

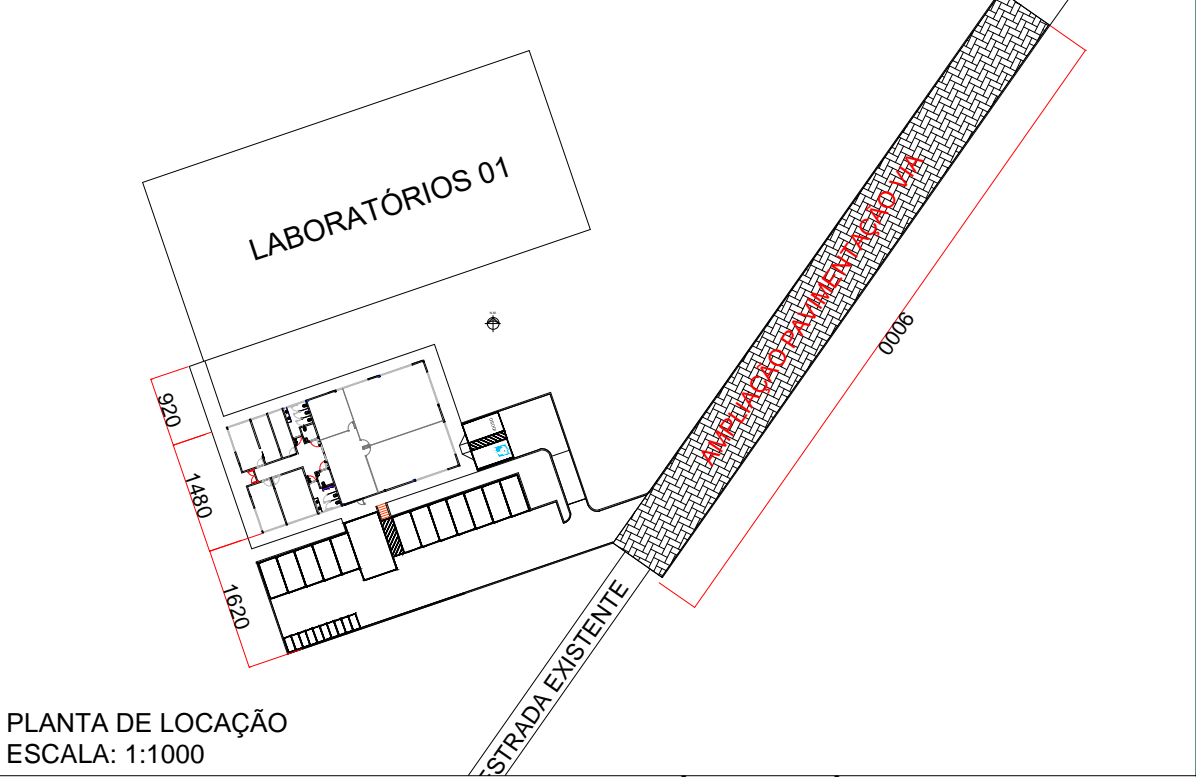
PLANTA DE RISCO
ESCALA: 1:75



PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA: 1:7000

LEGENDA:

- RISCO ELÉTRICO
- ENTRADA PARA CB
- EXTINTOR ABC
- LUMINÁRIA BLOCO AUT.



PLANTA DE LOCAÇÃO
ESCALA: 1:1000

PLANO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO					
Pavimento ou Setor	Ocupação	C.I. (MJ/m²)	No. Pavimentos	Pé-direto (m)	Área (m²)
TÉRREO	Serviço profissional D-1	300	01	3,40	164,58
TÉRREO	Depósito J-4	1200	01	3,40	243,90
Altura	TÉRREA	Risco	RE	Área existente	408,48 m²
				Área total	408,48 m²

MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO									
<input checked="" type="checkbox"/>	Acesso de viaturas do Corpo de Bombeiros			<input checked="" type="checkbox"/>	Iluminação de emergência				
<input type="checkbox"/>	Separação entre edificações			<input type="checkbox"/>	Alarme e Detecção de incêndio				
<input type="checkbox"/>	Segurança estrutural nas edificações			<input checked="" type="checkbox"/>	Sinalização de emergência				
<input type="checkbox"/>	Comparimentação horizontal / vertical			<input checked="" type="checkbox"/>	Extintores de incêndio				
<input type="checkbox"/>	Controle de material de acabamento			<input type="checkbox"/>	Hidrantes e mangotinhos				
<input checked="" type="checkbox"/>	Saídas de emergência			<input type="checkbox"/>	Chuveiros automáticos				
<input type="checkbox"/>	Elevador de emergência			<input type="checkbox"/>	Resfriamento				
<input type="checkbox"/>	Controle de fumaça			<input type="checkbox"/>	Espuma				
<input type="checkbox"/>	Plano de emergência			<input type="checkbox"/>	Sistema fixo de gases limpos				
Reservatórios		Inferior	0,00	Superior	0,00	RTI	0,00	SPK	0,00

HISTÓRICO ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PSCIP

Data	Discriminação da atualização/substituição	No. do PSCIP

CARIMBOS:
PARA USO DO CBMPR

UFFS
UNIVERSIDADE
FEDERAL DA
FRONTEIRA SUL
Secretaria Especial de Obras-SEO

SECRETARIA ESPECIAL DE OBRAS:
SECRETÁRIO DE OBRAS: ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GASPARETTO
CHAPÉU-CÓD: CREA/SC 067202-5

FISCALIZAÇÃO DE OBRAS:
ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZINARO
ENG. ELETRIC. MATHEUS TORRESGATT
ENG. CIV. PAULO ROBERTO HENEGDES
ENG. CIV. CARLOS ROQUE SCHMIDT
ENG. CIV. JULIANA ANA CHARELLO
ENG. CIV. FÁBIO ONETTA
ENG. CIV. FABRÍCIO BALESTRIN
ENG. CIV. LEONARDO PEREIRA

EQUIPE TÉCNICA SEO:
ARQ. URS. ADRIANA FREITAS ANDOTT
ARQ. URS. WELLINGTON TSCHER
ENG. CIV. RODRIGO GOMES
ENG. ELETRIC. SILVIO ANTONIO TESTON
ENG. SANIT. ADRIANA TACCHI
ENG. MED. DANIEL ESPING
Téc. MEC. GIOVANA FARIAS
Téc. ELETROTÉC. DIEGO GONATTO
A.T. LEONARDO PEREIRA

