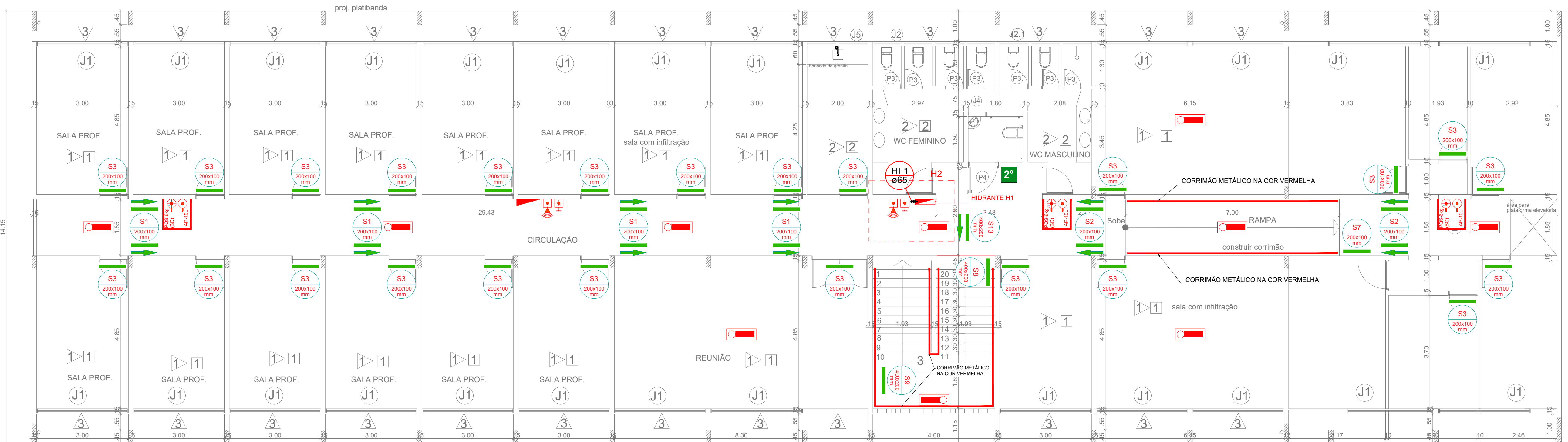
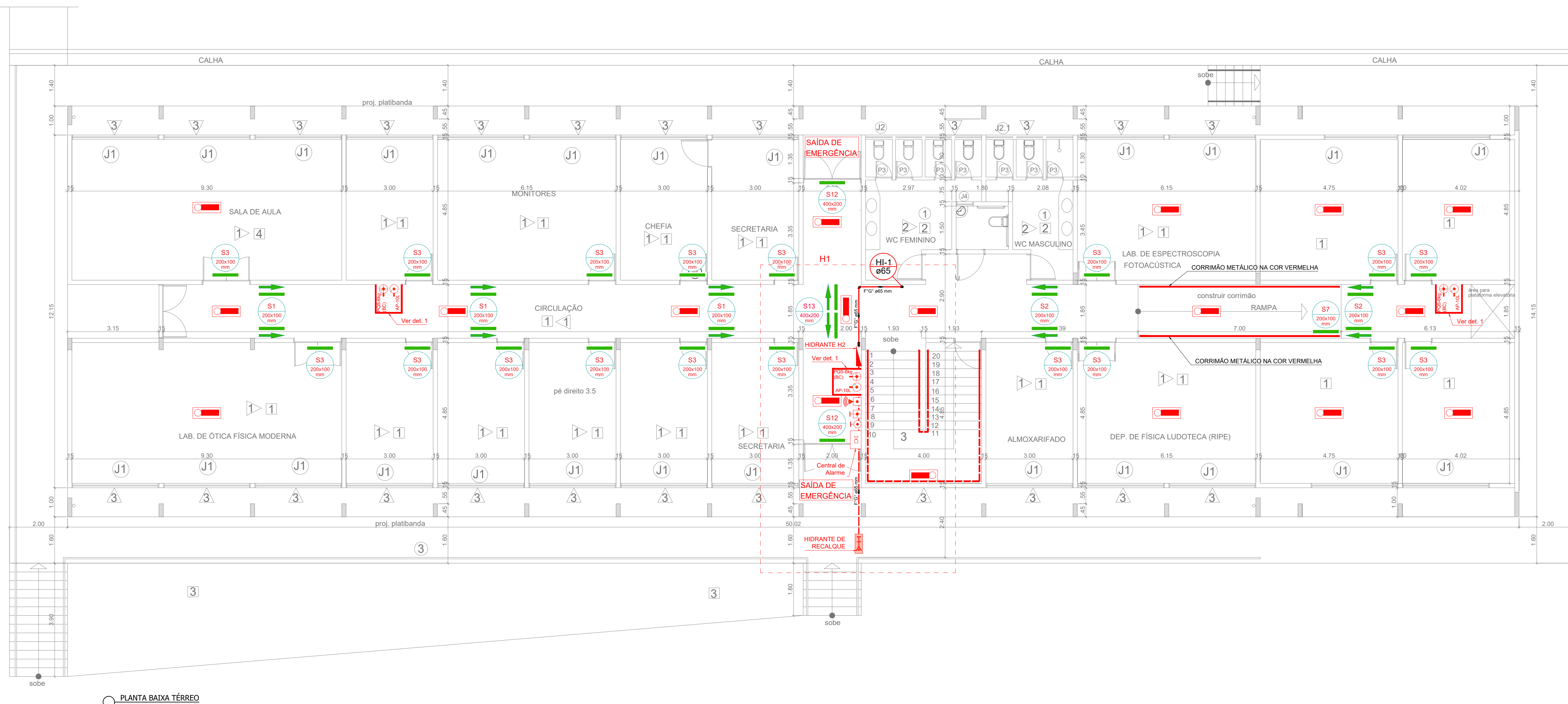


