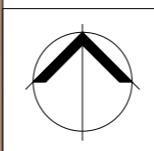
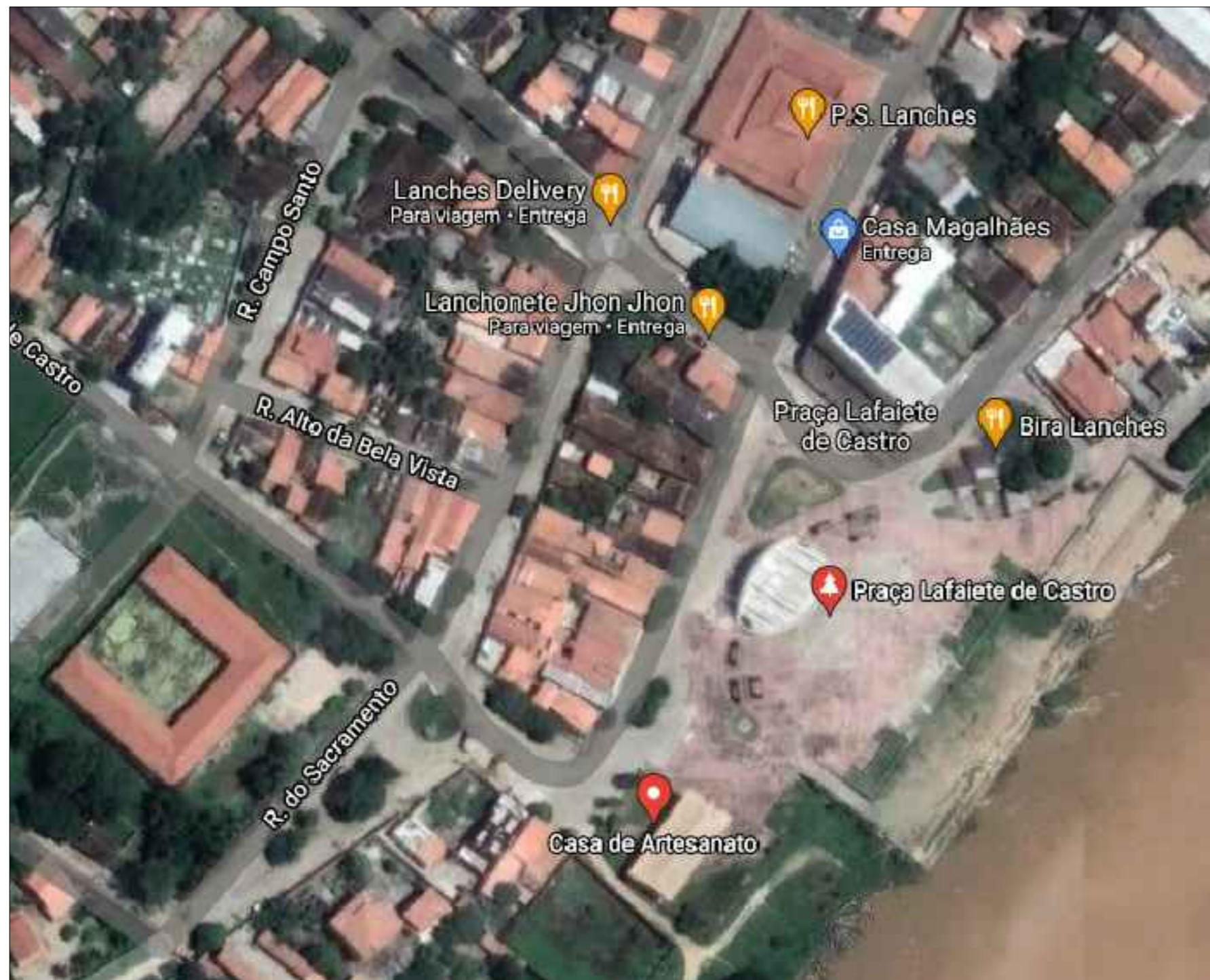


INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS				
EXTINTORES	TIPO	CAPACIDADE		
	ÁGUA PRESSURIZADA	2A		
	GÁS CARBÔNICO	5BC		
	PÓ QUÍMICO SECO	20BC		
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	VER NOTA N° 6			
ALARME DE INCÊNDIO	FOI PREVISTO CENTRAL, COM BATERIAS COM AUTONOMIA DE 1 HORA DE FUNCIONAMENTO, INSTALADO NA GUARITA COM VIGILÂNCIA HUMANA PERMANENTE.			
HIDRANTES	DEVERÁ SER INSTALADA BOMBA DE REFORÇO A FIM DE PROPORCIONAR A PRESSÃO DINÂMICA MÍNIMA NOS HIDRANTES MAIS DESFAVORÁVEIS E O ACIONAMENTO SERÁ POR BOTOEIRA. O SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE HIDRANTES É DO TIPO "POR GRAVIDADE" E CADA HIDRANTE POSSUIRÁ UMA BOTOEIRA DE ACIONAMENTO.			
SEGURANÇA ESTRUTURAL	SENDO: EDIFICAÇÃO EXECUTADA DE CONCRETO E PAREDES DOTADAS DE TEMPO DE RESISTÊNCIA AO FOGO DE 60 MINUTOS.			
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	SERÁ PREVISTO A SINALIZAÇÃO BÁSICA DE PROIBIÇÃO, ALERTA, ORIENTAÇÃO, SALVAMENTO E EQUIPAMENTOS CONTRA INCÊNDIO.			
CLASSIFICAÇÃO – Decreto Estadual n°56819/11				
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
C	COMERCIAL	C-2	COMÉRCIO COM MÉDIA E ALTA CARGA DE INCÊNDIO	EDIFÍCIOS DE LOJAS DE DEPARTAMENTOS, MAGAZINES, ARMARINHOS, GALERIAS COMERCIAIS, SUPERMERCADOS EM GERAL, MERCADOS E OUTROS

CARGA DE INCÊNDIO			
OCUPAÇÃO / USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M2
COMERCIAL	COMÉRCIO COM MÉDIA E ALTA CARGA DE INCÊNDIO	C-2	600 MJ/M2
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO À CARGA DE INCÊNDIO			
RISCO		CARGA DE INCÊNDIO MJ / M2	
MÉDIO		ATÉ 600 MJ/M2	
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT -10/11)			
PISO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE - I OU CLASSE - II A	
PAREDE	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE - I OU CLASSE - II A	
TETO E FORRO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE - I OU CLASSE - II A	

SIMBOLOGIA PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO	
SIMBOLO	DESCRIÇÃO
	ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO
	ENTRADA PARA O CB COMBATE A INCÊNDIO
	RESERVA DE INCÊNDIO
	TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE HIDRANTES, COM TUBULAÇÃO DE PEAD PE80 (PN 6 / SDR17), ENTERRADA À NO MÍNIMO 0,60m QUANDO NÃO HOUVER TRÁFEGO DE VEÍCULOS E NO MÍNIMO 1,20m ONDE HOUVER TRÁFEGO. (SALVO ONDE INDICADO)
	TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE HIDRANTES, COM TUBULAÇÃO EM AÇO GALVANIZADO DIN 2440 ROSCÁVEL ATÉ Ø2.1/2" E EM AÇO CARBONO SOLDÁVEL SCH-40 ACIMA DE Ø2.1/2", ENTERRADO / PELO PISO (SALVO ONDE INDICADO).
	REGISTRO DE RECALQUE COM VALVULA DE RETENÇÃO
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA 10L - CAPACIDADE EXTINTORA 2-A
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO ABC - CAPACIDADE EXTINTORA 2-A:20-B:C
	HIDRANTE URBANO DE COLUNA
	SISTEMA TIPO 1 - MANGOTINHO COM PONTO DE TOMADA DE ÁGUA PARA MANGUEIRA DE 40mm HIDRANTE SIMPLES EM ABRIGO COM MANGUEIRA SEMI RÍGIDA (TIPO MANGOTINHO - CARRETEL BASCULANTE) DE 30m E JATO REGULÁVEL. (VER DETALHE CONSTRUTIVO)
	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA TIPO LIGA/DESLIGA)
	BOMBA DE INCÊNDIO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	CENTRAL PREDIAL DE GLP OU GÁS NATURAL
	BARRA ANTI-PÂNICO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	ACIONADOR MANUAL (BOTOEIRA TIPO QUEBRA VIDRO)
	DETECTOR DE FUMAÇA ÓTICO, FIXADO NO TETO
	PAINEL / CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
	PAINEL REPETIDOR DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BALIZAMENTO NA COR VERMELHA EM UMA FACE, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BALIZAMENTO NA COR VERMELHA NAS DUAS FACES, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	PONTO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM PLACA DE ACRILICO COM ADESIVO PARA BALIZAMENTO (PICTOGRAMA) EM UMA FACE, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA ACLARAMENTO (TIPO BLOCO AUTONOMO)
	PONTO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM PLACA DE ACRILICO COM ADESIVO PARA BALIZAMENTO (PICTOGRAMA) NAS DUAS FACES, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.

ÁREA CONSTRUÍDA – DEMONSTRATIVO DE CÁLCULO	
AMBIENTES	ÁREA M2
SETOR DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	742,34
SETOR DE ARTESANATO	71,99
ADMINISTRAÇÃO (MEZANINO)	14,59
SETOR DE CONFECCÕES	70,75
SETOR DE ALIMENTAÇÃO	200,75
SETOR DE CARNES E PESCADOS	219,18
SETOR SANITÁRIO	28,60
SANITÁRIO PÚBLICO (ÁREA EXTERNA)	17,34
FEIRA LIVRE (GALPÃO EXISTENTE)	442,08
ÁREA TOTAL	1.945,01



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

PROPRIETÁRIO:
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA
 CNPJ: 14.105.209/0001-24

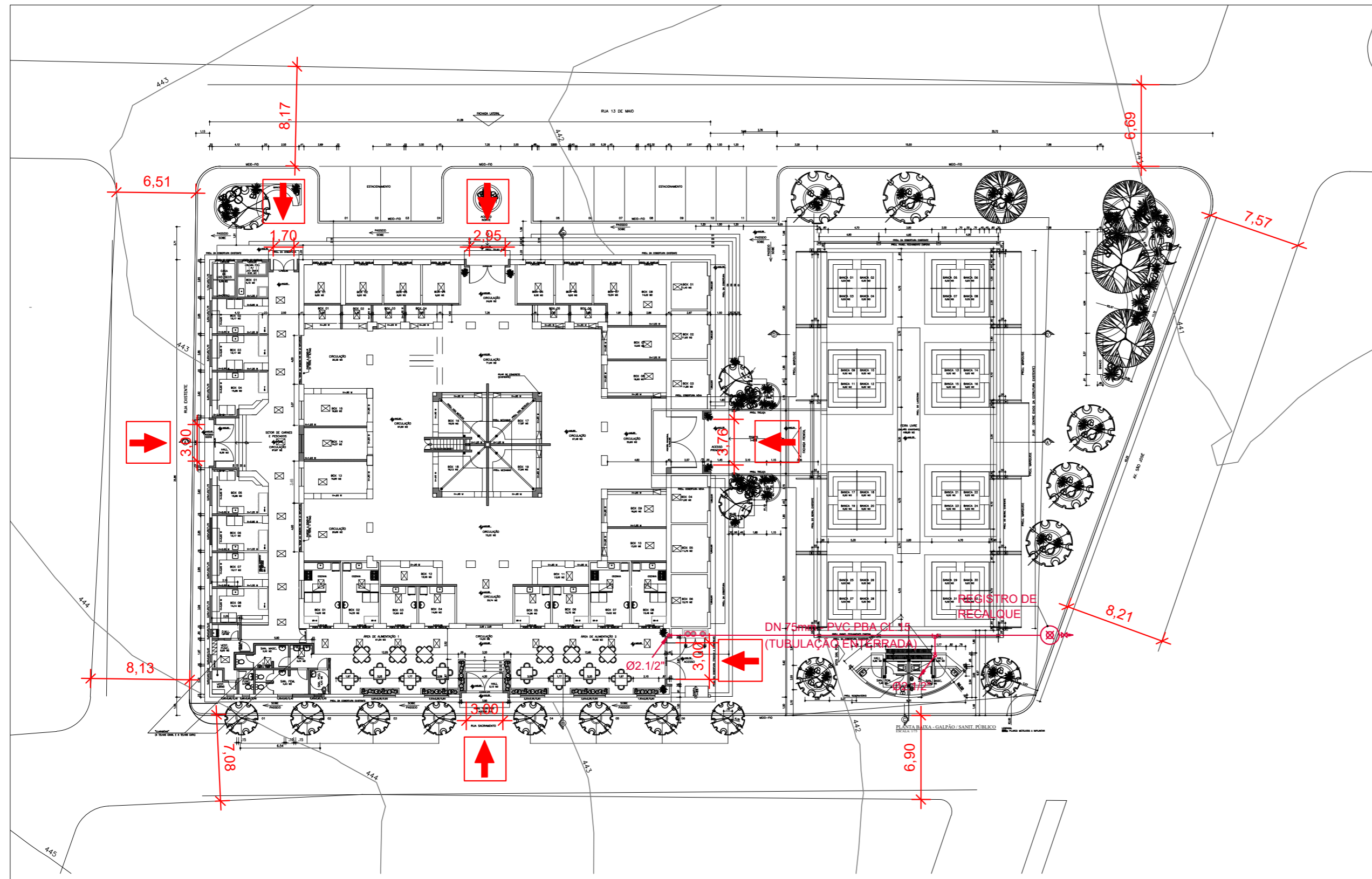
RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
 Nº SUCOM 6003

A UTILIZAÇÃO DESTES DESENHOS ESTÁ CONDICIONADA AO CONTRATO ESTABELECIDO ENTRE A ARCHIFIRE ARQUITETURA & ENGENHARIA LTDA E O CLIENTE. NÃO PODENDO SOB HIPÓTESE ALGUMA SER REUTILIZADO, ADEQUADO, ALTERADO OU SOFRER QUALQUER OUTRO TIPO DE INTERVENÇÃO SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA ARCHIFIRE ARQUITETURA & ENGENHARIA.