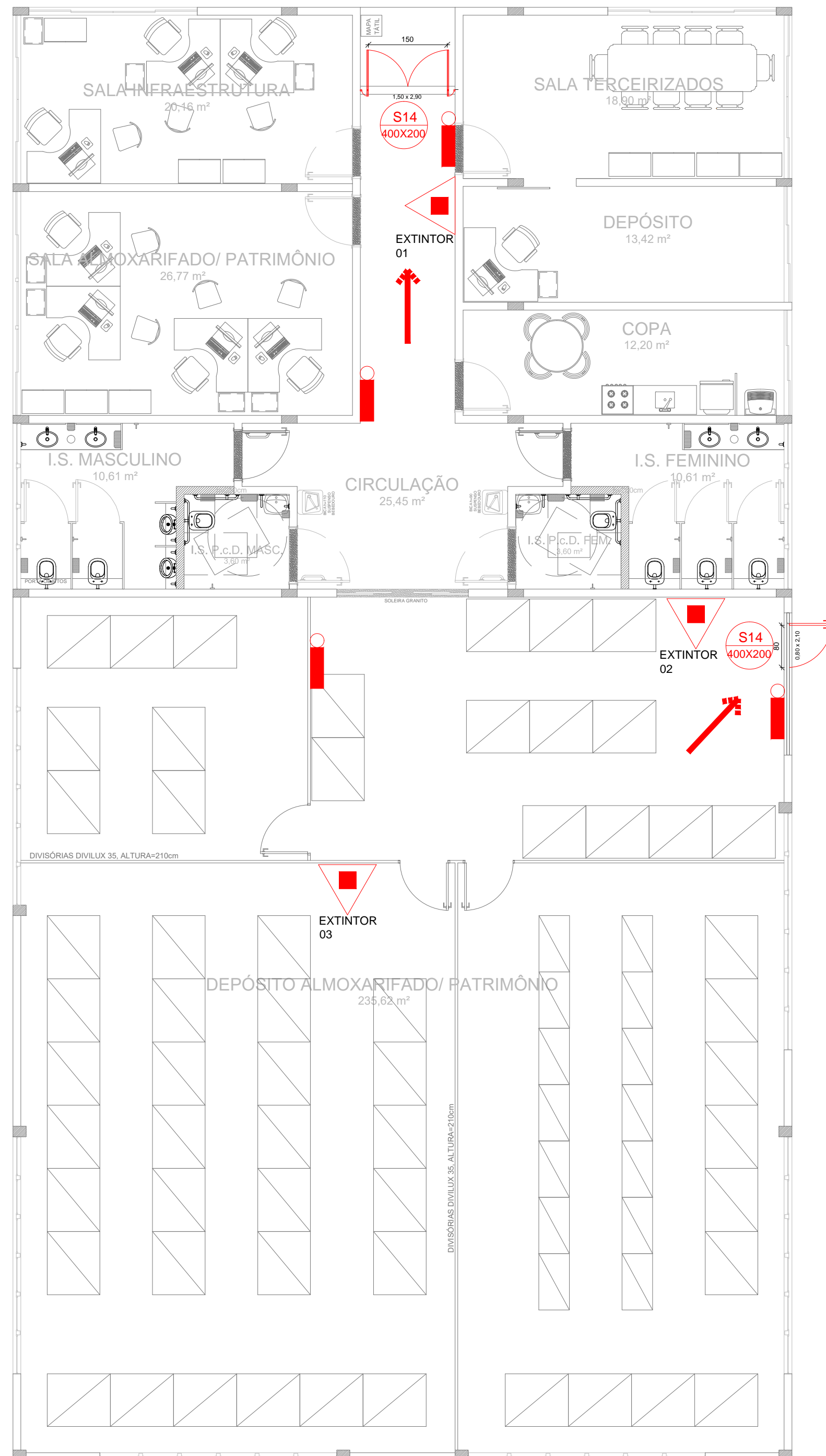
CAUERS: 441135-8
CAUERS: 436625-9
CREA/SC: 067202-5
CREA/SC: 094639-8
CREA/SC: 15966-2
CREA/SC: 114137-1

ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GASPARETTO
CREA/SC 067202-5
RESPONSÁVEL SEO-UFFS

ENG. CIVIL FÁBIO CORREIA GASPARETTO
CREA SC 067202-5
RESPONSÁVEL TÉCNICO

LOCAL: REALEZA - PR OBRA: EDIFÍCIO DE PATRIMÔNIO E ALMOXARIFADO PROJETO: PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO CONTEÚDO: PLANTA DE RISCO IMPLANTAÇÃO/LOCAÇÃO ENDEREÇO: AV. EDMUNDO GAIEVSKI, 1000, BR 182, KM 466	FASE: EXECUTIVO REVISÃO Nº: R00 DATA: 27/09/2020 DESENHADO POR: FABIO NOME DO ARQUIVO: GALPAO-PATRIMONIO_UFFS_RE_PE_PPC-SP-E-SE.DWG	ESCALA: INDICADA TAMANHO FOLHA: A2 Nº PRANCHA: PPC 01 / 02
--	--	---

LEGENDA



PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA: 1:75

ROTA DE FUGA

EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO, TIPO A, B, C - CAP. 4,5kg -
4-A:80-B:C

PLACA DE SINALIZAÇÃO INSTALADA ACIMA DA
PORTA (H=2,20 M) - SAÍDA DE EMERGÊNCIA



LUMINÁRIA BLOCO AUT.