PLANTA DE COBERTA
Escala 1:25

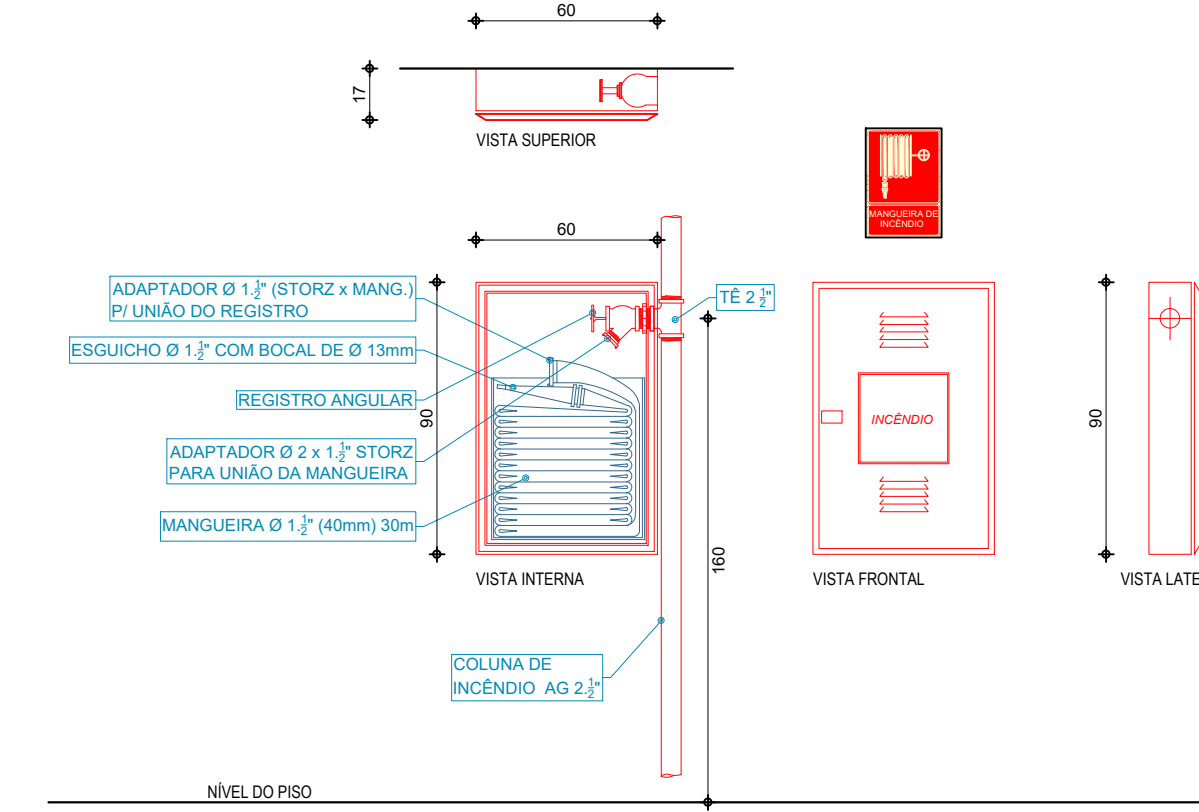


PLANTA BAIXA SUPERIOR
Escala 1:25

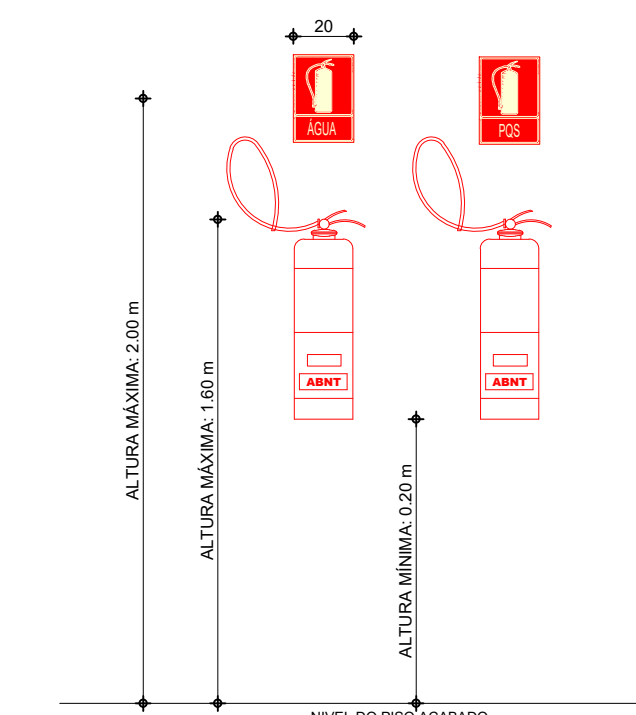