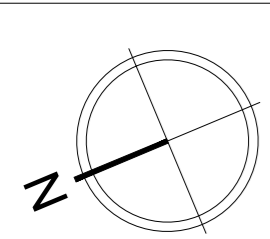
PROJETO LEGAL - SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

Desenv. do Projeto
 OCUPAÇÃO: COMERCIAL (C-2 CONFORME NBR 9.077/2001)
 LOCAL: Avenida São José, S/N - Centro - Carinhanha - BA
 RESP. TÉCNICO: Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA - CNPJ: 14.105.209/0001-24
 ÁREA TERRENO: 3.447,71 m² ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 1.945,01 m²
 ESCALA: SEM ESCALA DATA: 31/08/2021

FOLHA: **01/09**



○ IMPLANTAÇÃO



SIMBOLOGIA PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO
	ENTRADA PARA O CB COMBATE A INCÊNDIO
	RESERVA DE INCÊNDIO
	TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE HIDRANTES, COM TUBULAÇÃO DE PEAD PE80 (PN 6 / SDR17), ENTERRADA À NO MÍNIMO 0,60m QUANDO NÃO HOUVER TRÁFEGO DE VEÍCULOS E NO MÍNIMO 1,20m ONDE HOUVER TRÁFEGO. (SALVO ONDE INDICADO)
	TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE HIDRANTES, COM TUBULAÇÃO EM AÇO GALVANIZADO DIN 2440 ROSCÁVEL ATÉ Ø2.1/2" E EM AÇO CARBONO SOLDÁVEL SCH-40 ACIMA DE Ø2.1/2", ENTERRADO / PELO PISO (SALVO ONDE INDICADO).
	REGISTRO DE RECALQUE COM VALVULA DE RETENÇÃO
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA 10L - CAPACIDADE EXTINTORA 2-A
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO ABC - CAPACIDADE EXTINTORA 2-A:20-B-C
	HIDRANTE URBANO DE COLUNA
	SISTEMA TIPO 1 - MANGOTINHO COM PONTO DE TOMADA DE ÁGUA PARA MANGUEIRA DE 40mm HIDRANTE SIMPLES EM ABRIGO COM MANGUEIRA SEMI RÍGIDA (TIPO MANGOTINHO - CARRETEL BASCULANTE) DE 30m E JATO REGULÁVEL. (VER DETALHE CONSTRUTIVO)
	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA TIPO LIGA/DESLIGA)
	BOMBA DE INCÊNDIO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	CENTRAL PREDIAL DE GLP OU GÁS NATURAL
	BARRA ANTI-PÂNICO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	ACIONADOR MANUAL (BOTOEIRA TIPO QUEBRA VIDRO)
	DETECTOR DE FUMAÇA ÓTICO, FIXADO NO TETO
	PAINEL / CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
	PAINEL REPETIDOR DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BALIZAMENTO NA COR VERMELHA EM UMA FACE, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BALIZAMENTO NA COR VERMELHA NAS DUAS FACES, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	PONTO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM PLACA DE ACRILICO COM ADESIVO PARA BALIZAMENTO (PICTOGRAMA) EM UMA FACE, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA ACLARAMENTO (TIPO BLOCO AUTONOMO)
	PONTO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM PLACA DE ACRILICO COM ADESIVO PARA BALIZAMENTO (PICTOGRAMA) NAS DUAS FACES, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA
CNPJ: 14.105.209/0001-24

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
Nº SUCOM 6003

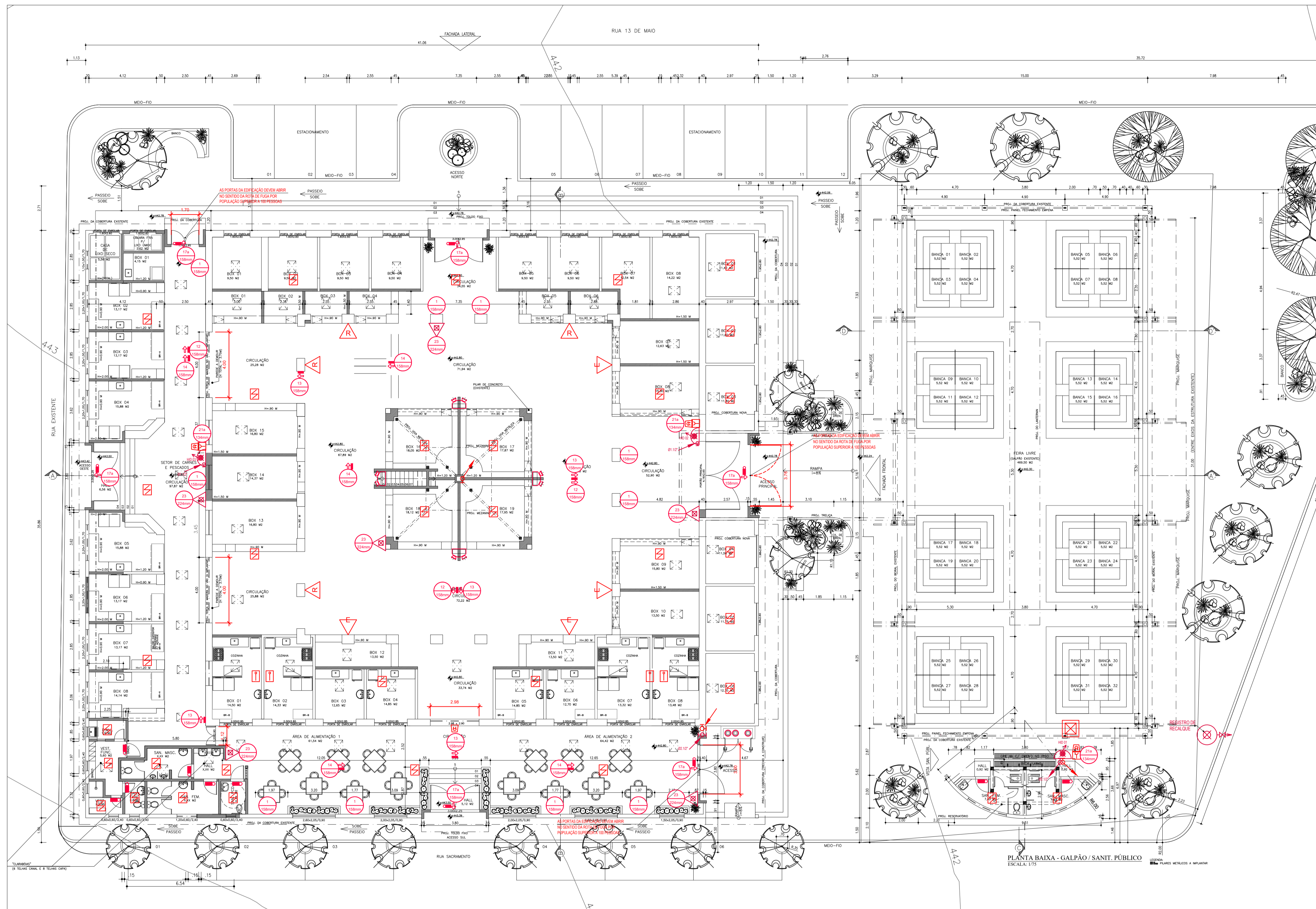
A UTILIZAÇÃO DESTES DESENHO ESTÁ CONDICIONADA AO CONTRATO ESTABELECIDO ENTRE A ARCHFIRE ARQUITETURA & ENGENHARIA LTDA E O CLIENTE. NÃO PODENDO SOB HIPÓTESE ALGUMA SER REUTILIZADO, ADEQUADO, ALTERADO OU SOFRER QUALQUER OUTRO TIPO DE INTERVENÇÃO SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA ARCHFIRE ARQUITETURA & ENGENHARIA.

PROJETO LEGAL - SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

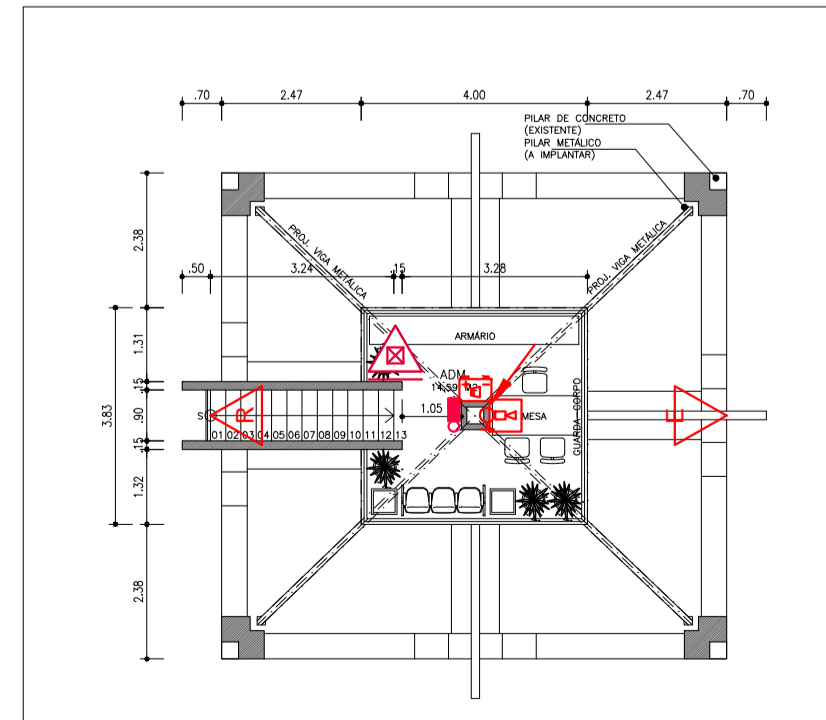
FOLHA:
02/09

<p>Desenv. do Projeto</p> <p>ARQUITETURA & ENGENHARIA RUA DR. OTAVIANO PIMENTA Nº41, SALA 101 SALVADOR - BA. Fone: (71) 3011.8077 archfire@archfire.com.br</p>	OCUPAÇÃO:	COMERCIAL (C-2 CONFORME NBR 9.077/2001)	
	LOCAL:	Avenida São José, S/N - Centro - Carinhanha - BA	
	RESP. TÉCNICO:	Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D	
	PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA - CNPJ: 14.105.209/0001-24	
	ÁREA TERRENO:	3.447,71 m²	ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 1.945,01 m²
	ESCALA:	1/500	DATA: 31/08/2021

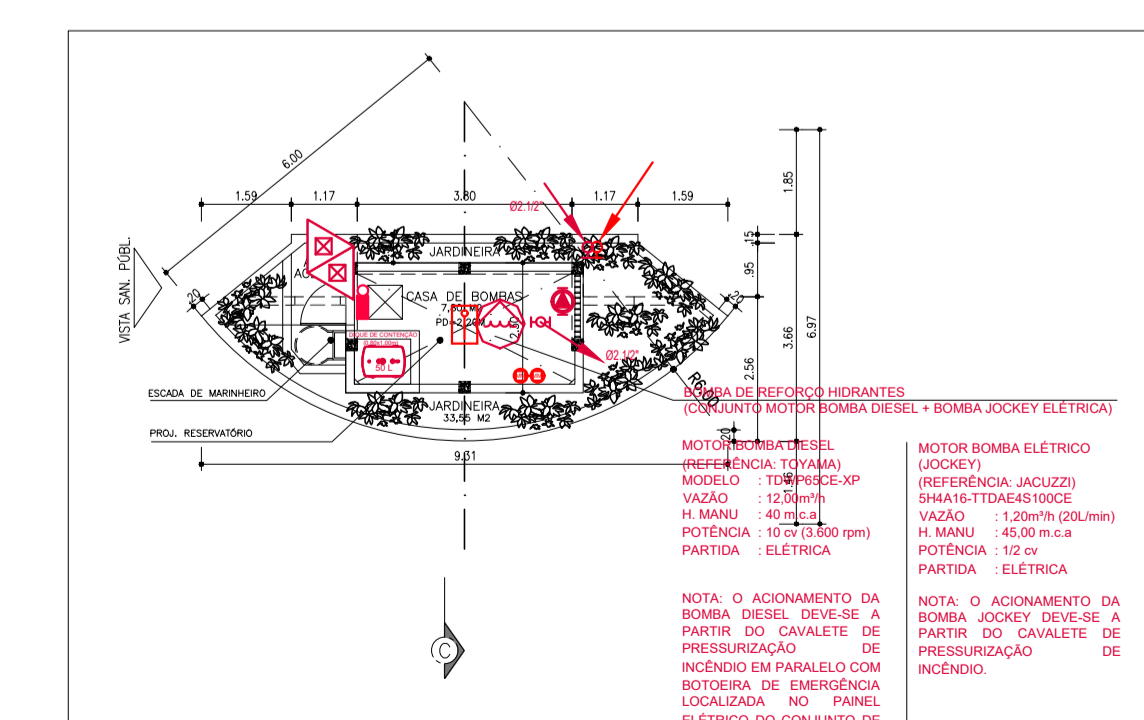


SIMBOLIA PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO
	ENTRADA PARA O CB COMBATE A INCÊNDIO
	RESERVA DE INCÊNDIO
	TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE HIDRANTES, COM TUBULAÇÃO DE PEAD PE80 (PN 8 / SDR17), ENTERRADA A NO MÍNIMO 0,60m QUANDO NÃO HOUVER TRÁFEGO DE VEÍCULOS E NO MÍNIMO 1,20m ONDE HOUVER TRÁFEGO, (SALVO ONDE INDICADO).
	TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE HIDRANTES, COM TUBULAÇÃO EM AÇO GALVANIZADO DIN 2440 ROSCÁVEL ATÉ Ø2 1/2" E EM AÇO CARBONO SOLDÁVEL SCH-40 ACIMA DE Ø2 1/2", ENTERRADO / PELO PISO (SALVO ONDE INDICADO).
	REGISTRO DE RECALQUE COM VALVULA DE RETENÇÃO
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA 10L - CAPACIDADE EXTINTORA 2-A
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO ABC 6,0kg (FOSFATO MONOMÔNICO) CAPACIDADE EXTINTORA 3-A: 20-B: C
	HIDRANTE URBANO DE COLUNA
	SISTEMA TIPO 1 - MANGOTINHO COM PONTO DE TOMADA DE ÁGUA PARA MANGUEIRA DE 40mm HIDRANTE SIMPLES EM ABRIGO COM MANGUEIRA SEMI RÍGIDA (TIPO MANGOTINHO - CARRETEL BASCULANTE) DE 30m E JATO REGULÁVEL. (VER DETALHE CONSTRUTIVO)
	BOMBA DE INCÊNDIO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	CENTRAL PREDIAL DE GLP OU GÁS NATURAL
	BARRA ANTI-PÂNICO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	ACIONADOR MANUAL (BOTEIRA TIPO QUEBRA VIDRO)
	DETECTOR DE FUMAÇA ÓTICO, FIXADO NO TETO
	PAINEL / CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
	PAINEL REPETIDOR DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BALIZAMENTO NA COR VERMELHA EM UMA FACE, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BALIZAMENTO NA COR VERMELHA NAS DUAS FACES, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	PONTO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM PLACA DE ACRÍLICO COM ADESIVO PARA BALIZAMENTO (PICTOGRAMA) EM UMA FACE, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA ACLARAMENTO (TIPO BLOCO AUTÔNOMO)
	PONTO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM PLACA DE ACRÍLICO COM ADESIVO PARA BALIZAMENTO (PICTOGRAMA) NAS DUAS FACES, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.

