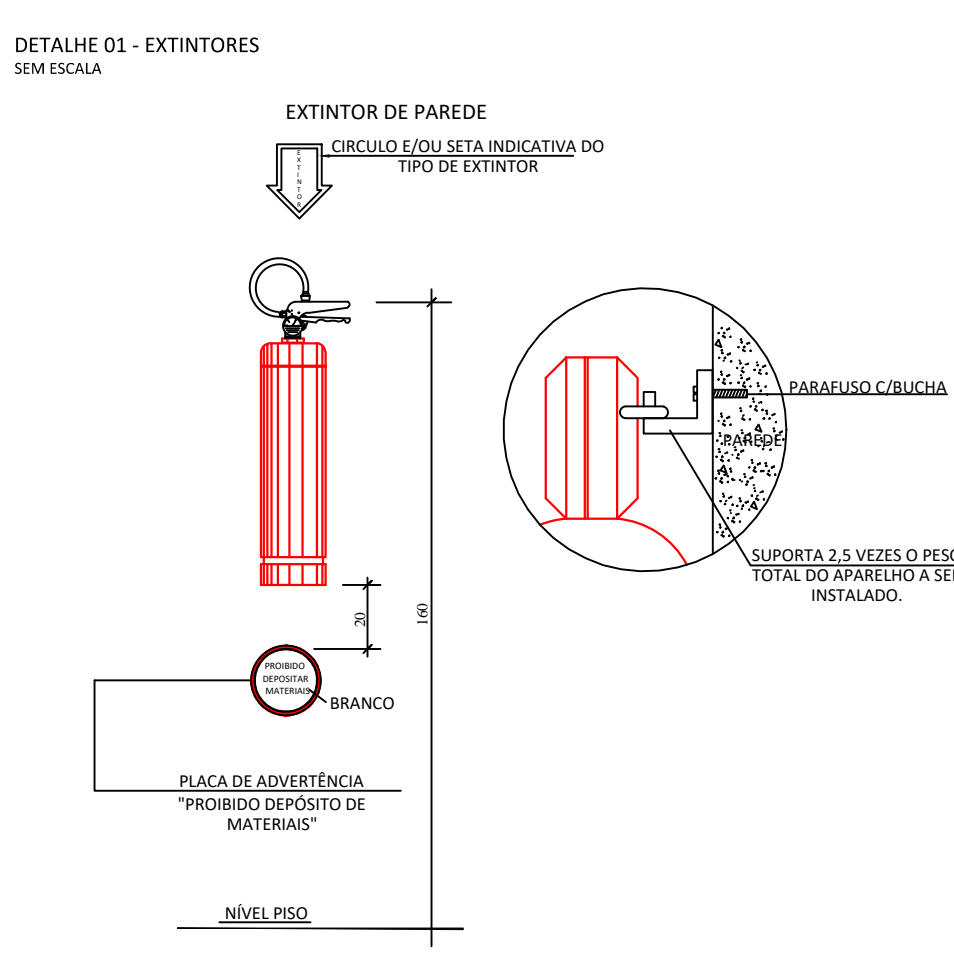
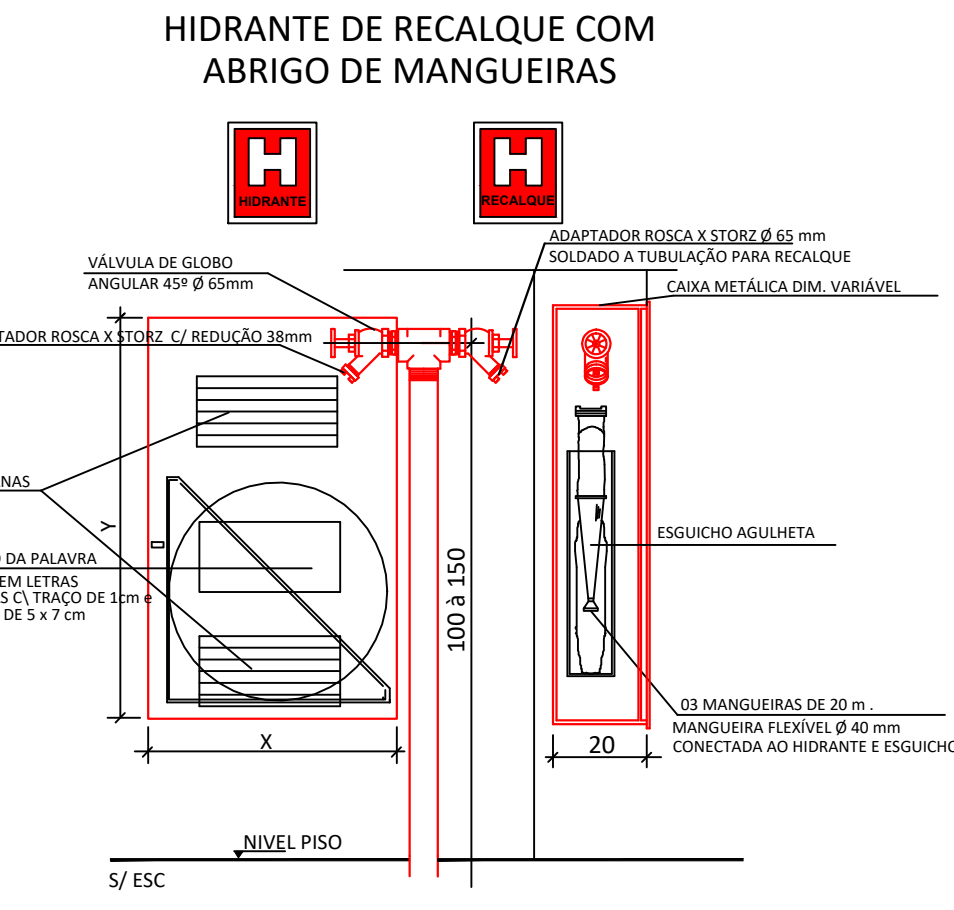
DETALHES GUARDA-CORPO E CORRIMÃO DO PALCO COBERTO
ESC.: 1/25



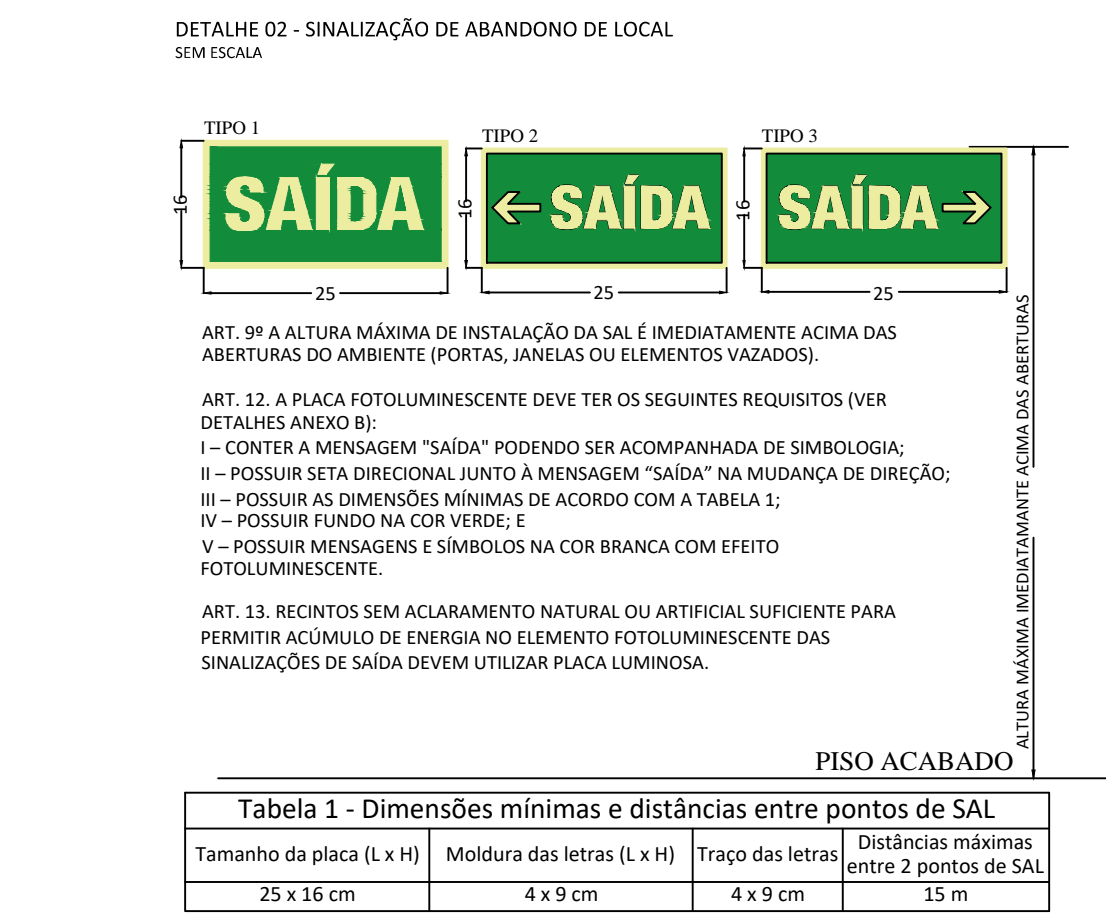
DETALHES GUARDA-CORPO E CORRIMÃO DA RAMPA E ESCADA EXTERNA
ESC.: 1/25



DETALHES
S/ ESCALA



TEMPO REQUERIDO DE RESISTÊNCIA AO FOGO		