PLANTA BAIXA TÉRREO
Escala 1:25

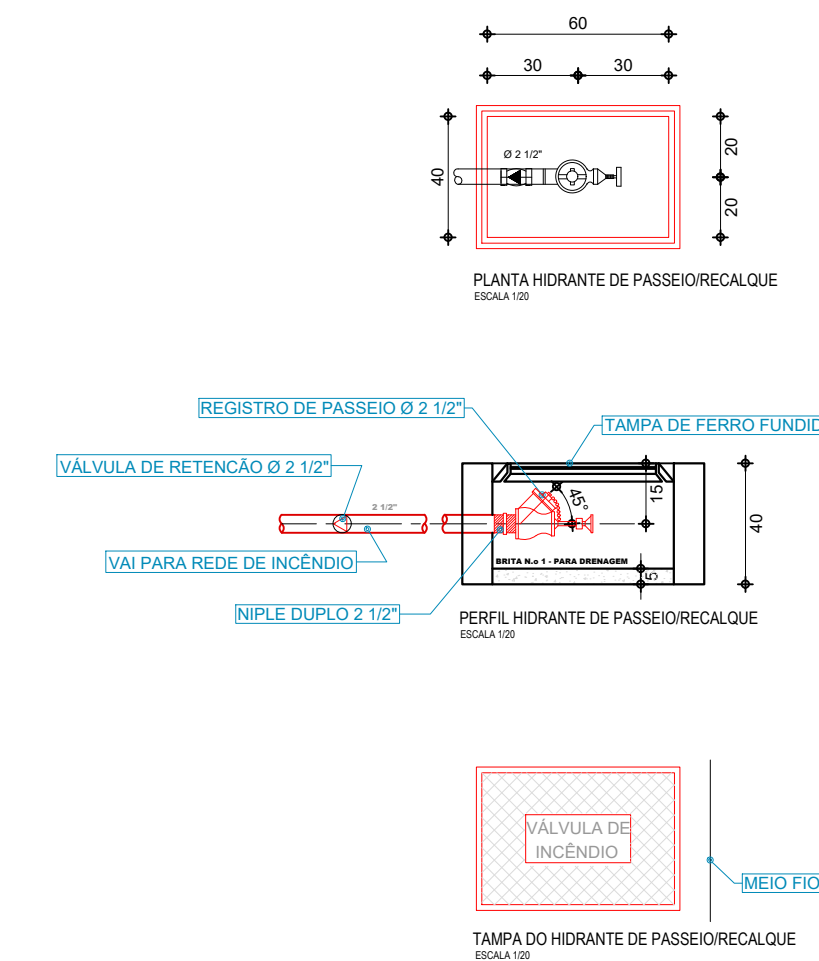
ARMÁRIO PARA MANGUEIRAS E HIDRANTES
ESCALA 1:20