TÉRREO



MEZANINO



CASA DE BOMBAS

PROPRIETÁRIO:
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA
 CNPJ: 14.105.209/0001-24

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
 Nº SUCOM 6003

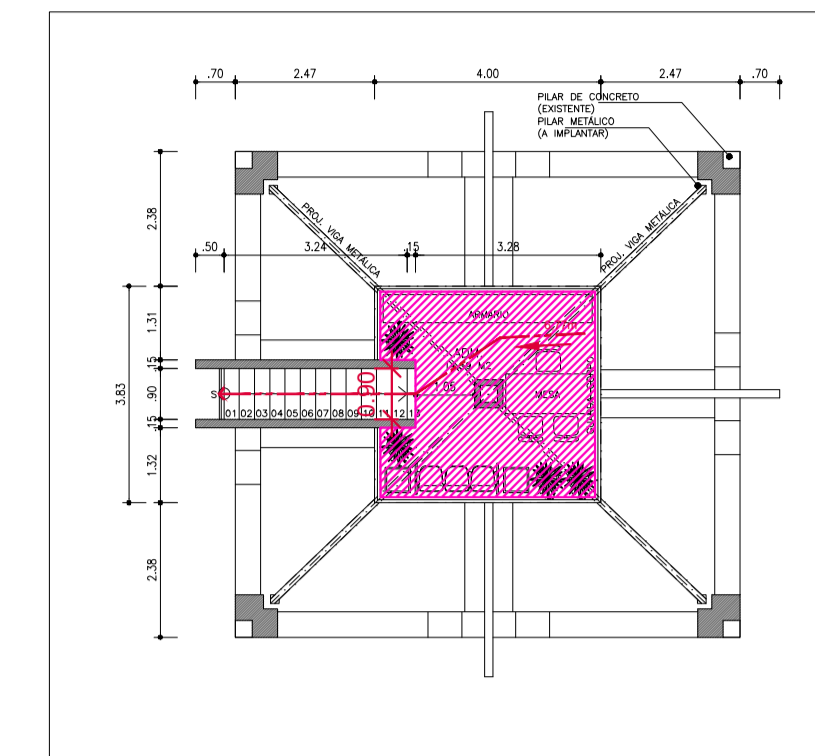
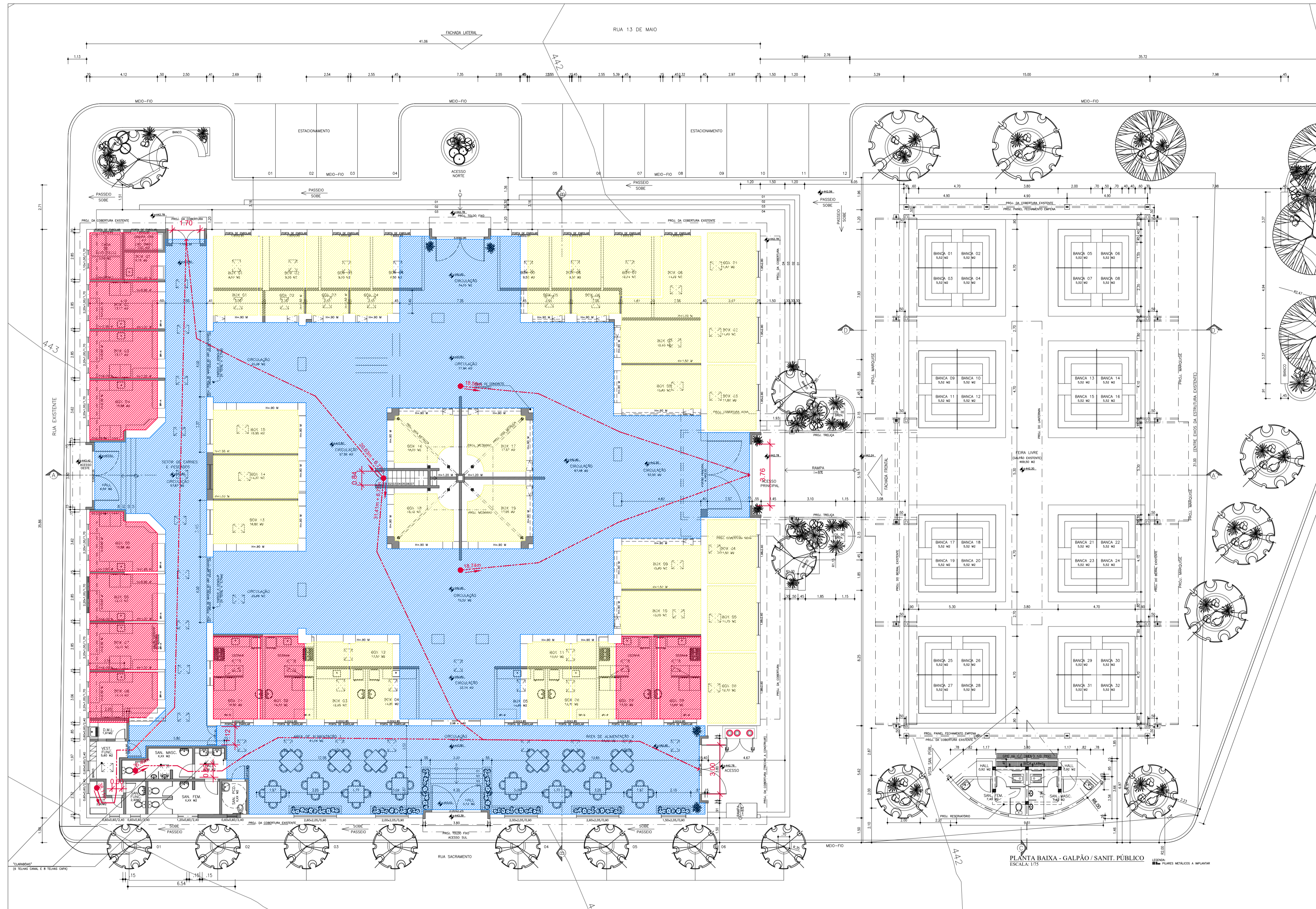
A UTILIZAÇÃO DESTES DESENHOS ESTÁ CONDIÇÃOADA AO CONTRATO ESTABELECIDO ENTRE A ARCHIFE ARQUITETURA & ENGENHARIA LTDA E O CLIENTE. NÃO PODENDO SOB HIPÓTESE ALGUMA SER REUTILIZADO, ADQUIRIDO, ALTERADO OU SOBSCRITO QUALQUER OUTRO TIPO DE INTERVENÇÃO SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA ARCHIFE ARQUITETURA & ENGENHARIA.

PROJETO LEGAL - SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 PLANTA DE SITUAÇÃO

Desenv. do Projeto
 OCUPAÇÃO: COMERCIAL (C-2 CONFORME NBR 9.077/2001)
 LOCAL: Avenida São José, 5/N - Centro - Carinhanha - BA
 RESP. TÉCNICO: Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA - CNPJ: 14.105.209/0001-24
 ÁREA TERRENO: 3.447,71 m² ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 1.945,01 m²
 ESCALA: 1/75 DATA: 31/08/2021





Archife
 Arquitetura & Engenharia
 RUA DE GIARDANO PIMENTA Nº41, SALA 101
 SALVADOR - BA
 FONE: (71) 3011.8077
 archife@archife.com.br

FOLHA:
03/09



MEZANINO

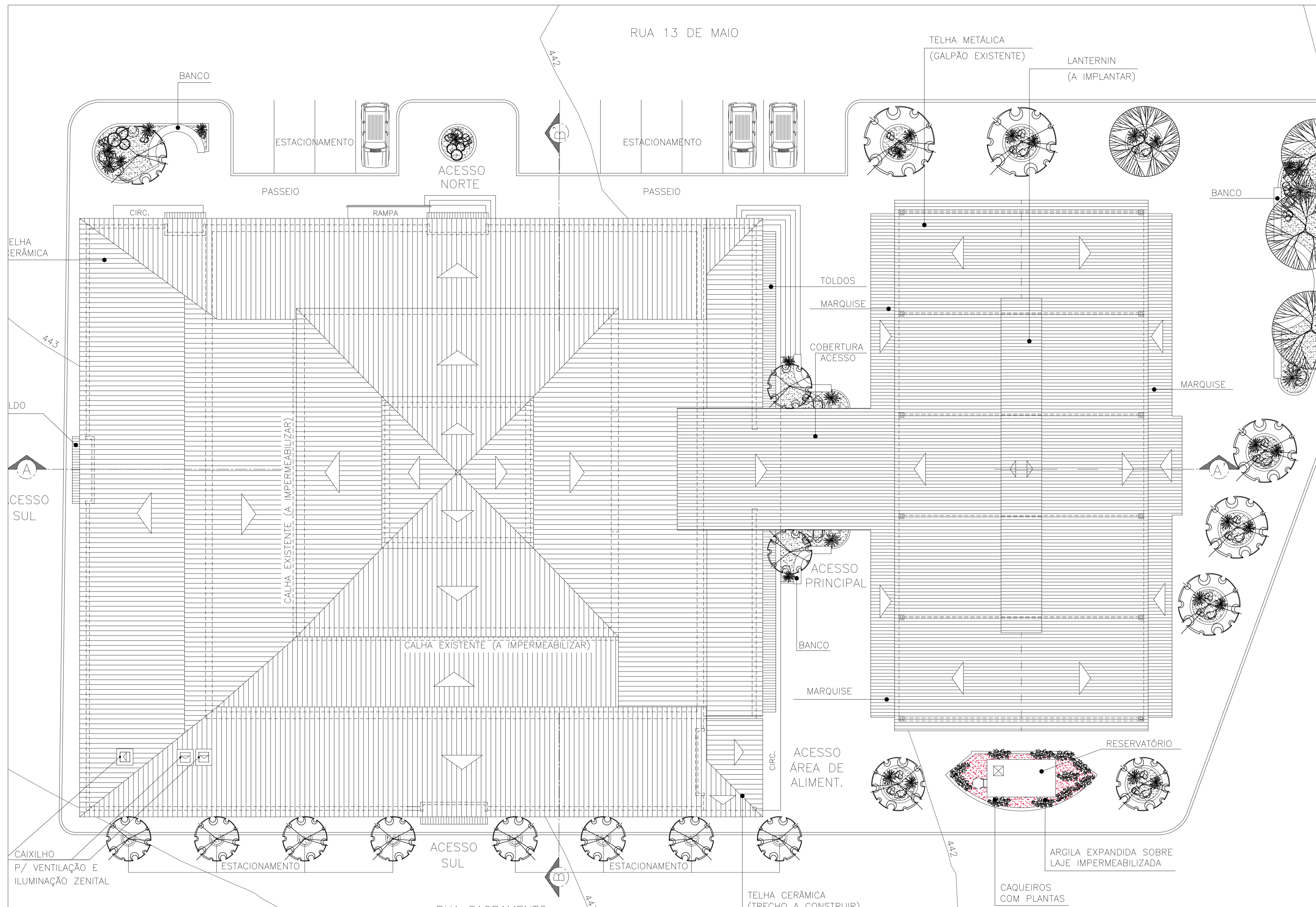
LEGENDA POPULAÇÃO

- 
AMBIENTE: BOX
 ÁREA: 414,77 m² (7)
 CLASSIFICAÇÃO: C-2
 POPULAÇÃO: 60 PESSOAS
- 
AMBIENTE: BOX ALIMENTAÇÃO
 ÁREA: 159,41 m² (7)
 CLASSIFICAÇÃO: C-2
 POPULAÇÃO: 23 PESSOAS
- 
AMBIENTE: ÁREA ALIMENT. / CIRCUL.
 ÁREA: 723,61 m² (5)
 CLASSIFICAÇÃO: C-2
 POPULAÇÃO: 145 PESSOAS
- 
AMBIENTE: ÁREA ADMINISTRATIVA
 ÁREA: 14,59 m² (5)
 CLASSIFICAÇÃO: C-2
 POPULAÇÃO: 3 PESSOAS