ELEMENTOS	MATERIAL	RESISTÊNCIA AO FOGO (HORAS)
ESTRUTURA (PILARES, LAJES E VIGAS)	CONCRETO ARMADO	2 HORAS
PAREDES	ALVENARIA DE TIPOLOS CERÂMICOS	2 HORAS
PAREDES	GEISIL ACANTIONADO	CF100



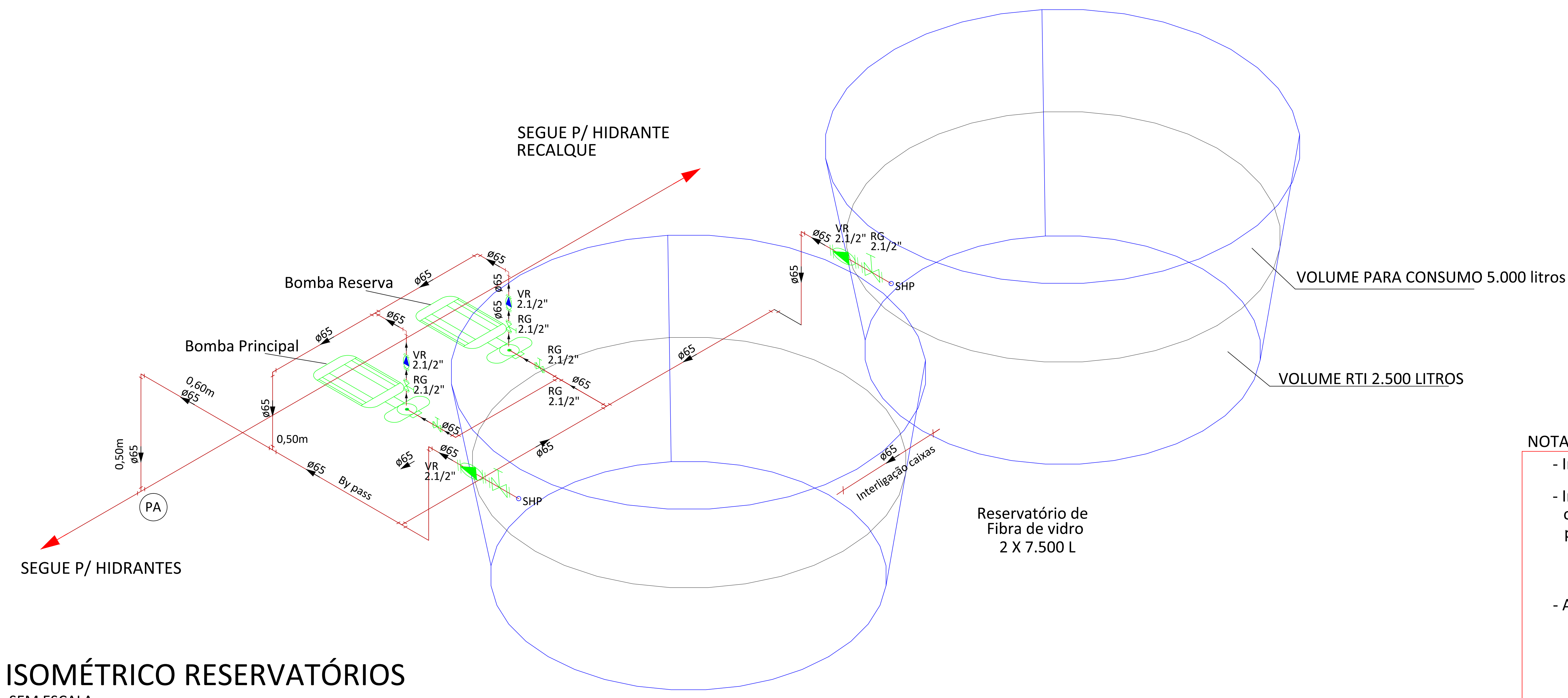
ART. 48 - O AUTOR DO PROJETO DE CONSTRUÇÃO, REFORMA, ALTERAÇÃO DE