

ANEXO VIII - PLANO DE SEGURANÇA SIMPLIFICADO (PSS)

LEGENDA DE EQUIPAMENTOS	
01	PORTAL TURISTICO - PADRÃO ÁGUAS PARANÁ
02	QUISQUE
03	PLAYGROUND INFANTIL
04	PERGOLADO
05	TRAPICHE
06	SANITÁRIOS
07	APÓIO AO TURISTA

Legenda:

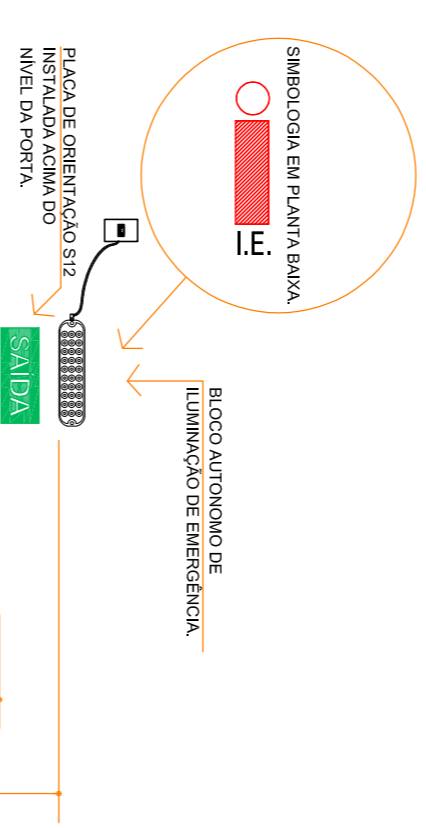
- - Área de instalação com VAVAs e drenos para Emissão Atmosférica
- - Sinalizadores de iluminação de emergência com 13 metros
- - Sinalizadores de iluminação de emergência com 13 metros
- - Sinalizadores de iluminação de emergência com 13 metros
- - Sinalizadores de iluminação de emergência com 13 metros
- - Área de risco de inundação (em processo de estudo pelo CAU)



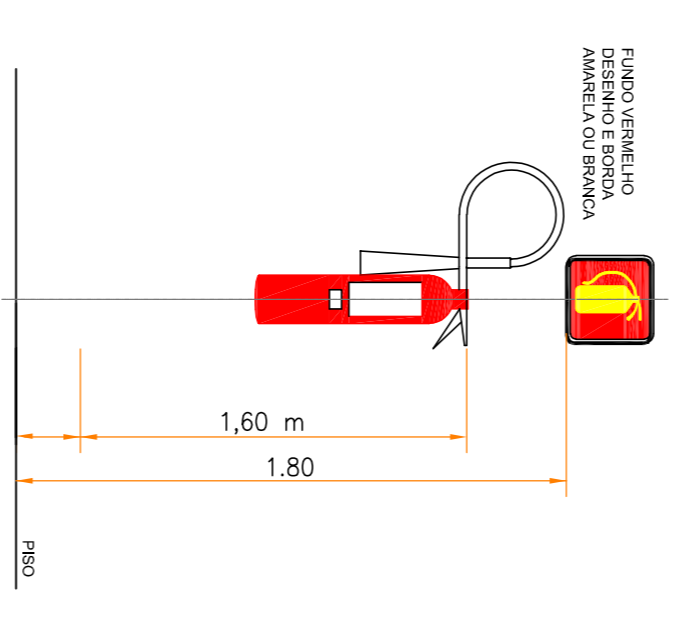
PREFEITURA MUNICIPAL DE FORTO AMAZONAS
DEPARTAMENTO DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS
SETOR DE ENGENHARIA
APROVADO

IMPLANTAÇÃO SEM ESCALA

DETALHE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA



DETALHE EXTINTORES



DETALHE DA SINALIZAÇÃO AEREA E DE SOLO E ALTURA MÁXIMA DOS EXTINTORES

A SINALIZAÇÃO DE PORTAS DE SAÍDA DE EMERGENCIA, DEVE ESTAR ACERTAMENTE ACIMA DAS PORTAS, NO MÁXIMO A 0,10m DA VERTICAL, OU NA IMPOSSIBILIDADE DESTA, FIXAR ORIENTATIVAMENTE NA FURADA DA PORTA CENTRALIZADA A UMA ALTURA DE 1,80m DO PISO ACABADO A BASE DA SINALIZAÇÃO.

A COR DO FUNDO DAS PLACAS DEVE SER VERDE E A COR DO SÍMBOLO (PICTOGRAMA) FOTOLUMINESCENTE.