POPULAÇÃO TOTAL
231 PESSOAS

TÉRREO

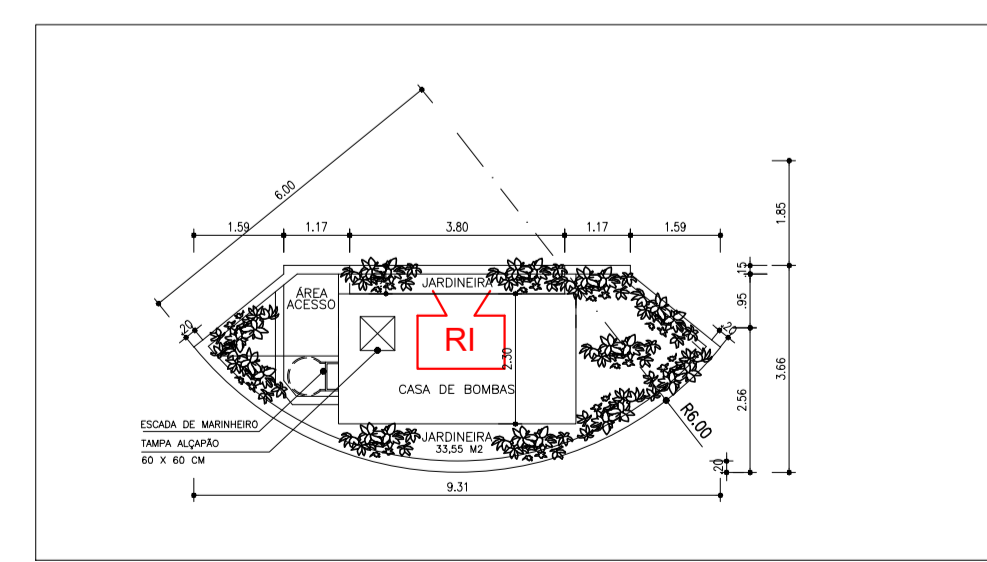
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA CNPJ: 14.105.209/0001-24	RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng ^o CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D N ^o SUCOM 6003
<small>A UTILIZAÇÃO DESTES DESENHOS ESTÁ CONDICIONADA AO CONTRATO ESTABELECIDO ENTRE A ARCHIFRE ARQUITETURA & ENGENHARIA LTDA E O CLIENTE. NÃO PODENDO SOB HIPÓTESE ALGUMA SER REUTILIZADO, ADQUIRIDO, ALTERADO OU SOBSCRITO QUALQUER OUTRO TIPO DE INTERVENÇÃO SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA ARCHIFRE ARQUITETURA & ENGENHARIA.</small>	
PROJETO LEGAL - SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO VERIFICAÇÃO DAS ROTAS DE FUGA	
Desenv. do Projeto 	OCUPAÇÃO: COMERCIAL (C-2 CONFORME NBR 9.077/2001) LOCAL: Avenda São José, 5/N - Centro - Carinhanha - BA RESP. TÉCNICO: Eng^o CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA - CNPJ: 14.105.209/0001-24 ÁREA TERRENO: 3.447,71 m² ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 1.945,01 m² ESCALA: 1/75 DATA: 31/08/2021



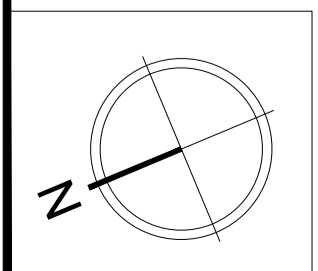
SIMBOLÓGIA PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO
	ENTRADA PARA O CB COMBATE A INCÊNDIO
	RESERVA DE INCÊNDIO
	TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE HIDRANTES, COM TUBULAÇÃO DE PEAD PE80 (PN 8 / SDR17), ENTERRADA A NO MÍNIMO 0,60m QUANDO NÃO HOUVER TRÁFEGO DE VEÍCULOS E NO MÍNIMO 1,20m ONDE HOUVER TRÁFEGO, (SALVO ONDE INDICADO)
	TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE HIDRANTES, COM TUBULAÇÃO EM AÇO GALVANIZADO DIN 2440 ROSCÁVEL ATÉ Ø2 1/2" E EM AÇO CARBONO SOLDÁVEL SCH-40 ACIMA DE Ø2 1/2", ENTERRADO / PELO PISO (SALVO ONDE INDICADO)
	REGISTRO DE RECALQUE COM VALVULA DE RETENÇÃO
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA 10L - CAPACIDADE EXTINTORA 2-A
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO ABC - CAPACIDADE EXTINTORA 2-A-20-B-C
	HIDRANTE URBANO DE COLUNA
	SISTEMA TIPO 1 - MANGOTINHO COM PONTO DE TOMADA DE ÁGUA PARA MANGUEIRA DE 40mm HIDRANTE SIMPLES EM ABRIGO COM MANGUEIRA SEMI RÍGIDA (TIPO MANGOTINHO - CARRETEL BASCULANTE) DE 30m E JATO REGULÁVEL. (VER DETALHE CONSTRUTIVO)
	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA TIPO LIGADESLIGA)
	BOMBA DE INCÊNDIO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	CENTRAL PREDIAL DE GLP OU GÁS NATURAL
	BARRA ANTI-PÂNICO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	ACIONADOR MANUAL (BOTOEIRA TIPO QUEBRA VIDRO)
	DETECTOR DE FUMAÇA ÓTICO, FIXADO NO TETO
	PAINEL / CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
	PAINEL REPETIDOR DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BALIZAMENTO NA COR VERMELHA EM UMA FACE, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BALIZAMENTO NA COR VERMELHA NAS DUAS FACES, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	PONTO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM PLACA DE ACRÍLICO COM ADESIVO PARA BALIZAMENTO (PICTOGRAMA) EM UMA FACE, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA ACLARAMENTO (TIPO BLOCO AUTÔNOMO)
	PONTO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM PLACA DE ACRÍLICO COM ADESIVO PARA BALIZAMENTO (PICTOGRAMA) NAS DUAS FACES, FIXADA NO TETO OU PENDENTE NO PERFILADO COM HASTE.

○ COBERTURA



○ COBERTURA DO RESERVATÓRIO



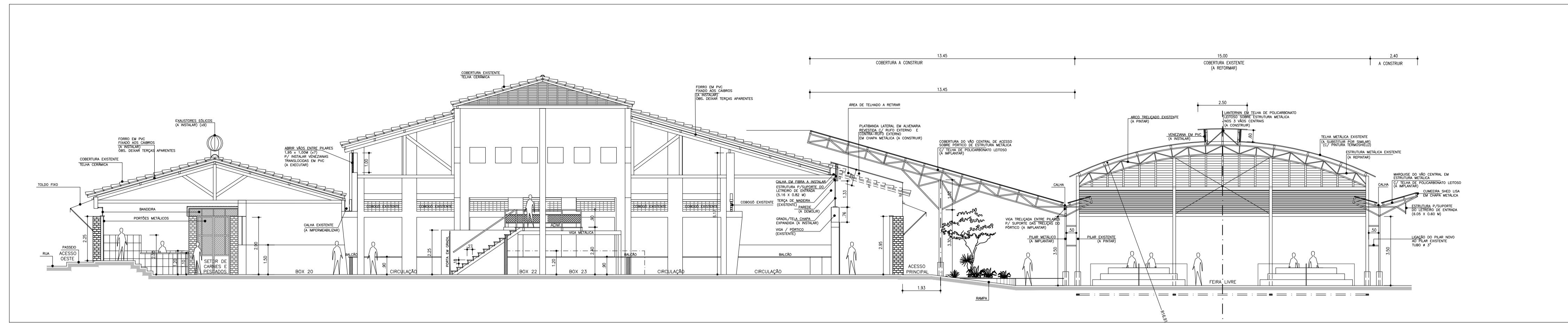
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA
CNPJ: 14.105.209/0001-24
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
Nº SUCOM: 6003

A UTILIZAÇÃO DESTES DESENHOS ESTÁ CONDICIONADA AO CONTRATO ESTABELECIDO ENTRE A ARCHIFRE ARQUITETURA & ENGENHARIA LTDA E O CLIENTE. NÃO PODENDO SOB HIPÓTESE ALGUMA SER REUTILIZADO, ADQUIRIDO, ALTERADO OU SOBSCRITO QUALQUER OUTRO TIPO DE INTERVENÇÃO SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA ARCHIFRE ARQUITETURA & ENGENHARIA.

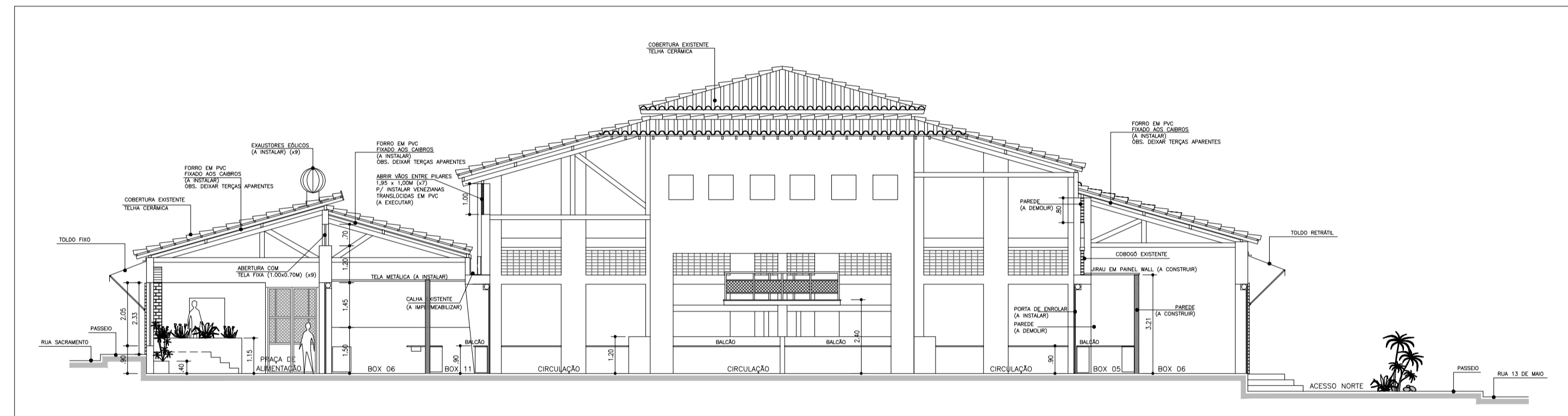
PROJETO LEGAL - SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
PLANTA DE COBERTURA

Desenv. do Projeto
OCUPAÇÃO: COMERCIAL (C-2 CONFORME NBR 9.077/2001)
LOCAL: Avenida São José, 5/N - Centro - Carinhanha - BA
RESP. TÉCNICO: Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA - CNPJ: 14.105.209/0001-24
ÁREA TERRENO: 3.447,71 m² **ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL:** 1.945,01 m²
ESCALA: 1/75 **DATA:** 31/08/2021