DETALHE 1 - EXTINTORES DE INCÊNDIO
ESCALA 1:20



HIDRANTE DE PASSEIO/RECALQUE
ESCALA 1:20



PLACA - M1
NT 006/2013 CBMPB

Esta edificação está dotada dos seguintes Sistemas de Segurança contra Incêndio:

- Extintores de Incêndio
- Hidrantes
- Iluminação de Emergência
- Sinalização de Emergência

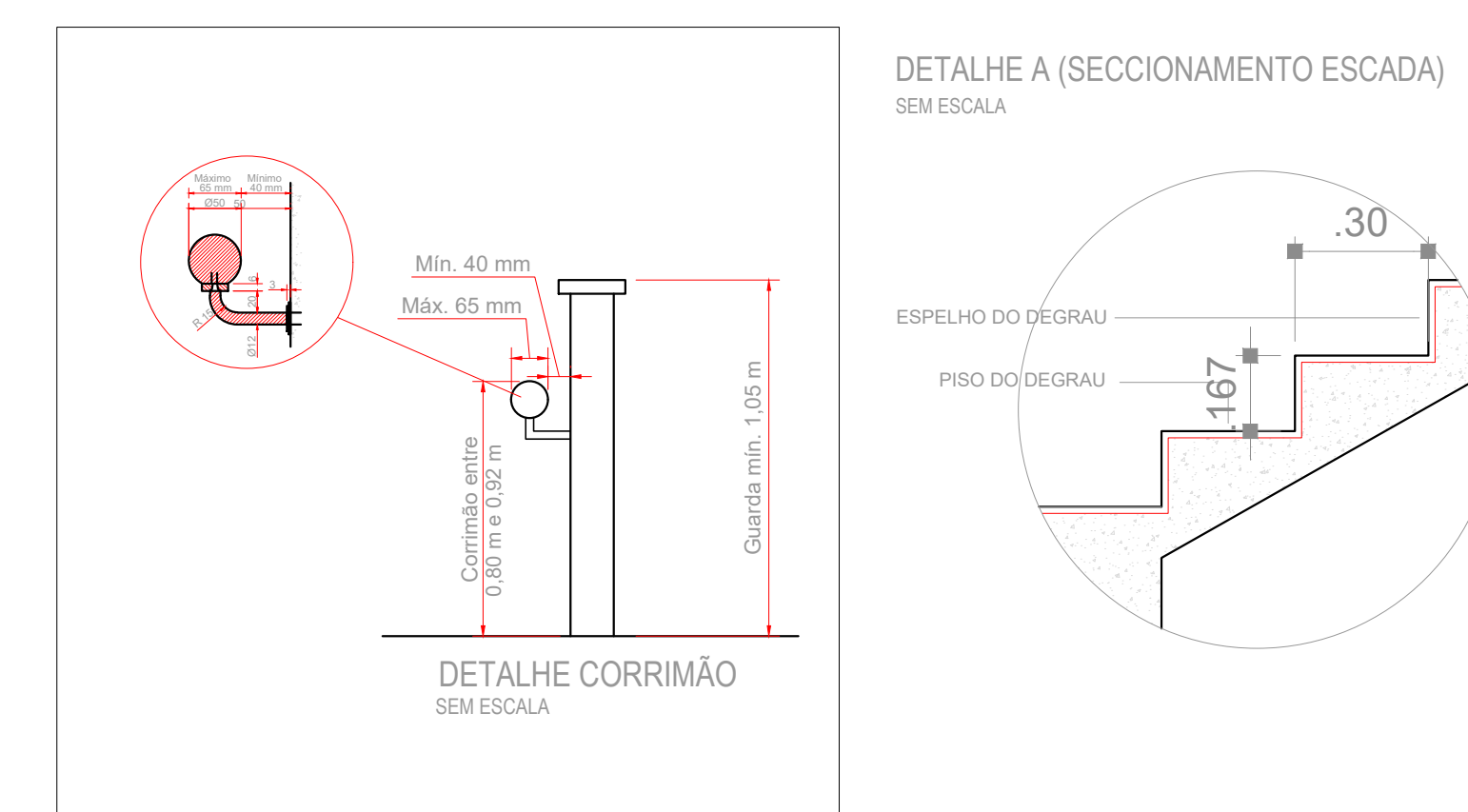
- Edificação em laje de concreto armado, com cobertura em estrutura de madeira e telhas de fibrocimento