AS DIMENSÕES DAS LETRAS E ESPECIFICAÇÕES DAS PLACAS DEVE ESTAR DE ACORDO COM A NBR 1342-2/2004.

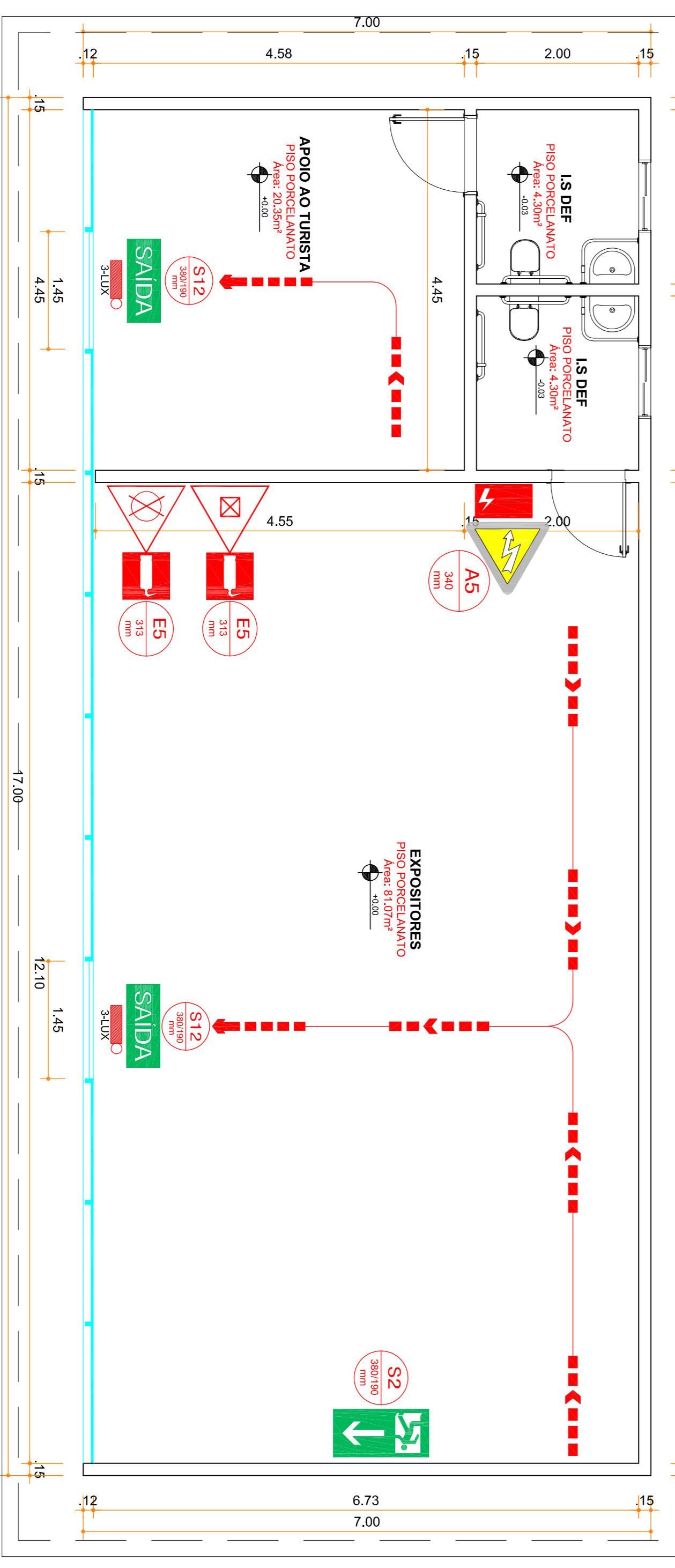
CODIGO	PLACA	DIMENSÃO PLACA (mm)	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICACAO
S2		380x150mm	INDICACAO DO SENTIDO DA SAÍDA DE EMERGENCIA	RETRANGULAR VERDE COM SÍMBOLO FOTOLUMINESCENTE	INDICACAO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGENCIA DIMENSÕES MÍNIMAS: 120x150mm
S12		380x150mm	SAÍDA	RETRANGULAR VERDE COM SÍMBOLO FOTOLUMINESCENTE	INDICACAO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGENCIA DIMENSÕES MÍNIMAS: 120x150mm

LEGENDA DE EQUIPAMENTOS UTILIZADOS	
	EXTINTOR DE INCENDIO
	SINALIZADOR DE EMERGENCIA
	SINALIZADOR DE EMERGENCIA
	SINALIZADOR DE EMERGENCIA
	SINALIZADOR DE EMERGENCIA

