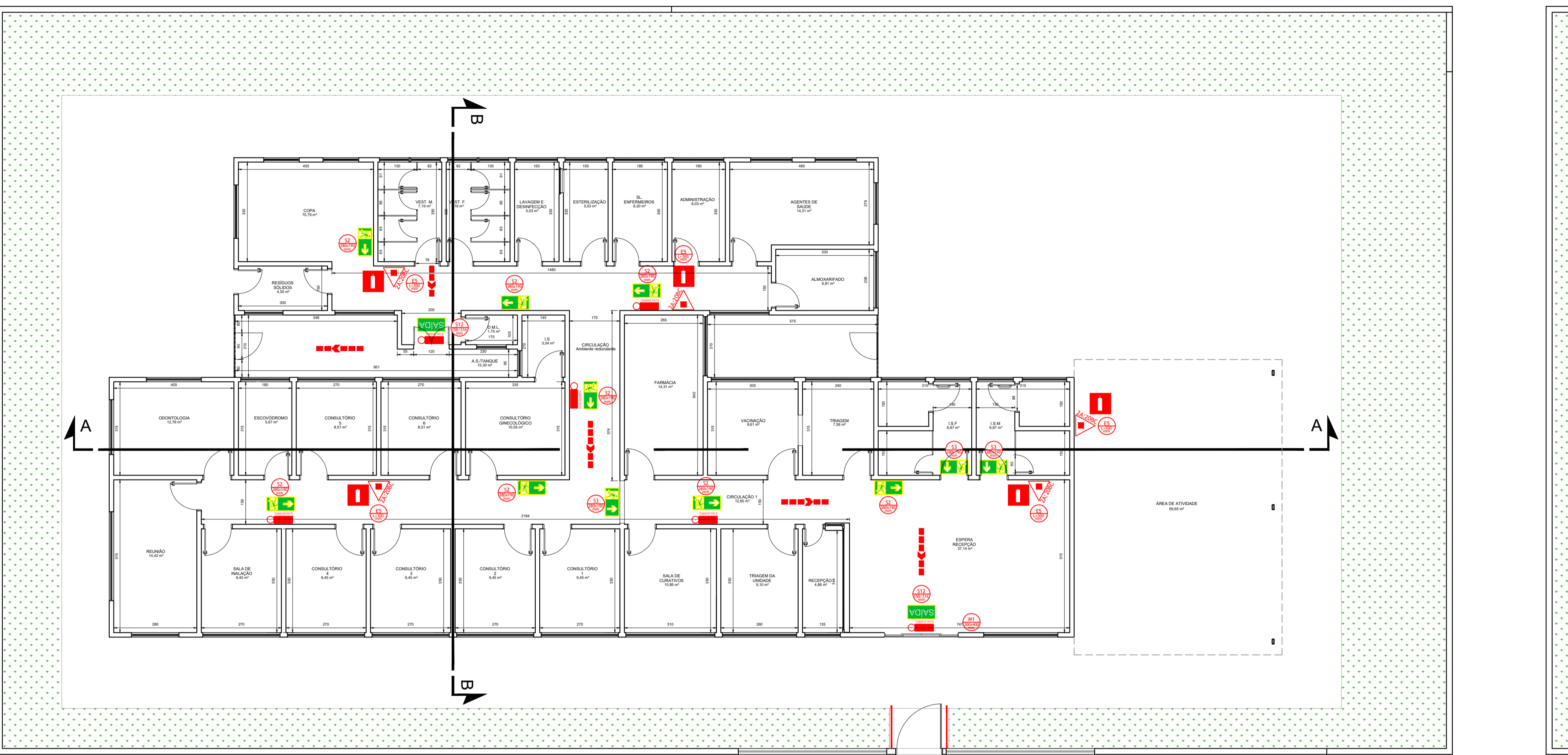
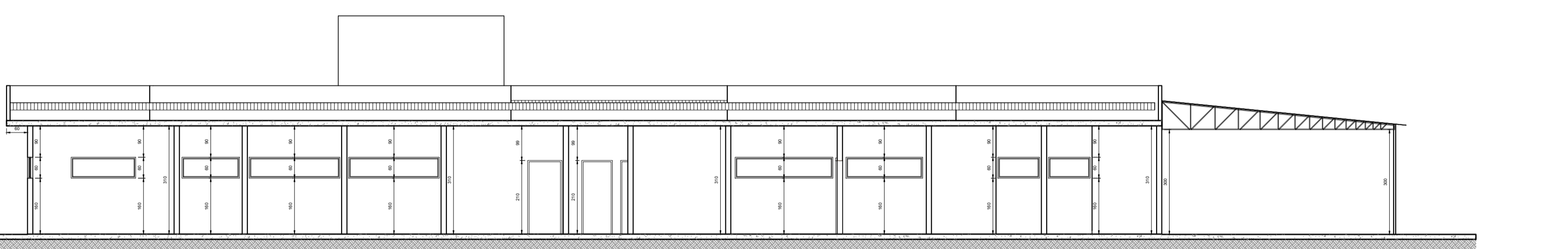