Em caso de emergência:
Ligue 193 - Corpo de Bombeiros
Ligue 190 - Polícia Militar

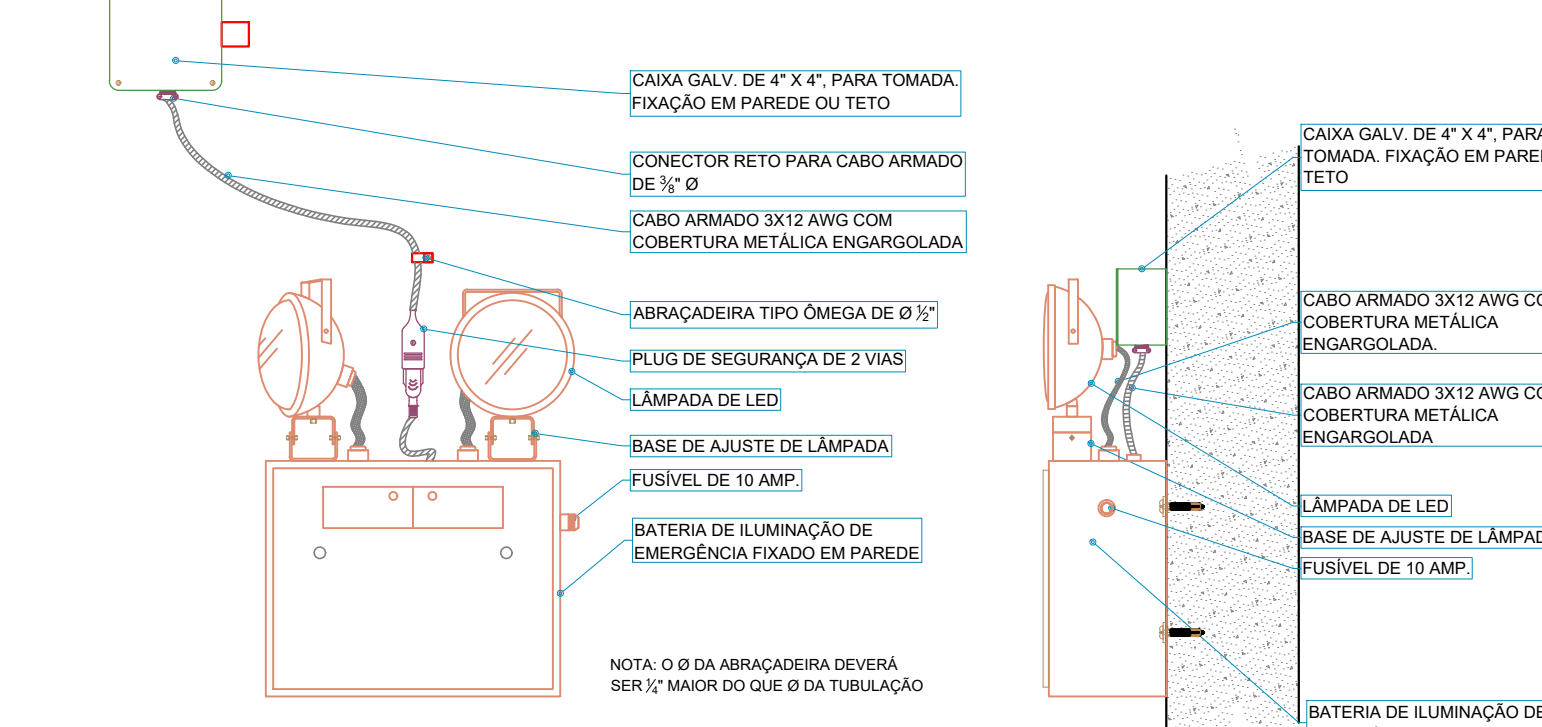
PLACA - M2
NT 006/2013 CBMPB

CAPACIDADE DE PÚBLICO
200 PESSOAS