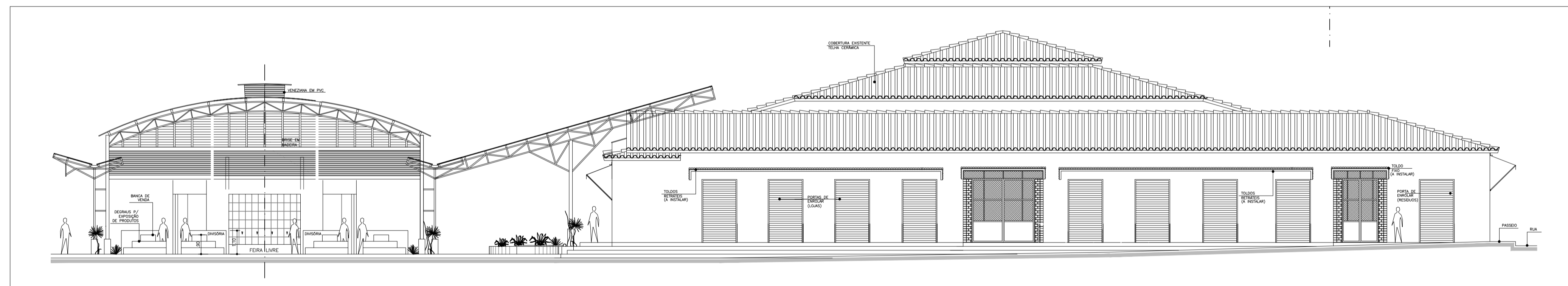
FOLHA:
05/09



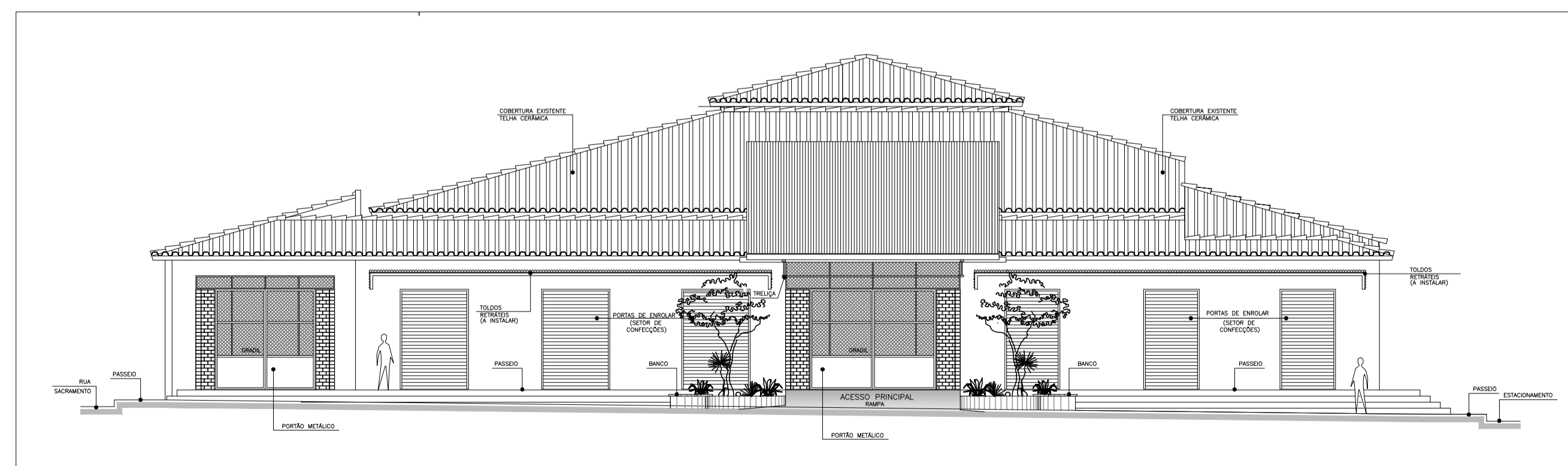
CORTE A-A



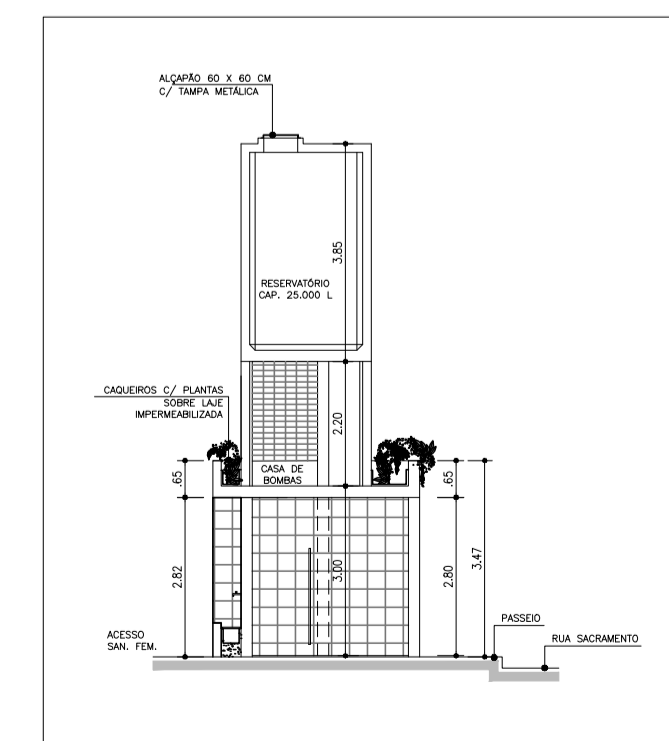
CORTE B-B



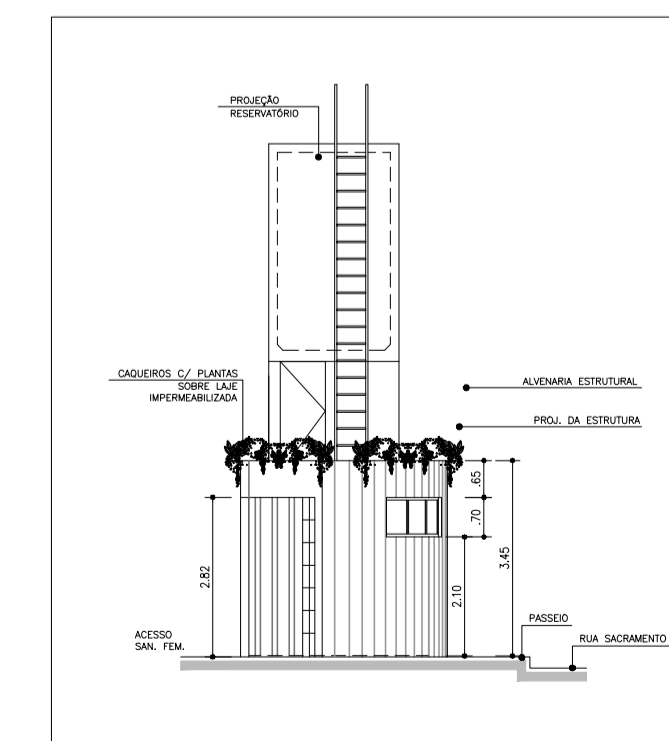
FACHADA LATERAL



FACHADA FRONTAL



CORTE C-C - SANIT. PÚBLICO



VISTA - SANIT. PÚBLICO

PROPRIETÁRIO:
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA
 CNPJ: 14.105.209/0001-24

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 Eng^o CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
 N^o SUCOM 6003

A UTILIZAÇÃO DESTES DESENHOS ESTÁ CONDICIONADA AO CONTRATO ESTABELECIDO ENTRE A ARCHIFRE ARQUITETURA & ENGENHARIA LTDA E O CLIENTE. NÃO PODENDO SOB HIPÓTESE ALGUMA SER REUTILIZADO, ADQUIRIDO, ALTERADO OU SOBSCRITO QUALQUER OUTRO TIPO DE INTERVENÇÃO SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA ARCHIFRE ARQUITETURA & ENGENHARIA.

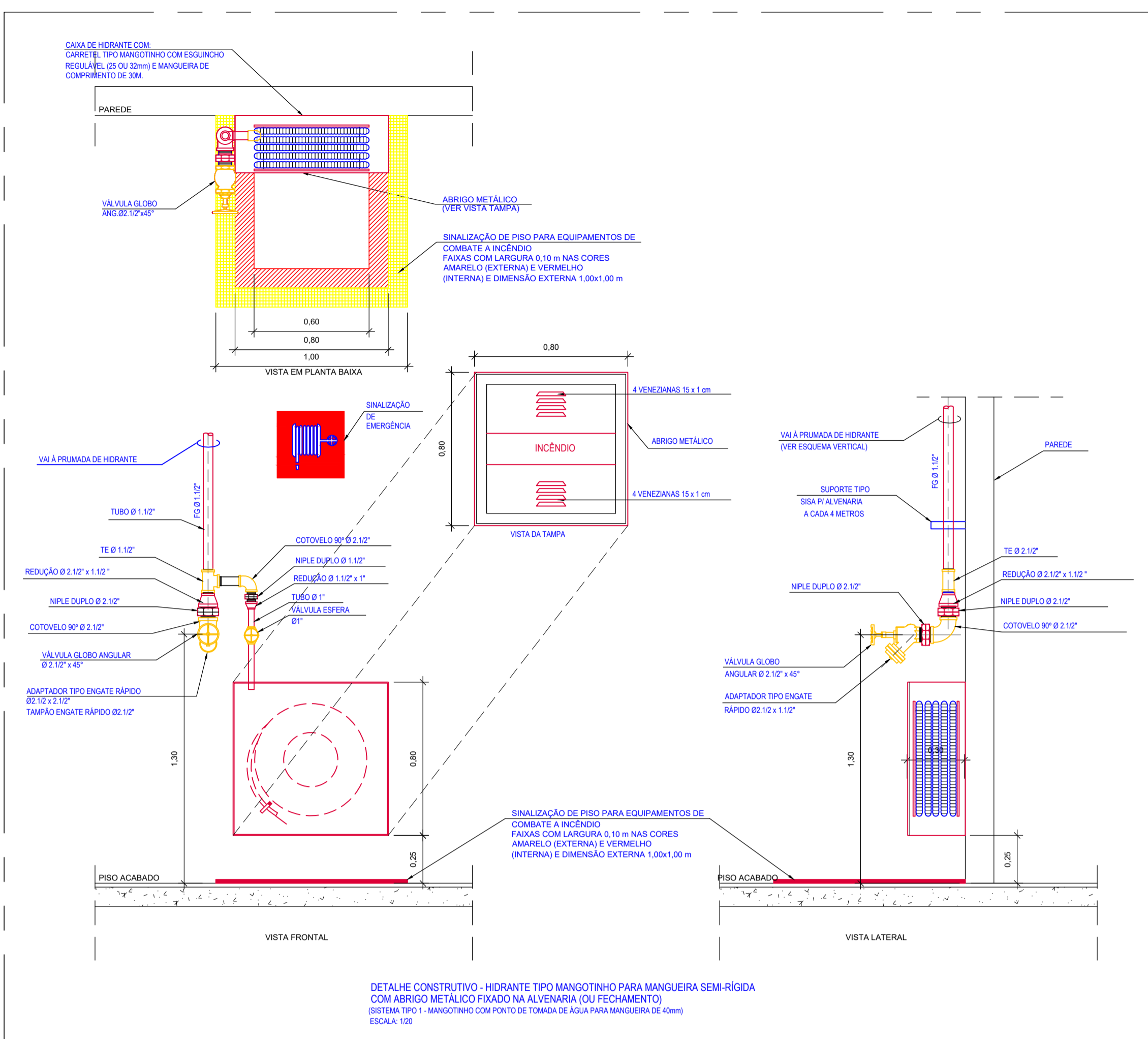
PROJETO LEGAL - SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

CORTES E FACHADAS

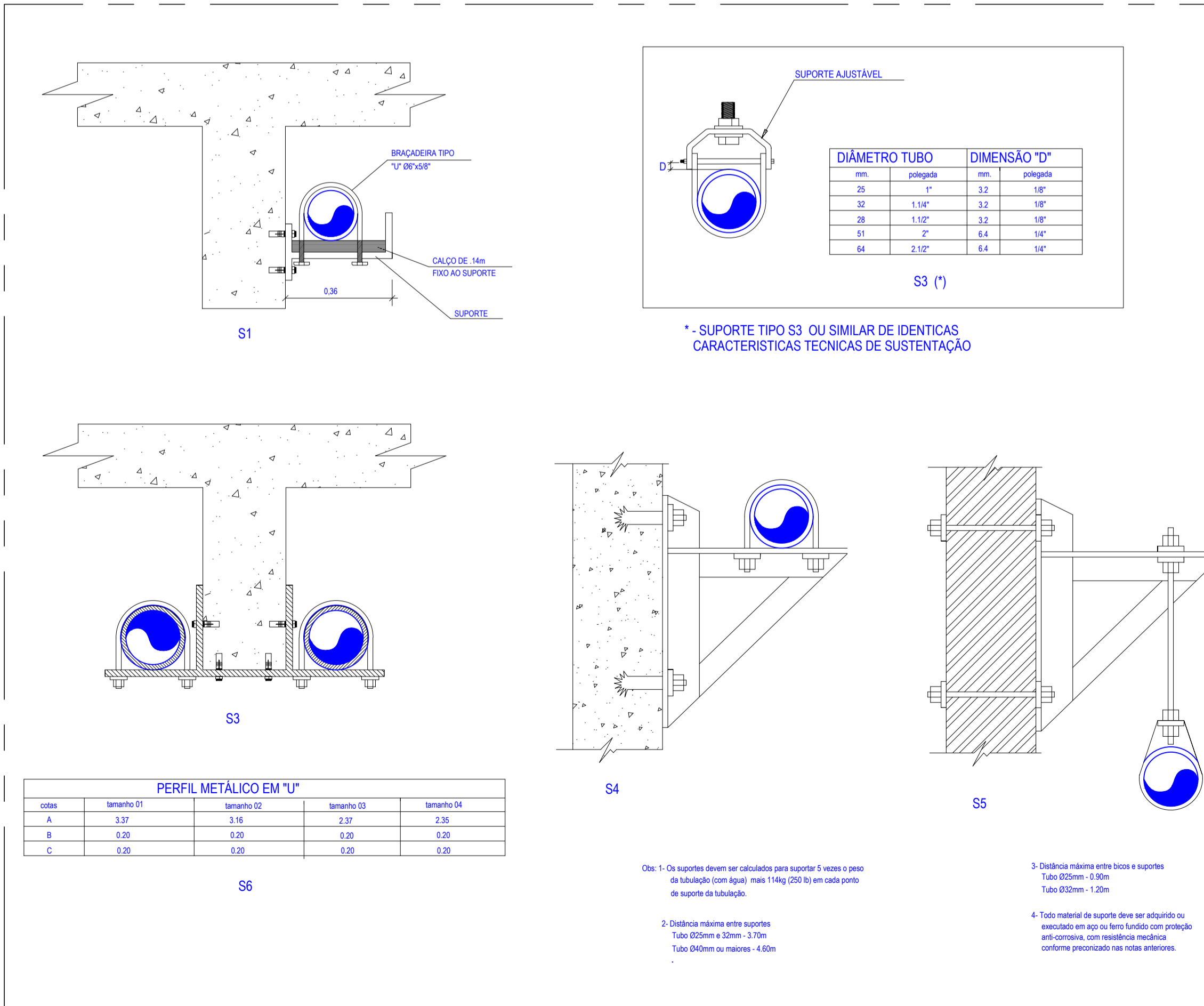
Desenv. do Projeto: **ARCHIFRE** Arquitetura & Engenharia
 RUA DE OTAVIANO PIMENTA Nº41, SALA 101
 SALVADOR - BA.
 FONE: (71) 3011.8077
 archifre@archifre.com.br

OCUPAÇÃO: COMERCIAL (C-2 CONFORME NBR 9.077/2001)
 LOCAL: Avenida São José, 5/N - Centro - Carinhanha - BA
 RESP. TÉCNICO: Eng^o CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA - CNPJ: 14.105.209/0001-24
 ÁREA TERRENO: 3.447,71 m² ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 1.945,01 m²
 ESCALA: 1/75 DATA: 31/08/2021