ÁREA CONTROLADA, HIGIENA DE SOLAÇÃO OU DE USO DE IMÓVEL, É RESPONSÁVEL PELA SEU DESEMPENHO TÉCNICO EM RELAÇÃO AOS SISTEMAS E MÉTODOS DE SCS PARAGUARI ÚNICO. A FALTA DE DETALHAMENTO TÉCNICO OU A SUA INCONGRUÊNCIA NÃO ISENTA O RESPONSÁVEL, TENDO DE CUMPRIR INTEGRALMENTE O QUE ESTÁ DISPOSTO NAS NORMAS (ENR) - PARTE I, CÍVIL.

OBSERVAÇÕES	ASSINATURAS
	SECRETARIA DA SAÚDE
	RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROJETO PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIOS		
 PREFEITURA DE JOINVILLE Secretaria da Saúde R. DR. JOÃO COLIN, 2700 - SANTO ANTÔNIO, JOINVILLE - SC		
Setor: UNIDADE DA GERÊNCIA DE OBRAS E SERVIÇOS COORDENAÇÃO DE OBRAS		

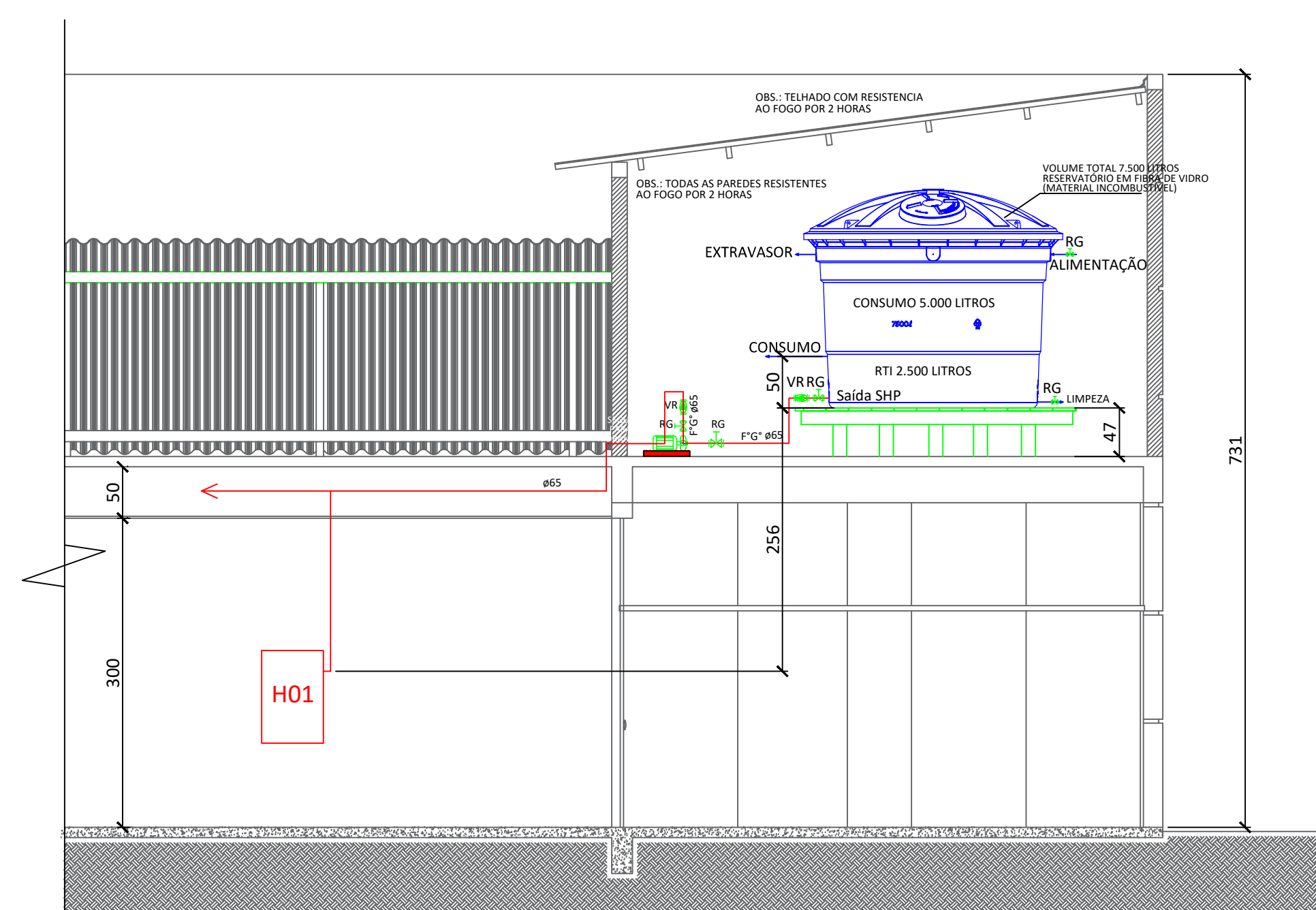
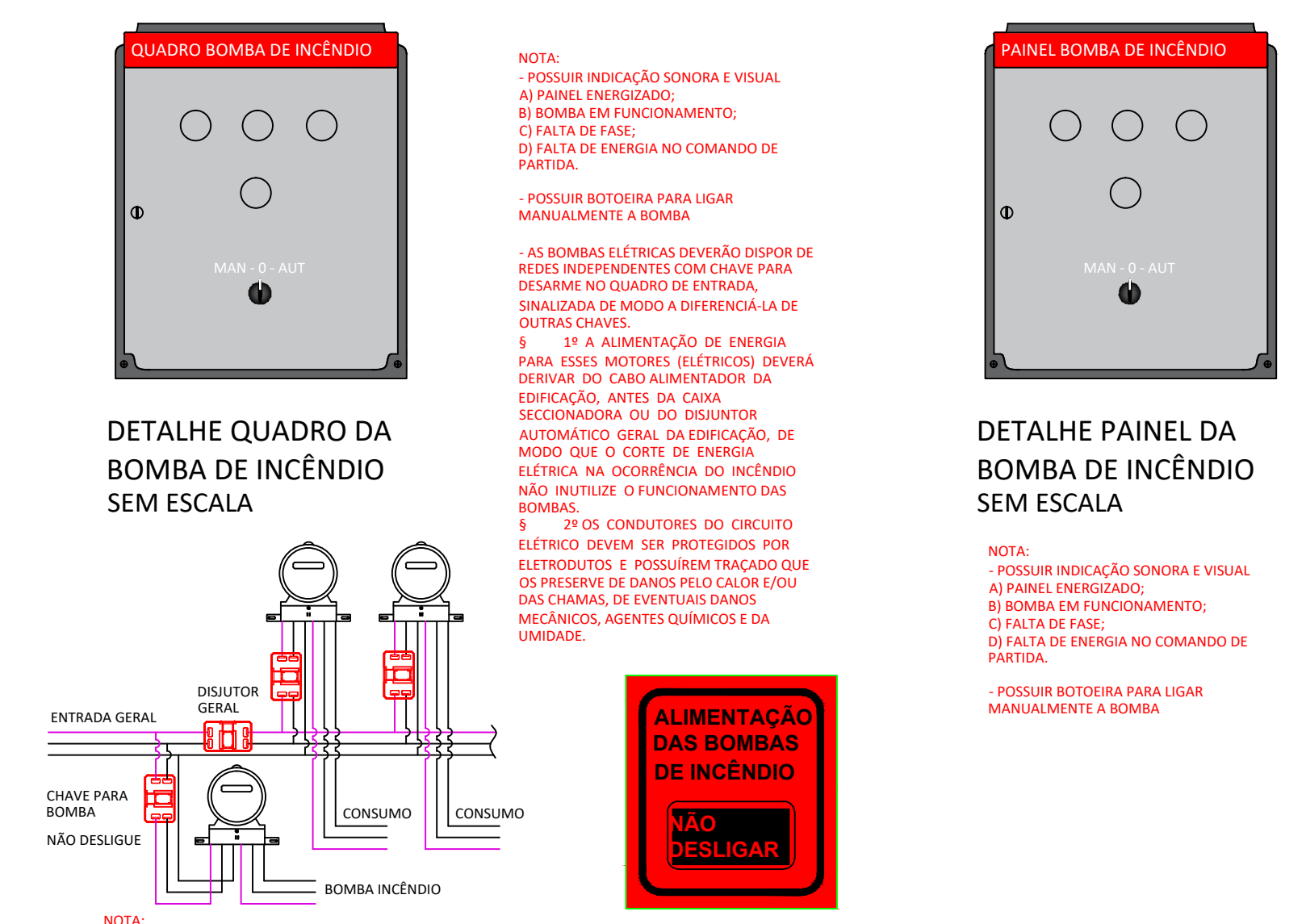
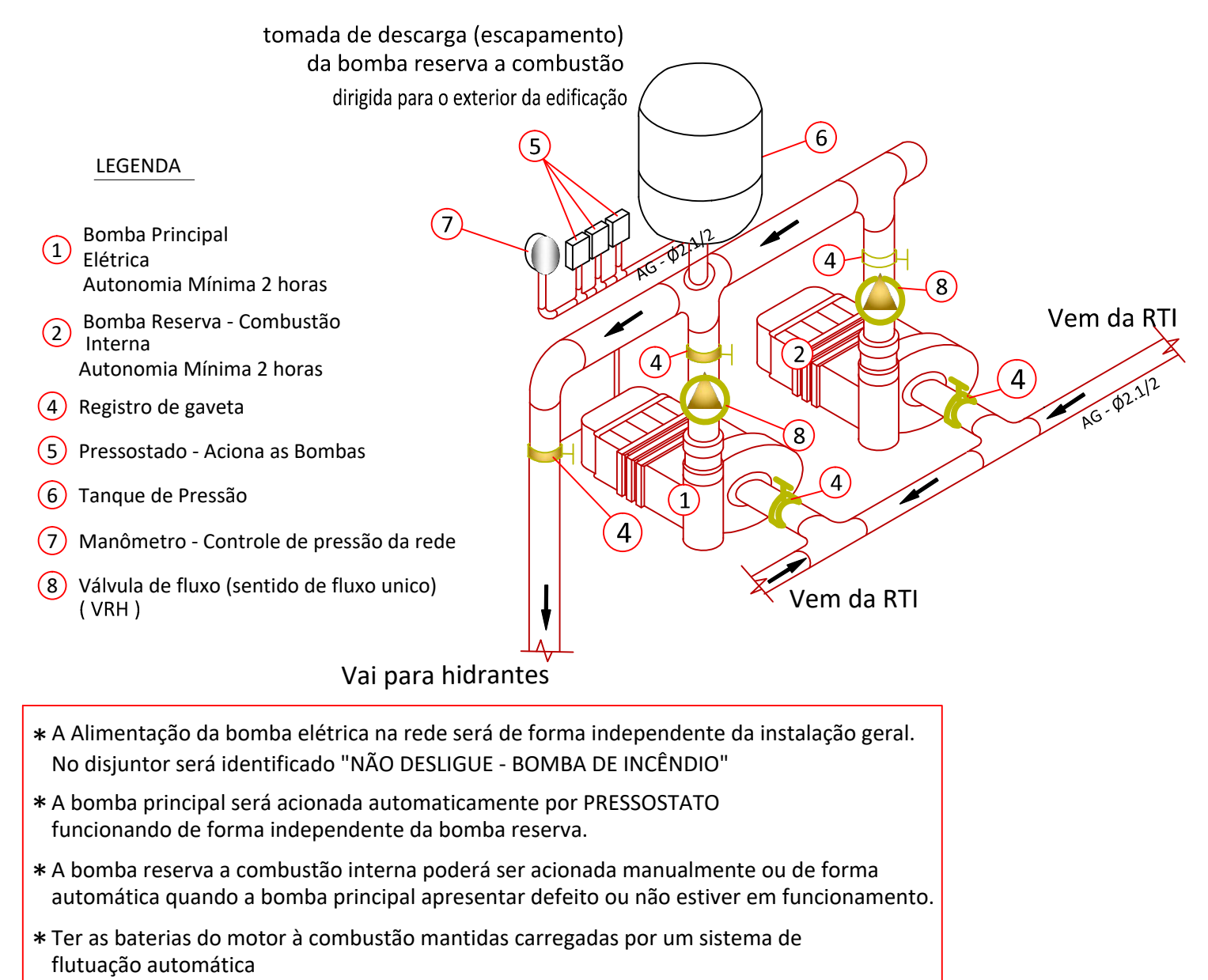
Nº do Projeto: UBSF-JR JARDIM EDILENE RUA NELSON SIEDSCHLAG, S/N, PARANAGUAMIRIM - JOINVILLE SC		