Em caso de emergência: Ligue 193
Corpo de Bombeiros Militar da Paraíba



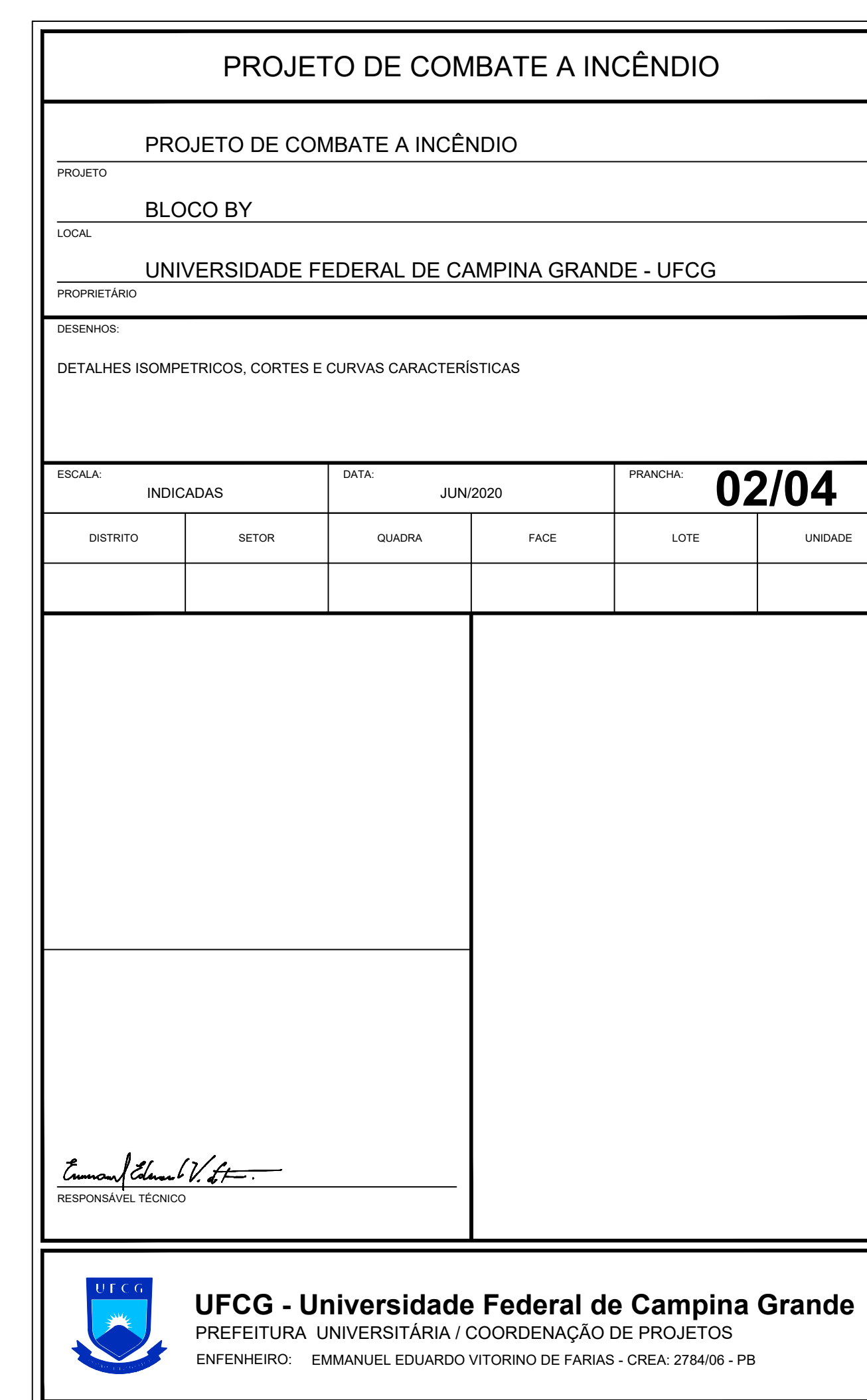
DETALHE DE LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO 01