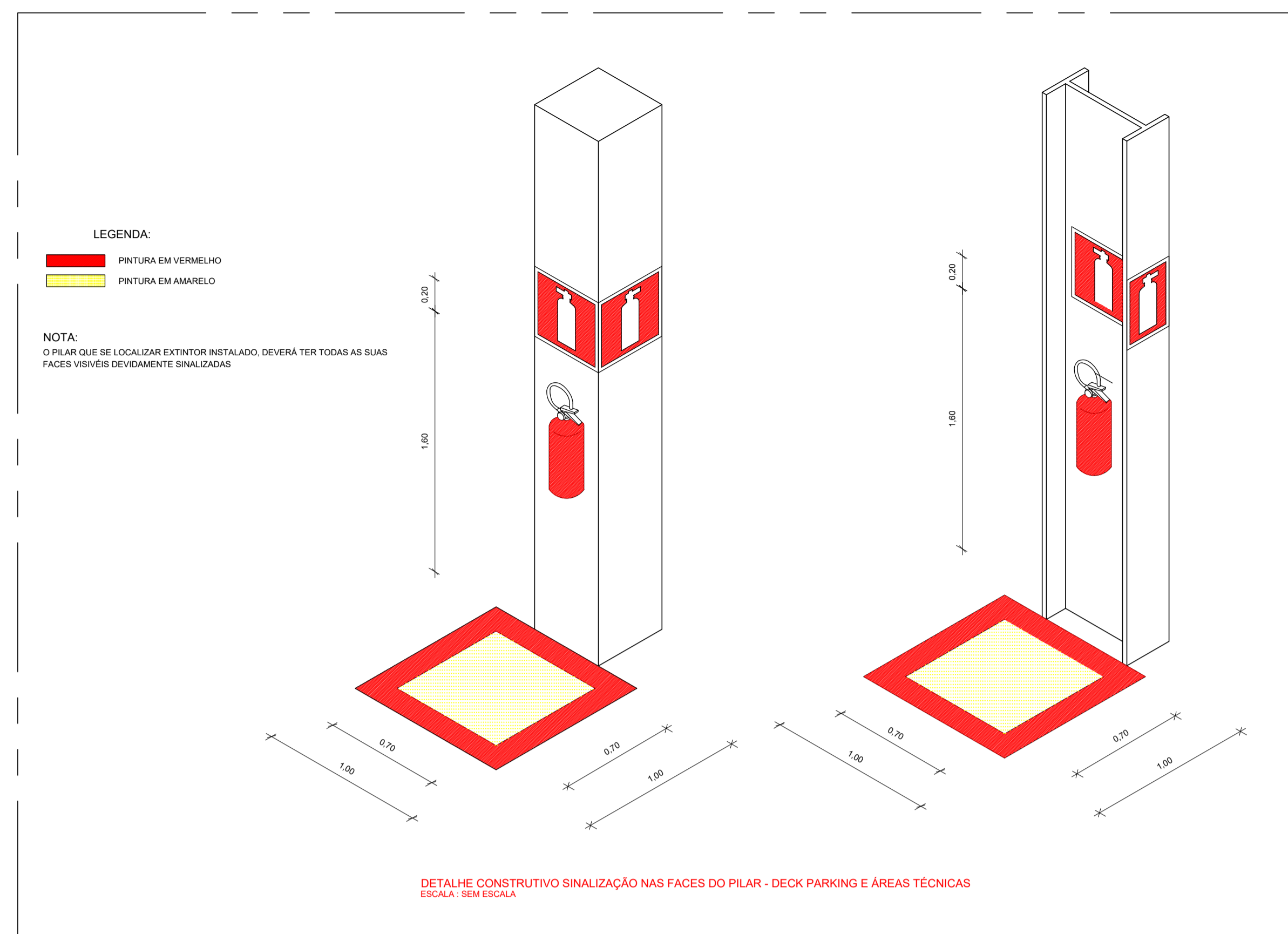
FOLHA: 06/09



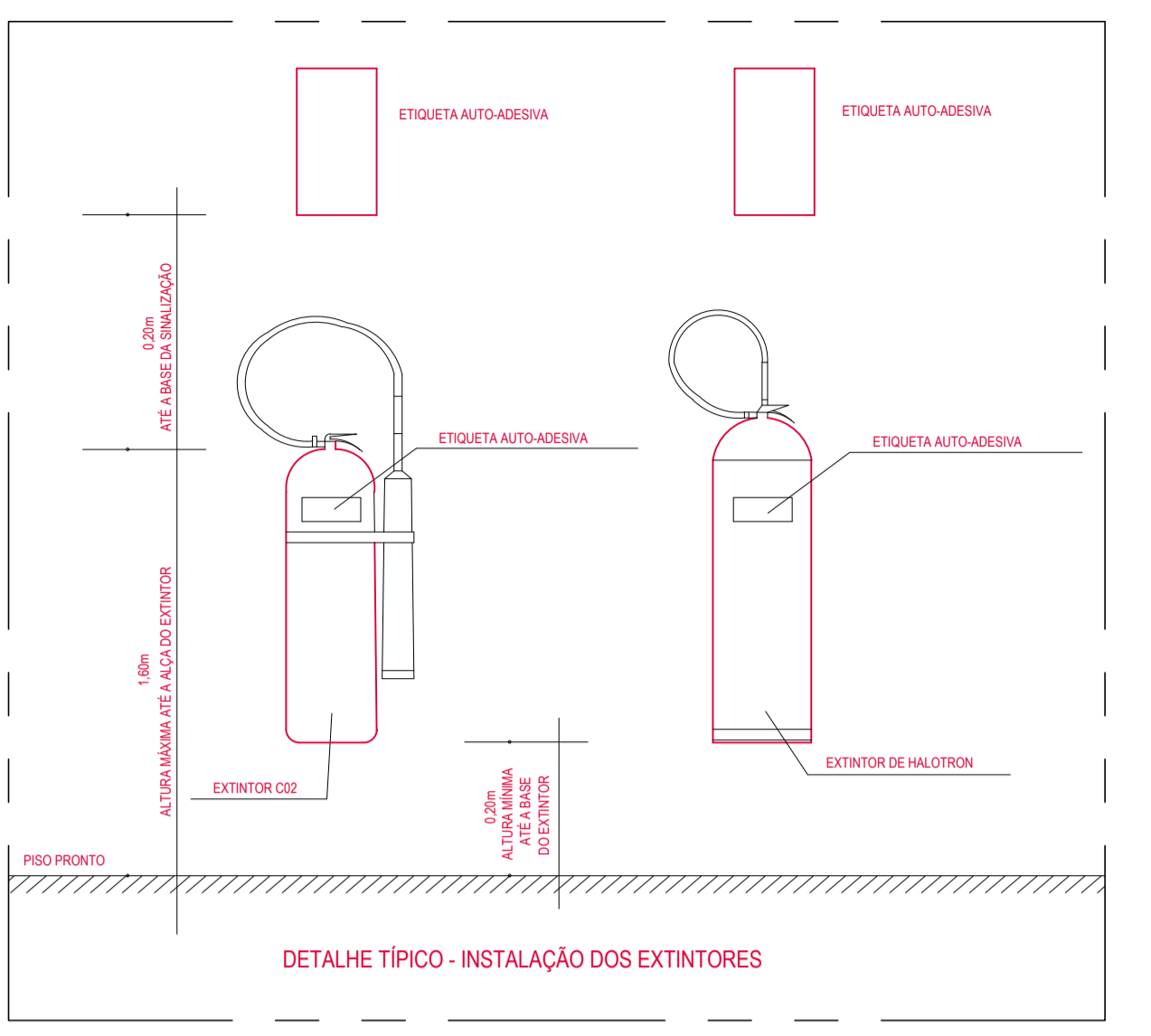
DETALHE CONSTRUTIVO - HIDRANTE TIPO MANGOTINHO PARA MANGUEIRA SEMI-RÍGIDA COM ABRIGO METÁLICO FIXADO NA ALVENARIA (OU FECHAMENTO) (SISTEMA TIPO 1 - MANGOTINHO COM PONTO DE TOMADA DE ÁGUA PARA MANGUEIRA DE 40mm) ESCALA: 1/20



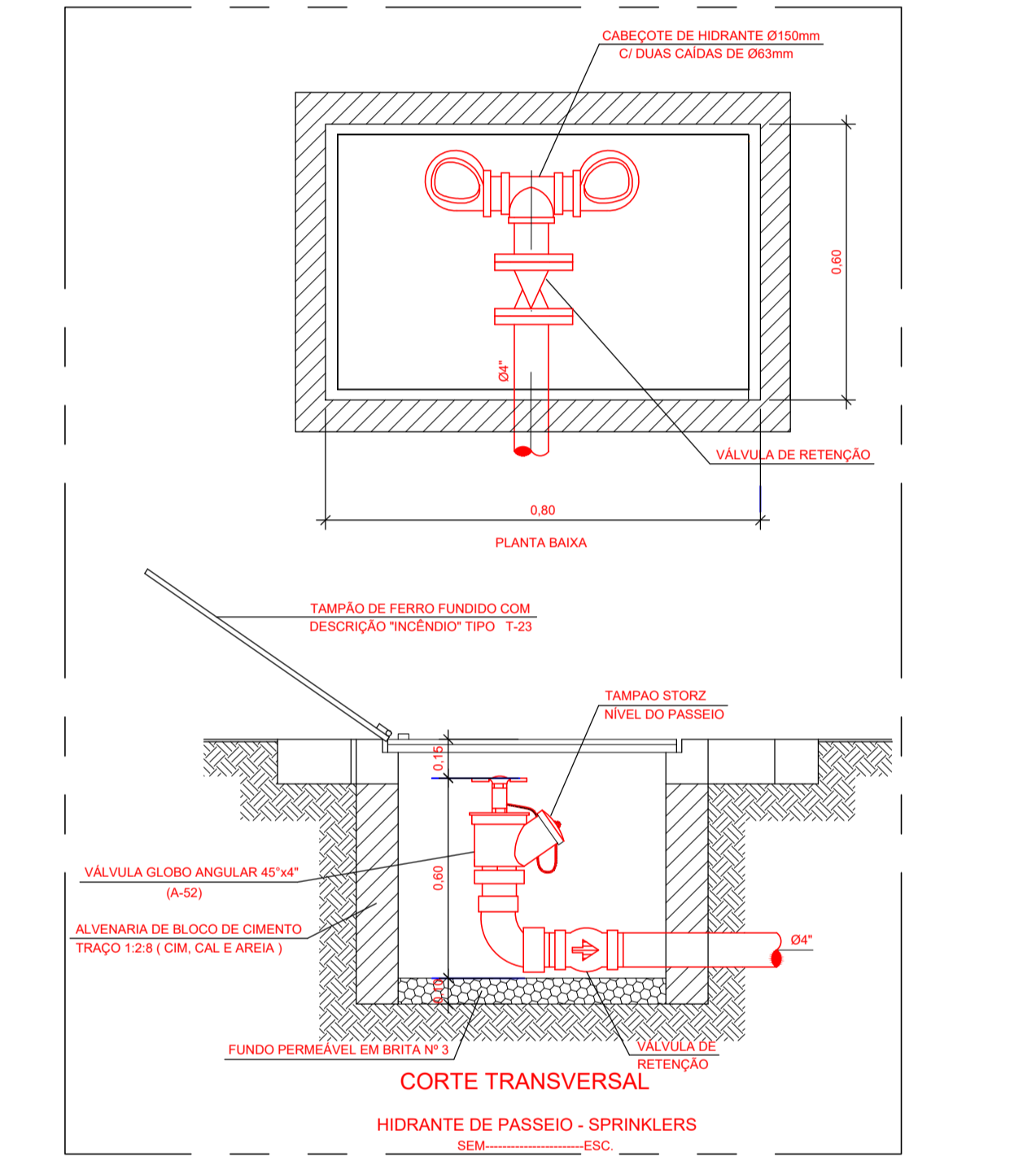
Obs: 1- Os suportes devem ser calculados para suportar 5 vezes o peso da tubulação (com água) mais 11kg (250 lb) em cada ponto de suporte da tubulação.
2- Distância máxima entre suportes: Tubo Ø25mm e Ø30mm - 3,0m; Tubo Ø40mm ou maiores - 4,5m.
3- Distância máxima entre bicos e suportes: Tubo Ø25mm - 0,90m; Tubo Ø32mm - 1,20m.
4- Todo material de suporte deve ser adquirido ou executado em aço ou ferro fundido com proteção anti-oxidação, com resistência mecânica conforme preconizado nas notas anteriores.



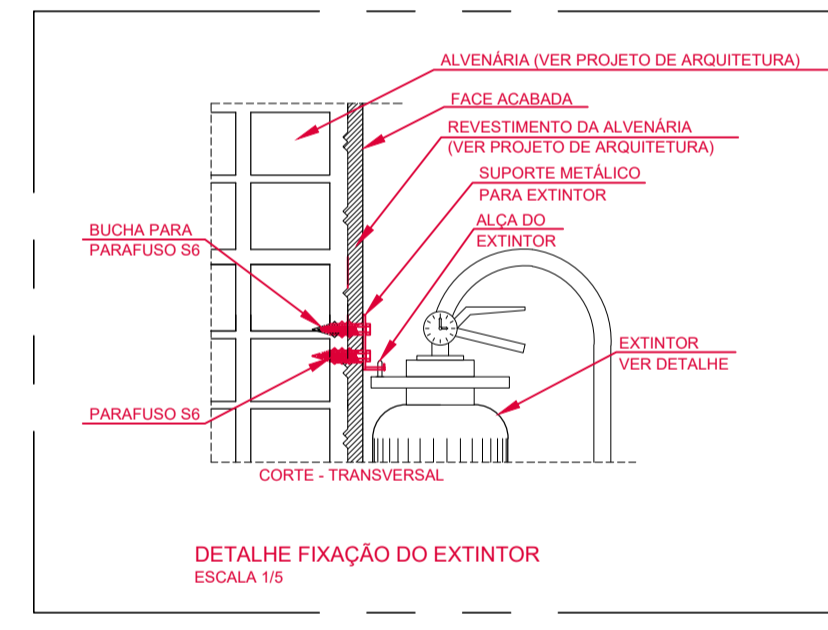
DETALHE CONSTRUTIVO SINALIZAÇÃO NAS FACES DO PILAR - DECK PARKING E ÁREAS TÉCNICAS ESCALA: SEM ESCALA



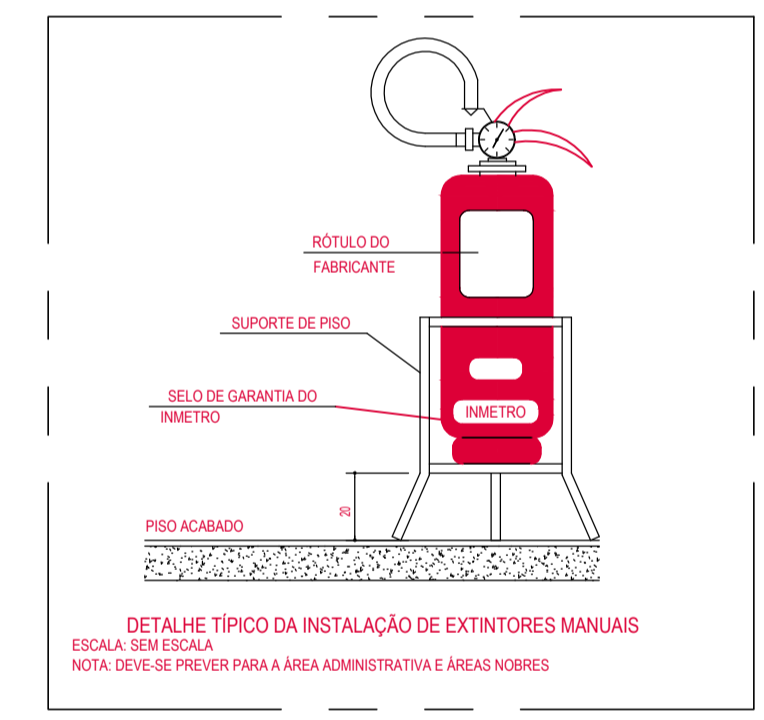
DETALHE TÍPICO - INSTALAÇÃO DOS EXTINTORES