PROJETO DE PREVENÇÃO DE COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO DA UBS VERGANI  
ESCALA INDICADA



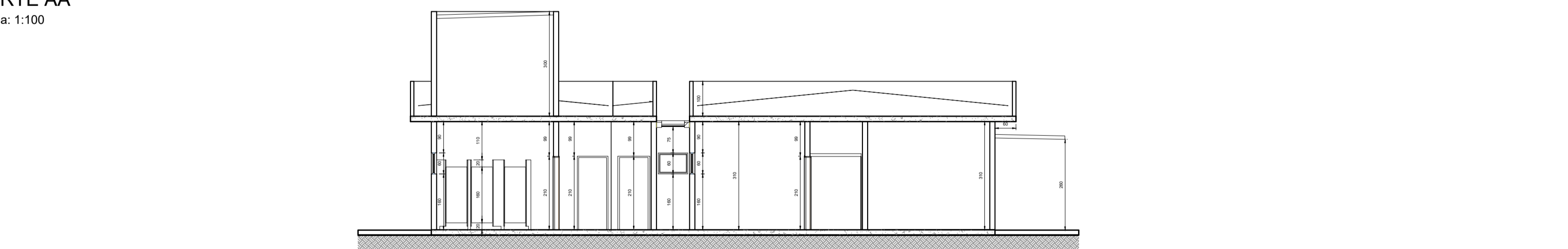
PLANTA BAIXA TÉRREO

Escala: 1:100



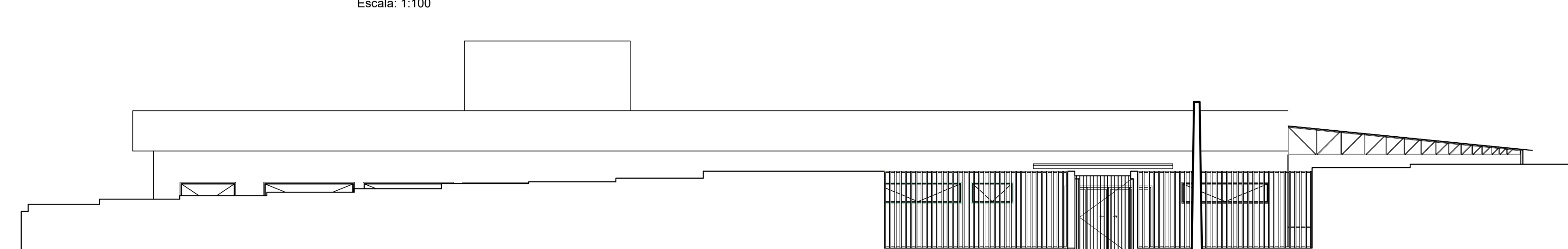
CORTE AA

Escala: 1:100



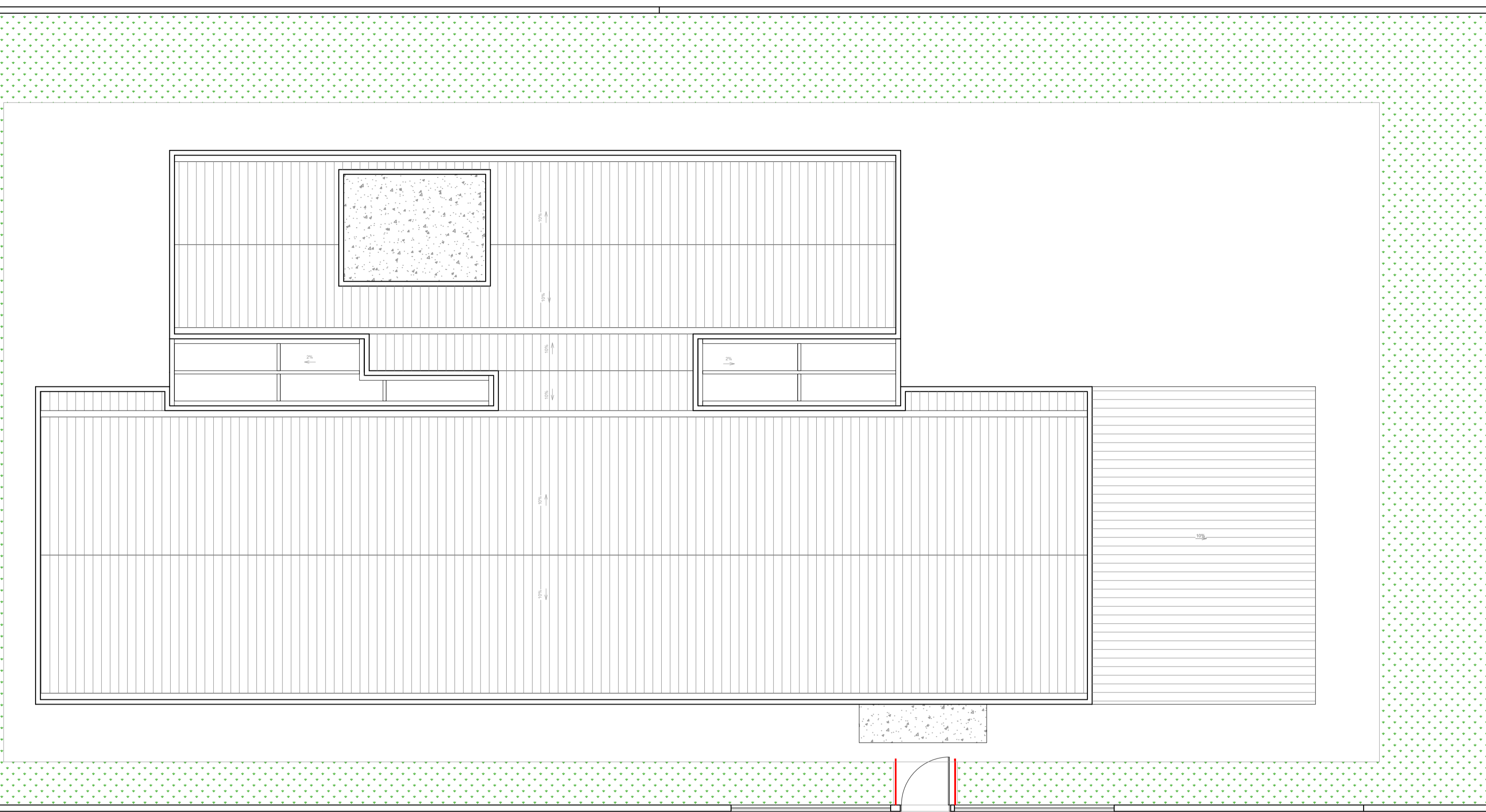
CORTE BB

Escala: 1:100



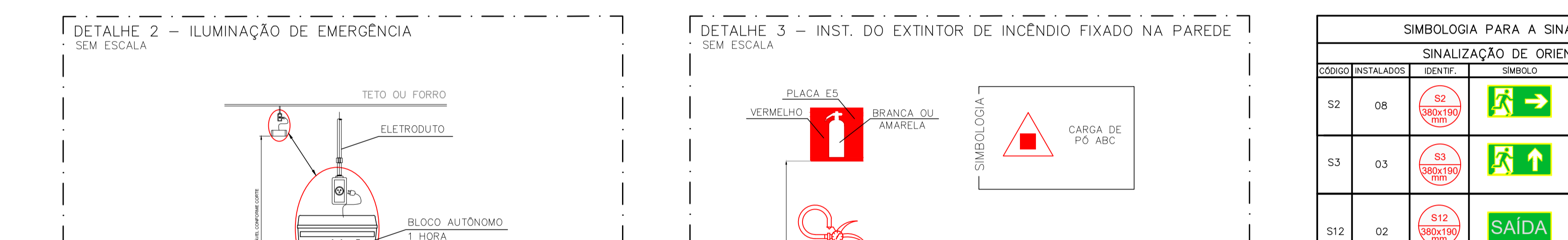
FACHADA

Escala: 1:100



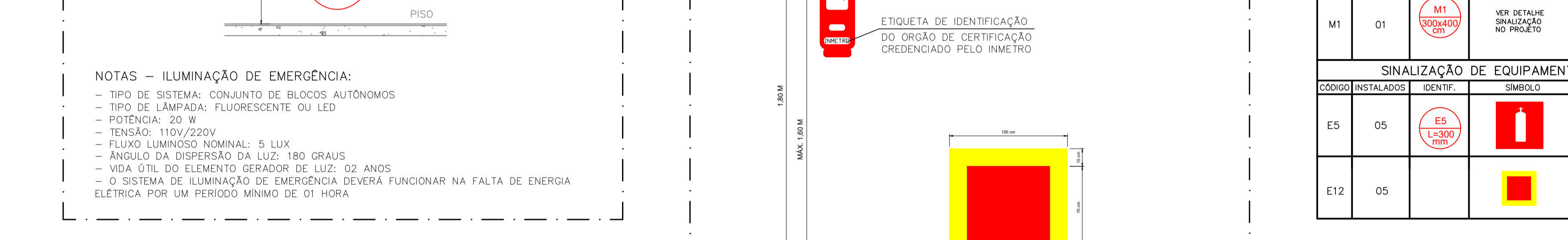
PLANTA BAIXA COBERTURA

Escala: 1:100



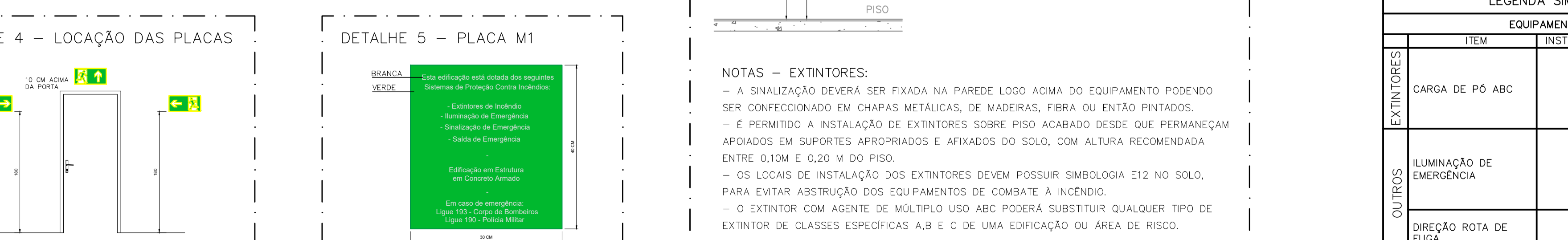
DETALHE 1 - CORRIMÃO

SEM ESCALA



DETALHE 2 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

SEM ESCALA



DETALHE 4 - LOCAÇÃO DAS PLACAS

SEM ESCALA



DETALHE 5 - PLACA M1

SEM ESCALA

ANEXO K - MEDIDAS DE SEGURANÇA			
INFORMATIVO - MEDIDAS DE SEGURANÇA			
EXTINTORES IT 16			CARGA DE PÓ ABC 2A:20B-C - (5 UNIDADES)