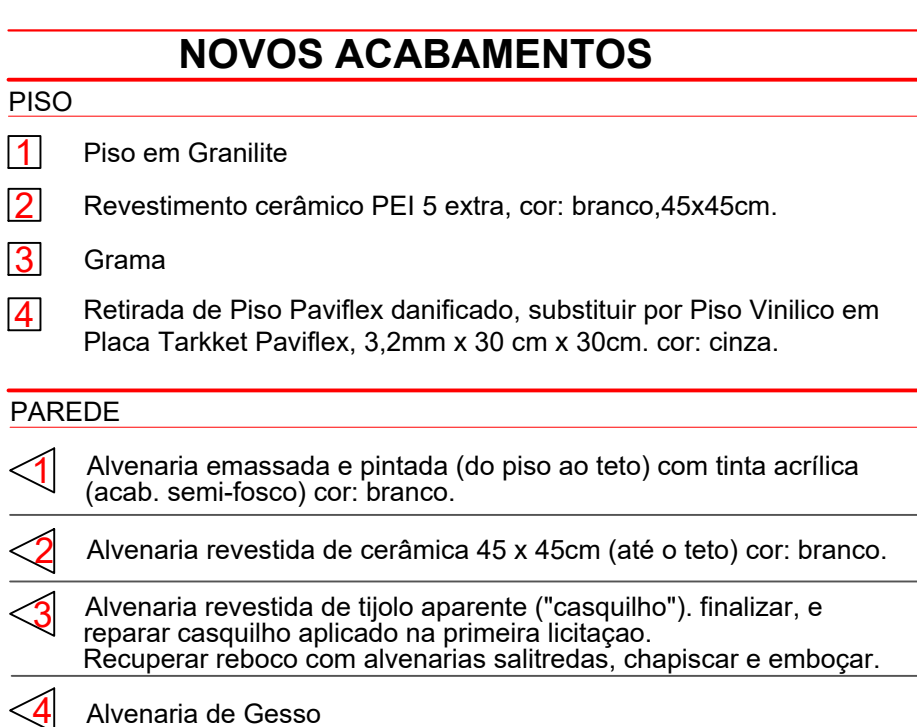
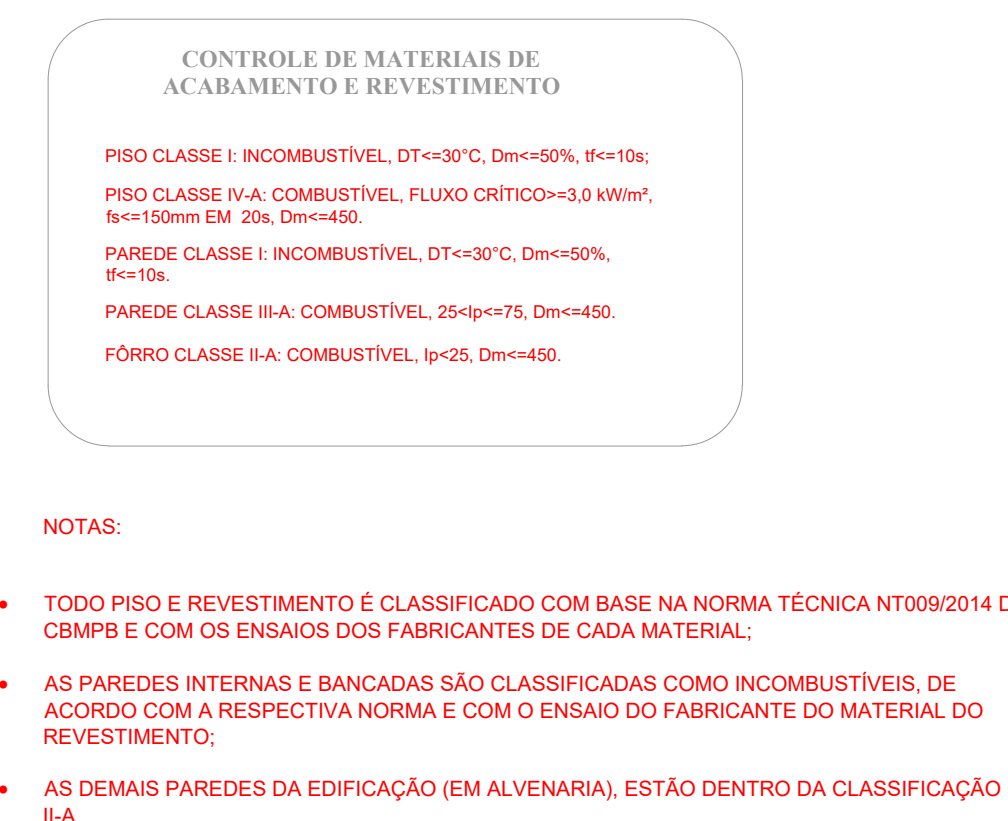