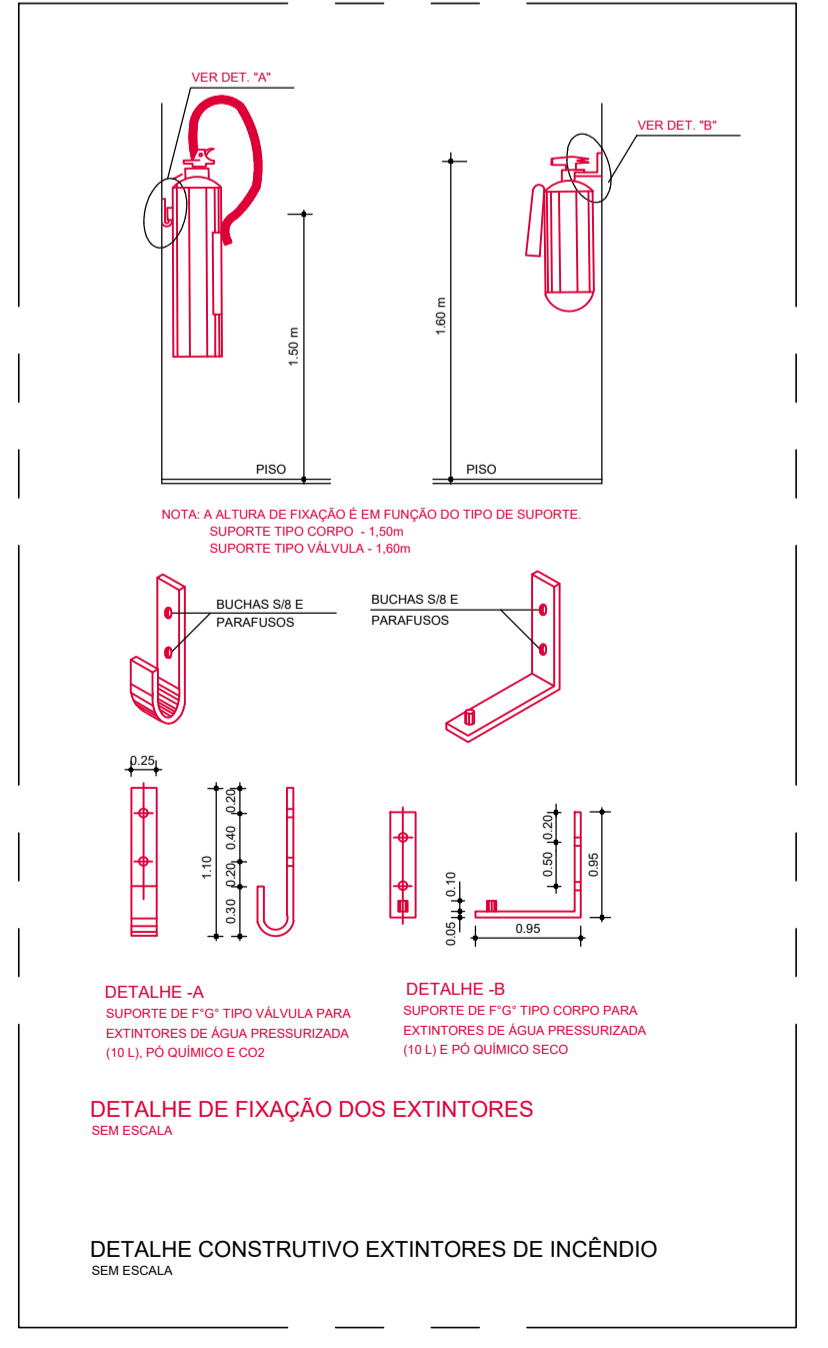
CORTE TRANSVERSAL HIDRANTE DE PASSEIO - SPRINKLERS SEM ESCALA



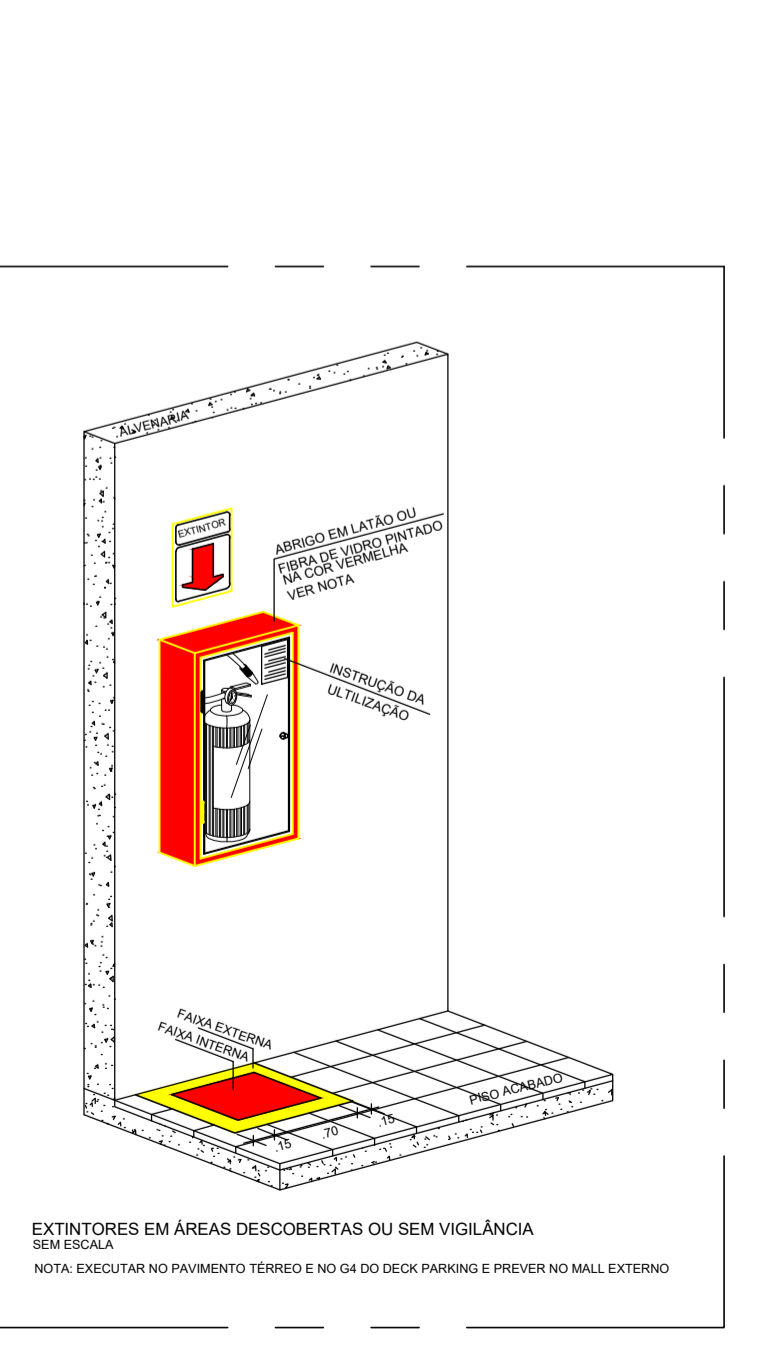
DETALHE FIXAÇÃO DO EXTINTOR ESCALA 1/5



DETALHE TÍPICO DA INSTALAÇÃO DE EXTINTORES MANUAIS ESCALA: SEM ESCALA. NOTA: DEVE SE PREVER PARA A ÁREA ADMINISTRATIVA E ÁREAS NOROES



DETALHE CONSTRUTIVO EXTINTORES DE INCÊNDIO SEM ESCALA



EXTINTORES EM ÁREAS DESCOBERTAS OU SEM VIGILÂNCIA SEM ESCALA. NOTA: EXECUTAR NO PAVIMENTO TERREO E NO G4 DO DECK PARKING E PREVER NO MALL EXTERNO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA
CNPJ: 14.105.209/0001-24

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
Nº SUCOM 6003

PROJETO LEGAL - SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
DETALHES CONSTRUTIVOS I

OCUPAÇÃO: COMERCIAL (C-2 CONFORME NBR 9.077/2001)
LOCAL: Avenida São José, 5/N - Centro - Carinhanha - BA
RESP. TÉCNICO: Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA - CNPJ: 14.105.209/0001-24
ÁREA TERRENO: 3.447,71 m²
ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 1.945,01 m²
ESCALA: INDICADA
DATA: 31/08/2021

FOLHA: 08/09

SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO				
COD.	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
12		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO ESQUERDA OU DIREITA DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA ESPECIALMENTE PARA SER FIXADO EM COLUNAS DIMENSÕES MÍNIMAS: L = 2,0 H
13		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO ESQUERDA OU DIREITA DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIMENSÕES MÍNIMAS: L = 2,0 H
14		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA A SER AFIXADA ACIMA DA PORTA, PARA INDICAR O SEU ACESSO
15	A B C D	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	4) INDICAÇÃO DO SENTIDO DO ACESSO A UMA SAÍDA QUE NÃO ESTEJA APARENTE 5) INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA POR RAMPAS 6) INDICAÇÃO DO SENTIDO DA SAÍDA NA VERTICAL(SUBINDO OU DESCENDO) NOTA: A SETA INDICATIVA DEVE SER POSICIONADA DE ACORDO COM O SENTIDO A SER SINALIZADO.
16	A B C D	ESCALADA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DAS ESCADAS O DESENHO INDICATIVO DEVE SER POSICIONADO DE ACORDO COM O SENTIDO A SER SINALIZADO
17	A EXEMPLO 1: B C	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE MENSAGEM 'SAÍDA' E OU PICTOGRAMA E OU SETA DIRECIONAL, FOTOLUMINESCENTE, COM ALTURA DE LETRA SEMPRE ≥ 50mm	INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, UTILIZADA COMO COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE (SETA OU IMAGEM, OU AMBOS)
18	A EXEMPLO 1: B C	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE MENSAGEM 'SAÍDA' E OU PICTOGRAMA E OU SETA DIRECIONAL, FOTOLUMINESCENTE, COM ALTURA DE LETRA SEMPRE ≥ 50mm	INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, UTILIZADA COMO COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE (SETA OU IMAGEM, OU AMBOS)
19	A B	NUMERO DO PAVIMENTO	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE MENSAGEM INDICANDO NÚMERO DO PAVIMENTO, PODE SE FORMAR PELA ASSOCIAÇÃO DE DUAS PLACAS POR EXEMPLO: 1º + SS + 1º SS, SE NECESSÁRIO	INDICAÇÃO DO PAVIMENTO, NO INTERIOR DA ESCADA PATAMAR

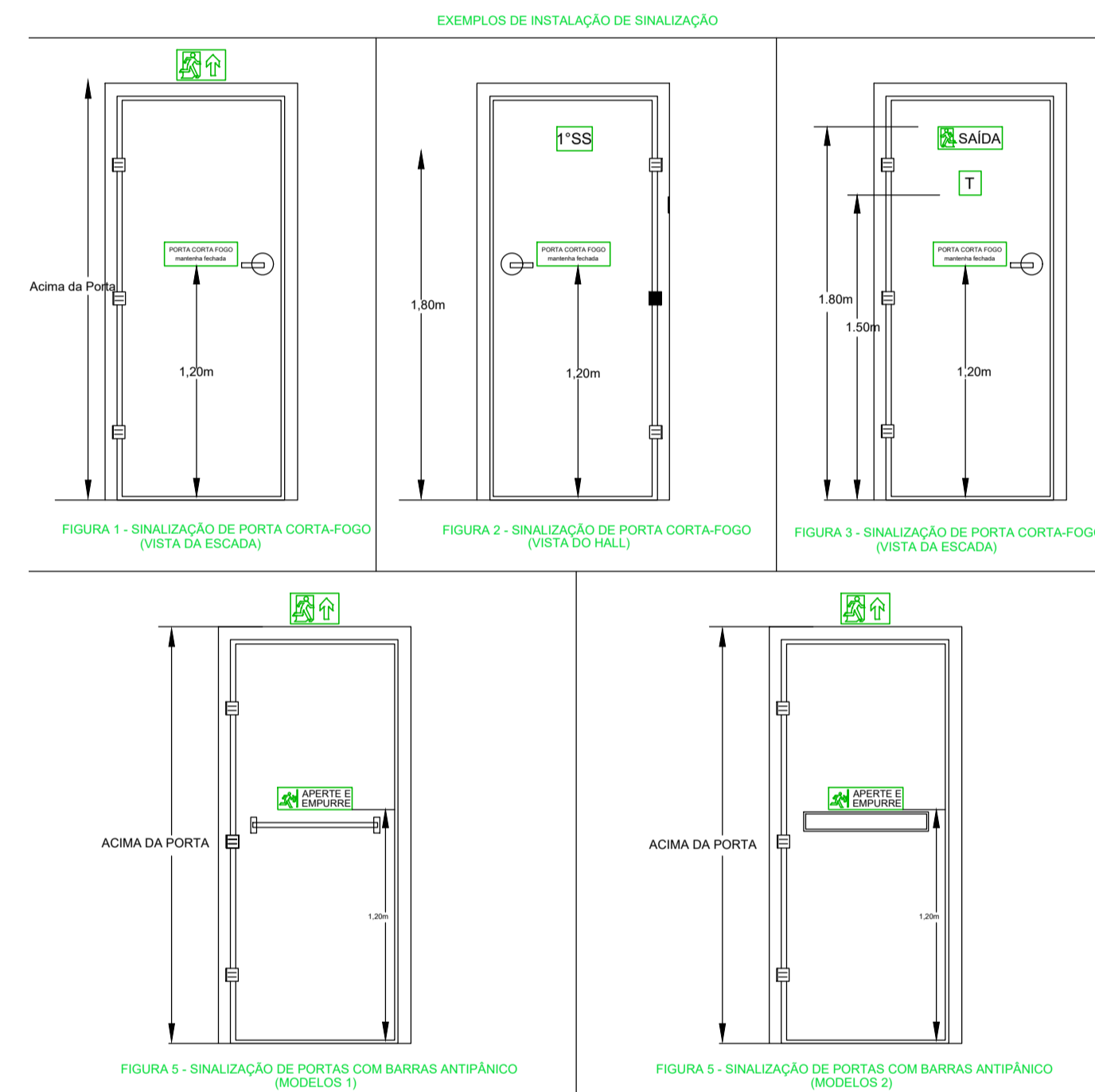
SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO				
COD.	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
29	A B C	INTRUSÃO DE ABERTURA DA PORTA CORTA-FOGO POR BARRA ANTIPÂNICO	SÍMBOLO: QUADRADO OU RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DA FORMA DE AÇIONAMENTO DA BARRA ANTIPÂNICO INSTALADA SOBRE A PORTA CORTA-FOGO, PODE SER COMPLEMENTADA PELA MENSAGEM 'PUSH' E 'PULL', QUANDO FOR O CASO
30		INSTRUÇÕES PARA PORTA CORTA-FOGO	SÍMBOLO: QUADRADO OU RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DE MANUTENÇÃO DA PORTA CORTA-FOGO CONSTANTEMENTE FECHADA, INSTALADA QUANDO FOR O CASO
31		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO: QUADRADO OU RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, UTILIZADA COMO COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE (SETA OU IMAGEM, OU AMBOS)