CODIGO	SÍMBOLO	DIMENSÃO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICACAO
E5		280mm	EXTINTOR DE INCENDIO	RETRANGULAR VERDE COM SÍMBOLO FOTOLUMINESCENTE	INDICACAO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGENCIA DIMENSÕES MÍNIMAS: 120x150mm

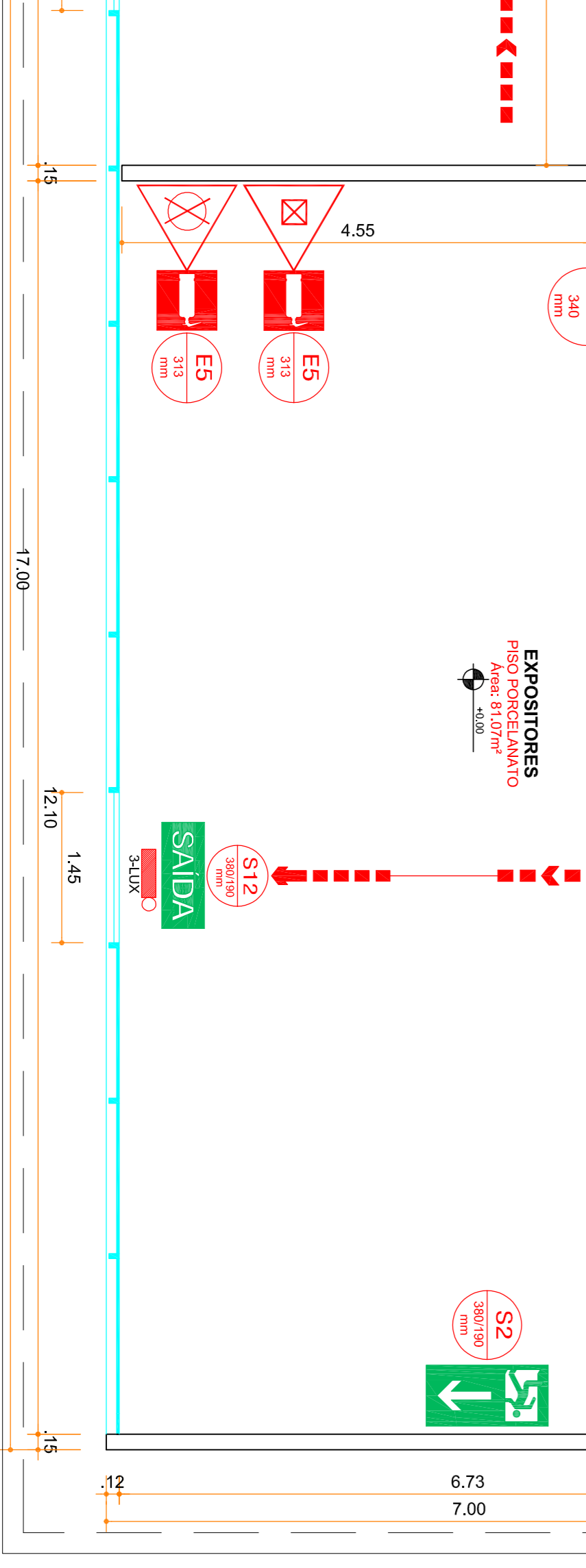
PLANTA BAIXA

ESCALA 1:50



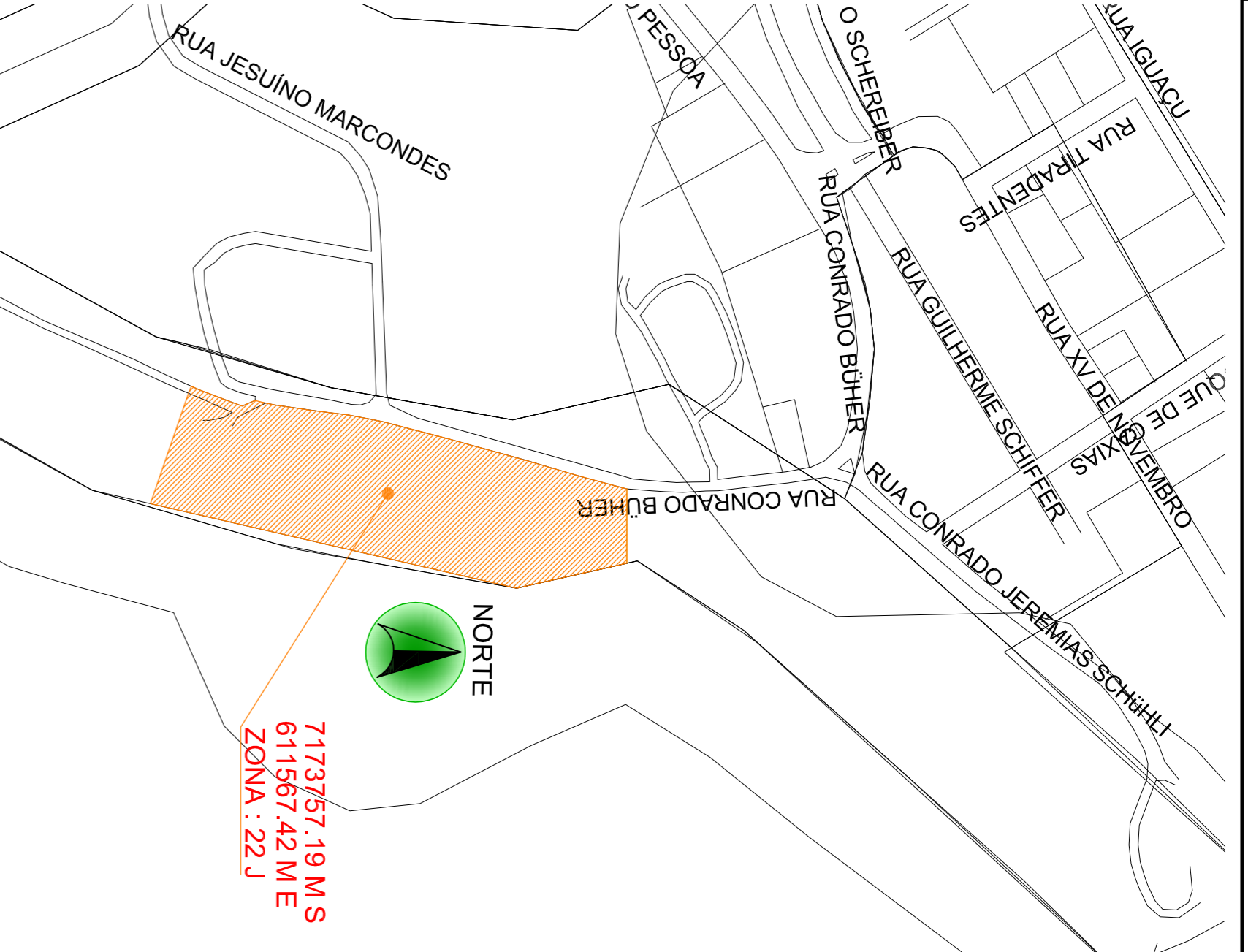
PLANTA DE COBERTURA

ESCALA 1:75



Arquitetura em Projetos

Tel.: (44) 3639-4057 (44) 9973-5458 (44) 8401-1188
End.: Rua Santo André, nº 2171, Jd. São Cristóvão
Cep: 87507-230 - Umuarama-PR.
E-mail: apoioarquiteturaeengenharia@hotmail.com
Homepage: apoioarquitetura.com.br
Resp. Téc. Elson Henrique - CAU A95934-0



PLANO DE SEGURANÇA SIMPLIFICADO - PSS

IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO

PANIMENTO	Ocupação e ou Área de Risco	Ci (M2)	Nº de Panimentos	Pt (m2)	Área (m2)
	CENTRO DE APOIO AO TURISTA	600	01	3.00	119,00m2

Altura: Tipo: Risco: Área Existente: Área Total:

MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCENDIO

- Acesso de Máduras do Corpo de Bombeiros
- Iluminação de emergência
- Alarme de Incêndio
- Separação entre edificações
- Sinalização de emergência
- Segurança estrutural nas edificações
- Compartimentação Vertical
- Extintores de Incêndio
- Hidrantes e mangotinhos
- Saida de emergência
- Chuveiros automáticos
- Elevador de emergência
- Resfriamento
- Escadas
- Plano de emergência
- Brigada de Incêndios
- Reservatórios
- Interior
- Superior
- FRT
- SPR
- Acoplamento do cont. modobomba
- Bomba Jockey
- Válvula de Fluxo
- Central de GEP
- Sim
- Não
- Capacidade
- Quantidade
- Volume Ind
- do cilindro

HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PSS

Data: _____ Discriminação da atualização/ substituição: _____ Nº do PSS: _____

Prancha: 01
Conteúdo da Prancha: PLANTA BAIXA, LEGENDA E NOTAS, DETALHES

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE FORTO AMAZONAS
Responsável Técnico: ARQUITETO ENGENHEIRO ELSON HENRIQUE

Data: 09/2021