Requerente: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE	Proprietário: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE	
Tipo de Projeto: PROJETO PREVENTIVO DE COMBATE A INCÊNDIO		
Auto: FERNANDO ALVES HOHMANN ENGENHEIRO CIVIL CREA-SC 170545-2	Correspondente: ACESSO DETALHES	Nº do Projeto: 03/04

ISOMÉTRICO RESERVATÓRIOS SEM ESCALA



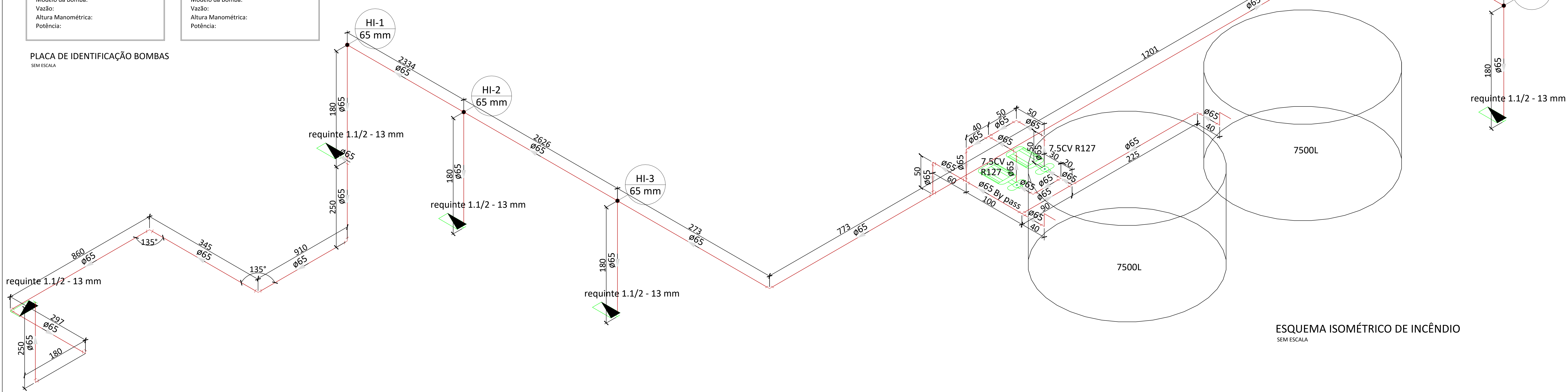
- 01 BOMBA PRINCIPAL**
7,5cv (Potência teórica)
Hman=16,13 m.c.a.
Q=24,84 m³/h
* Bomba elétrica, ligada à rede elétrica da concessionária
* Partida automática e desligamento manual
* Autonomia mínima de 2 horas
- 02 BOMBA RESERVA**
7,5cv (Potência teórica)
Hman=16,13 m.c.a.