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA			06 UNIDADES CONFORME IT-13
ALARME E DETECÇÃO			NÃO EXIGIDO
HIDRANTES			NÃO EXIGIDO
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA			24 UNIDADES CONFORME IT-15
BRIGADA DE INCÊNDIO			NÃO EXIGIDO
CLASSIFICAÇÃO			
GRUPO	OCCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO EXEMPLOS
H	SERVIÇO DE SAÚDE E INSTITUCIONAL	H - 6	CLÍNICAS MÉDICAS E CONSULTÓRIOS EM GERAL(TODOS SEM INTERNAÇÃO)
CARGA DE INCÊNDIO - IT 09			
OCCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/m²
SERVIÇO DE SAÚDE E INSTITUCIONAL	CLÍNICAS MÉDICAS E CONSULTÓRIOS EM GERAL(TODOS SEM INTERNAÇÃO)	H - 6	200
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO			
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/m²		
BAIXO	200		
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO			
PISO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	NÃO SE APlica	
PAREDE	ACABAMENTO REVESTIMENTO	NÃO SE APlica	
TETO E FORRO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	NÃO SE APlica	
QUADRO DE ÁREAS			
PAVIMENTO TERREO	572,47 m²		
TOTAL	572,47 m²		

NOTAS:  
- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS;  
- VERIFICAR DETALHES PARA INSTALAÇÃO DOS ELEMENTOS DE SEGURANÇA;  
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESA DA FISCALIZAÇÃO E DA EMPRESA PROJETISTA;

REFERÊNCIAS:  
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS;  
- MEMORIAL DESCritivo E ESPECIFICAçõEs TÉCNicas.

SIMBOLoGIA PARA A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA			
SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO			
CÓDIGO	INSTALADOS	IDENTIF.	SIMBOLo
S2	08	S2 380x190 mm	
S3	03	S3 380x190 mm	