SINALIZAÇÃO DE ALERTA				
COD.	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
5		ALERTA GERAL	SÍMBOLO: TRIANGULAR FUNDO: AMARELO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA TRIANGULAR: PRETA	TODA VEZ QUE NÃO HOUVER SÍMBOLO ESPECÍFICO DE ALERTA, DEVE SEMPRE ESTAR ACOMPANHADO DE MENSAGEM ESCRITA ESPECÍFICA
6		CUIDADO, RISCO DE INCÊNDIO	SÍMBOLO: TRIANGULAR FUNDO: AMARELO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA TRIANGULAR: PRETA	PRÓXIMO A MATERIAS OU ÁREAS COM PRESEÇA DE PRODUTOS ALTAMENTE INFLAMÁVEIS
7		CUIDADO, RISCO DE EXPLOSAO	SÍMBOLO: TRIANGULAR FUNDO: AMARELO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA TRIANGULAR: PRETA	PRÓXIMO A MATERIAS OU ÁREAS COM PRESEÇA DE PRODUTOS (SÓLIDOS, GASES OU VAPORES) COM RISCO DE EXPLOSAO
8		CUIDADO, RISCO DE CORROSAO	SÍMBOLO: TRIANGULAR FUNDO: AMARELO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA TRIANGULAR: PRETA	PRÓXIMO A MATERIAS OU ÁREAS COM PRESEÇA DE PRODUTOS CORROSIVOS
9		CUIDADO, RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO	SÍMBOLO: TRIANGULAR FUNDO: AMARELO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA TRIANGULAR: PRETA	PRÓXIMO A INSTALAÇÕES ELÉTRICAS QUE OFERCEM RISCO DE CHOQUE
10		CUIDADO, RISCO DE RADIAÇÃO	SÍMBOLO: TRIANGULAR FUNDO: AMARELO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA TRIANGULAR: PRETA	PRÓXIMO A MATERIAS OU ÁREAS COM PRESEÇA DE PRODUTOS RADIOATIVOS
11		CUIDADO, RISCO DE EXPOSIÇÃO A PRODUTOS TÓXICOS	SÍMBOLO: TRIANGULAR FUNDO: AMARELO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA TRIANGULAR: PRETA	PRÓXIMO A MATERIAS OU ÁREAS COM PRESEÇA DE PRODUTOS TÓXICOS

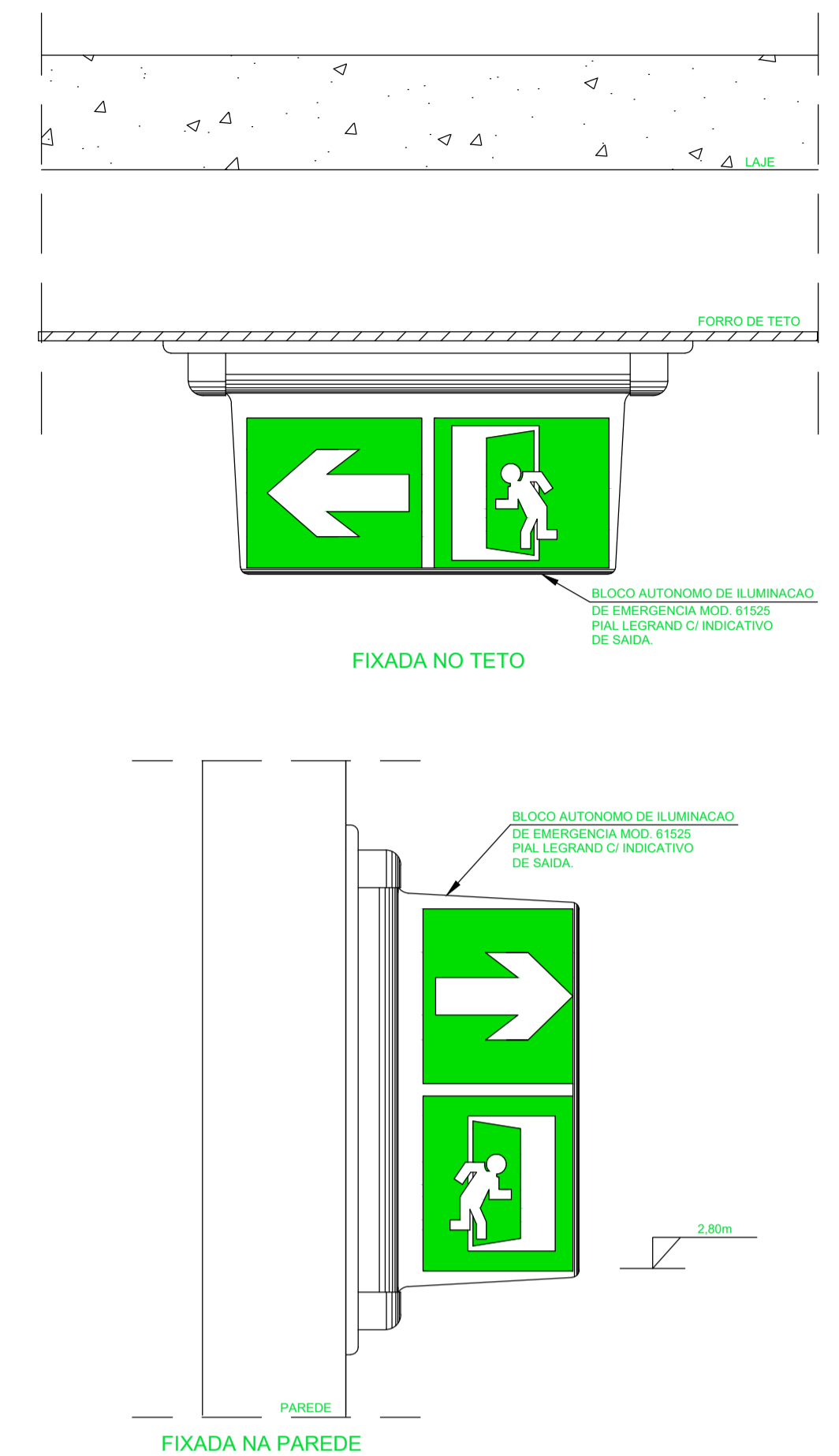
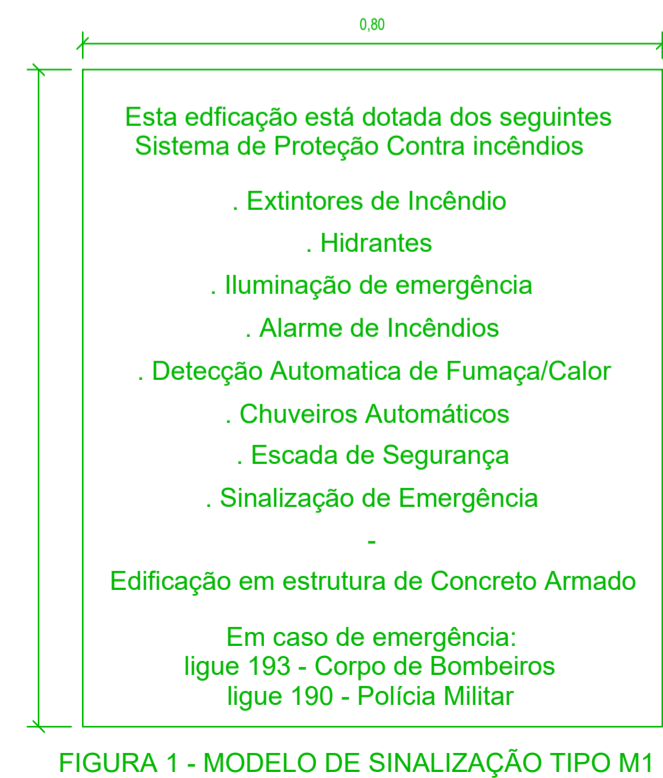
SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS				
COD.	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
20		ALARME SONORO	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO LOCAL DE INSTALAÇÃO DO ALARME DE INCÊNDIO
21	A B	COMANDO MANUAL DE ALARME OU BOMBA DE INCÊNDIO	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	PONTO DE AÇIONAMENTO DE ALARME DE INCÊNDIO OU BOMBA DE INCÊNDIO DEVE VIR SEMPRE ACOMPANHADO DE UMA MENSAGEM ESCRITA, DESIGNANDO O EQUIPAMENTO AÇIONADO POR AQUELE PONTO
22		TELEFONE OU INTERFONE DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DA POSIÇÃO DO INTERFONE PARA COMBINAÇÃO DE EMERGÊNCIA A UMA CENTRAL
23		EXTINTOR DE INCÊNDIO	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO COM INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES (EXEMPLO DE NUMERAÇÃO PARA CONTROLE)
24		MANGOTINHO	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DO MANGOTINHO
25		ABRIGO DE MANGUEIRA E HIDRANTE	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO ABRIGO DA MANGUEIRA DE INCÊNDIO COM OU SEM HIDRANTE NO SEU INTERIOR
26		HIDRANTE DE INCÊNDIO	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DO HIDRANTE QUANDO INSTALADO FORA DO ABRIGO DE MANGUEIRAS
27		VÁLVULA DE CONTROLE DO SISTEMA DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DA VÁLVULA DE CONTROLE DO SISTEMA DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS

SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO				
COD.	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
28		SENTIDO DA ROTA DE SAÍDA	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DA ROTA DE SAÍDA DIMENSÕES: 15X30cm

SINALIZAÇÃO DE PROIBIÇÃO				
COD.	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
1		SINALIZAÇÃO PROIBIDO FUMAR	FUNDO: CIRCULAR FUNDO: BRANCO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL: VERMELHA	TODO LOCAL ONDE O FUMO POSSA AUMENTAR O RISCO DE INCÊNDIO
2		PROIBIDO PRODUIR CHAMA	FUNDO: CIRCULAR FUNDO: BRANCO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL: VERMELHA	TODO LOCAL ONDE A UTILIZAÇÃO DE CHAMA PODE AUMENTAR O RISCO DE INCÊNDIO
3		PROIBIDO UTILIZAR ÁGUA PARA APAGAR O FOGO	FUNDO: CIRCULAR FUNDO: BRANCO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL: VERMELHA	QUAISQUER SITUAÇÃO ONDE O USO DE ÁGUA SEJA IMPROPRIO PARA EXTINGUIR O FOGO
4		PROIBIDO UTILIZAR ELEVADOR EM CASO DE INCÊNDIO	FUNDO: CIRCULAR FUNDO: BRANCO PICTOGRAMA: PRETO FAIXA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL: VERMELHA	NOS LOCAIS DE ACESSO AOS ELEVADORES COMUNS, PODE SER COMPLEMENTADA PELA MENSAGEM 'EM CASO DE INCÊNDIO NÃO USE O ELEVADOR', QUANDO FOR O CASO



SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR				
COD.	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
32	(VER FIGURA ABAIXO)	INDICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO EXISTENTES NA EDIFICAÇÃO	FUNDO: QUADRADO OU RETANGULAR FUNDO: VERDE LETRAS: BRANCAS	NA ENTRADA PRINCIPAL DA EDIFICAÇÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
TIPO DE LÂMPADA	FLUORESCENTE
POTÊNCIA	18 WATTS
TENSÃO DE ENTRADA (REDE)	110/220VAC COM COMUTADA AUTOMÁTICA
NÍVEL DE ILUMINAMENTO	3 LUX EM LOCAIS PLANOS
AUTONOMIA	5 LUX EM LOCAIS EM DESNÍVEL 1 HORA (MÍNIMO)

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA
CNPJ: 14.105.209/0001-24

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D N° SUCOM 6003

A UTILIZAÇÃO DESTE DESENHO É CONDICIONADA AO CONTRATO ESTABELECIDO ENTRE A ARCHIRE ARQUITETURA & ENGENHARIA LTDA E O CLIENTE. NÃO PODENDO SOB HIPÓTESE ALGUMA SER REUTILIZADO, ADQUIRIDO, ALTERADO OU SOBSCRITO QUALQUER OUTRO TIPO DE INTERVENÇÃO SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA ARCHIRE ARQUITETURA & ENGENHARIA.

PROJETO LEGAL - SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

DETALHES CONSTRUTIVOS II

Desenv. do Projeto

OCUPAÇÃO: COMERCIAL (C-2 CONFORME NBR 9.077/2001)

LOCAL: Avenida São José, 5/N - Centro - Carinhanha - BA

RESP. TÉCNICO: Engº CLAUDIO MAGNO CREA: 54.208/D

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARINHANHA - CNPJ: 14.105.209/0001-24

ÁREA TERRENO: 3.447,71 m²

ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 1.945,01 m²

ESCALA: INDICADA

DATA: 31/08/2021

FOLHA: 09/09