Q=24,84 m³/h
* Bomba a combustão
* Partida automática e desligamento manual
* Autonomia mínima de 2 horas

- NOTAS (IN 007):**
- Instalar placa de identificação nas bombas informando: fabricante, modelo, vazão, Hman ou pressão e potência;
 - Instalar painel de sinalização das bombas de incêndio, preferencialmente ao lado da central de alarme de incêndio ou onde haja vigilância permanente, dotado de uma botoeira para acionamento manual das bombas, possuindo sinalização visual e acústica, indicando:
I – “BOMBA DE INCÊNDIO PRINCIPAL EM FUNCIONAMENTO”
II – “BOMBA DE INCÊNDIO RESERVA EM FUNCIONAMENTO”
 - A bomba de incêndio acoplada a motor de combustão (Bomba Reserva) deve:
I – levar no máximo 12 segundos, para a comutação da fonte de energia e entrar em funcionamento;
II – ter instalada sob o tanque de combustível do motor a combustão uma bacia de contenção com volume mínimo de 1,5 vez a capacidade do tanque; e
III – ter as baterias do motor a combustão mantidas carregadas por um sistema de flutuação automática.
- * Toda tubulação exposta deverá ser pintada na cor VERMELHA

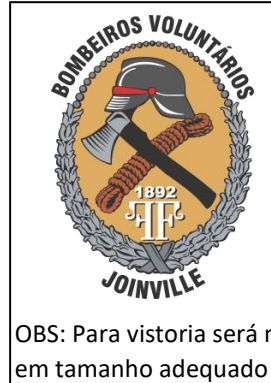



BOMBA PRINCIPAL	BOMBA RESERVA
Nome do Fabricante:	Nome do Fabricante:
Modelo da Bomba:	Modelo da Bomba:
Vazão:	Vazão:
Altura Manométrica:	Altura Manométrica:
Potência:	Potência:

PLACA DE IDENTIFICAÇÃO BOMBAS SEM ESCALA



ESQUEMA ISOMÉTRICO DE INCÊNDIO SEM ESCALA

CARIMBOS	
 <p>Corpo de Bombeiros Voluntários de Joinville Centro de Atividades Técnicas APROVADO E ASSINADO DIGITALMENTE por Jaqueline F. de Moura – CREA: 115577-8</p> <p>OBS: Para vistoria será necessária a apresentação destas pranchas aprovadas, plotadas em tamanho adequado para avaliação e visualização dos sistemas.</p>	
ART. 18 - O AUTOR DO PROJETO DE CONTRUÇÃO, REFORMA, ALTERAÇÃO DE ÁREA, CONSTRUÇÃO, MODIFICAÇÃO DE USO DE IMÓVEL, É RESPONSÁVEL, PELA SEU DESEMPENHO, TENDO EM VISÃO AS DETERMINAÇÕES E REGRAS DO CREA, PARABARADO DADO. A FALTA DE DETALHAMENTO TÉCNICO OU A SUA INCONFORMIDADE NÃO ISENTA O RESPONSÁVEL, TENDO DE CUMPRIR INTEGRALMENTE O QUE ESTÁ DISPOSTO NAS NORMAS (NBR - PARTE 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100).	
OBSERVAÇÕES	ASSINATURAS
	SECRETARIA DA SAÚDE
	RESPONSÁVEL TÉCNICO
PROJETO PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIOS	
 <p>PREFEITURA DE JOINVILLE Secretaria da Saúde R. DR. JOÃO COLIN, 2700 - SANTO ANTÔNIO, JOINVILLE - SC</p>	
Setor: UNIDADE DA GERÊNCIA DE OBRAS E SERVIÇOS COORDENAÇÃO DE OBRAS	
NOME DO RESPONSÁVEL: UBSF JARDIM EDILENE RUA NELSON SIEDSCHLAG, S/N, PARANAGUAMIRIM - JOINVILLE SC	
Requerente: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE	Proprietário: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Tipo de Projeto: PROJETO PREVENTIVO DE COMBATE A INCÊNDIO	
Assinatura: FERNANDO ALVES HOHMANN INGENHEIRO CIVIL CREA-SC 170545-2	Correção: ISOMÉTRICO DETALHES
Data: 04/04	