PLACA - S1 NT 006/2013 CBMPB	PLACA - S8 NT 006/2013 CBMPB
PLACA DE SINALIZAÇÃO (SAÍDA) (Material fotoluminescente e impresso nas duas faces se necessário)	PLACA DE SINALIZAÇÃO (ESCALA) (Material fotoluminescente e impresso nas duas faces se necessário)
PLACA - S2 NT 006/2013 CBMPB	PLACA - S9 NT 006/2013 CBMPB
PLACA DE SINALIZAÇÃO (SAÍDA) (Material fotoluminescente e impresso nas duas faces se necessário)	PLACA DE SINALIZAÇÃO (ESCALA) (Material fotoluminescente e impresso nas duas faces se necessário)
PLACA - S3 NT 006/2013 CBMPB	PLACA - S12 NT 006/2013 CBMPB
PLACA DE SINALIZAÇÃO (SAÍDA) (Material fotoluminescente e impresso nas duas faces se necessário)	PLACA DE SINALIZAÇÃO (SAÍDA) (Material fotoluminescente e impresso nas duas faces se necessário)
PLACA - S6 NT 006/2013 CBMPB	PLACA - S13 NT 006/2013 CBMPB
PLACA DE SINALIZAÇÃO (RAMPA) (Material fotoluminescente e impresso nas duas faces se necessário)	PLACA DE SINALIZAÇÃO (SAÍDA) (Material fotoluminescente e impresso nas duas faces se necessário)
PLACA - S7 NT 006/2013 CBMPB	PLACA - S14 NT 006/2013 CBMPB
PLACA DE SINALIZAÇÃO (RAMPA) (Material fotoluminescente e impresso nas duas faces se necessário)	PLACA DE SINALIZAÇÃO (SAÍDA) (Material fotoluminescente e impresso nas duas faces se necessário)

LEGENDA	
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM FOCO DIRECIONAL
	PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (SAÍDA E RAMPAS)
	SINALIZAÇÃO DE SOLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO (HIDRANTES E EXTINTORES) - VER DETALHE DA SINALIZAÇÃO E T1
	EXTINTOR TIPO QUÍMICO SECO - AP
	EXTINTOR TIPO QUÍMICO SECO - PPS
	EXTINTOR TIPO GÁS CARBÔNICO - CO2
	ABRIGO DE HIDRANTE INCLUSIVE SINALIZAÇÃO E T1 NO PISO
	HIDRANTE DE RECALQUE
	ACIONADOR MANUAL DE EMERGÊNCIA (ALARME)
	SEMPRE ESTATAL DE EMERGÊNCIA (ALARME)
	ACIONADOR MANUAL DA BOMBA DE INCÊNDIO
	CENTRAL DE ALARME

PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO					
PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO					
BLOCO BY					
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - UFCG					
SISTEMA DE HIDRANTES, EXTINTORES, ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, SISTEMA DE ALARME.					
ESCALA	INDICADAS	DATA	FRANCA		
		JUN/2020	01/04		
DEPARTAMENTO	SETOR	QUADRA	PAGE	LOTE	UNIDADE
RESPONSÁVEL TÉCNICO					
UFCG - Universidade Federal de Campina Grande					
PREFEITURA UNIVERSITÁRIA / COORDENAÇÃO DE PROJETOS					
ENGENHEIRO - EMMANUEL EDUARDO VITORINO DE FARIAS - CREA: 278408 - PB					





Assinatura Digital: 5/2/2022 11:56:02 Págs. 3/4 U/L TA: 00004776/2021
Data e hora: 24/02/2021 11:56:02 Págs. 3/4 U/L TA: 00004776/2021
Assinatura Digital: 5/2/2022 11:56:02 Págs. 3/4 U/L TA: 00004776/2021
Data e hora: 24/02/2021 11:56:02 Págs. 3/4 U/L TA: 00004776/2021