S12	02	S12 380x190 mm	
M1	01	M1 380x400 cm	
SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO			
CÓDIGO	INSTALADOS	IDENTIF.	SIMBOLo
E5	05	E5 130x300 mm	
E12	05	E12 130x130 mm	

PROJETO: PEDRO HENRIQUE JUSTINIANO ENG° CIVIL  
COORDENAÇÃO DE PROJETOS: ALOISIO CAETANO FERRERA OREA: MG-97.132/D  
RESPONSÁVEL TÉCNICO: DAC engenharia  
Rua Miguel Vaz, nº. 81, Sala 12  
Bairro: Centro - MG  
CEP: 37500-080 - Itajubá / MG  
Tel: (35) 3623-5720  
www.dacengenharia.com.br

EMPREENDIMENTO: CONSTRUÇÃO DA UBS VERGANI

ENFRESCO	AVENIDA JOÃO FERREIRA DE FREITAS, B. VERGANI	DISCIPLINA: INCêNDIO
ASSUNTO	POUSO ALEGRE - MG	FASE DO PROJETO: EXECUTIVO
DETALHES E ELEMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO	FOLHA N°: UNICA	
DATA INICIAL: 27/08/2021	ESCALA: INDICADA ROO	REVISÃO: R00
ARQUIVO: DAC-PMPA-VER-PE-INC-R00.DWG		