NOTAS ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

- 1 - O sistema de iluminação de emergência projetado é com luminárias autônomas;
- 2 - A autonomia mínima das luminárias deverá ser de 1h;
- 3 - As luminárias devem resistir ao fogo de 70 °C por no mínimo 1h;
- 4 - As baterias das luminárias devem ser seladas e livres de manutenção;
- 5 - As luminárias serão alimentadas pela rede AC em 127V para funcionamento do circuito de recarga das baterias, mas a tensão de alimentação das lâmpadas quando acionadas será de no máximo 12V;
- 6 - Os eletrodutos utilizados deverão ser do tipo antichama conforme NBR 15465;
- 7 - Previsto nível de iluminação mínimo de 3 Lux para áreas planas e no mínimo 5 Lux para locais com desnível.

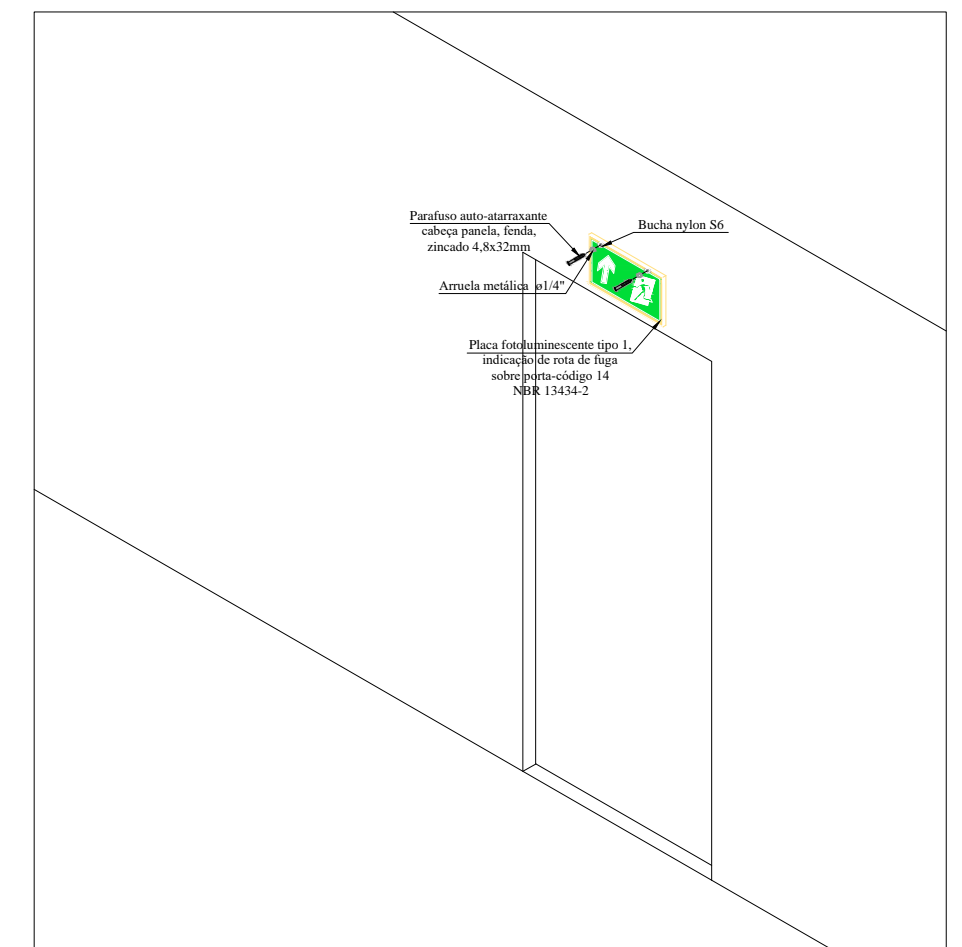
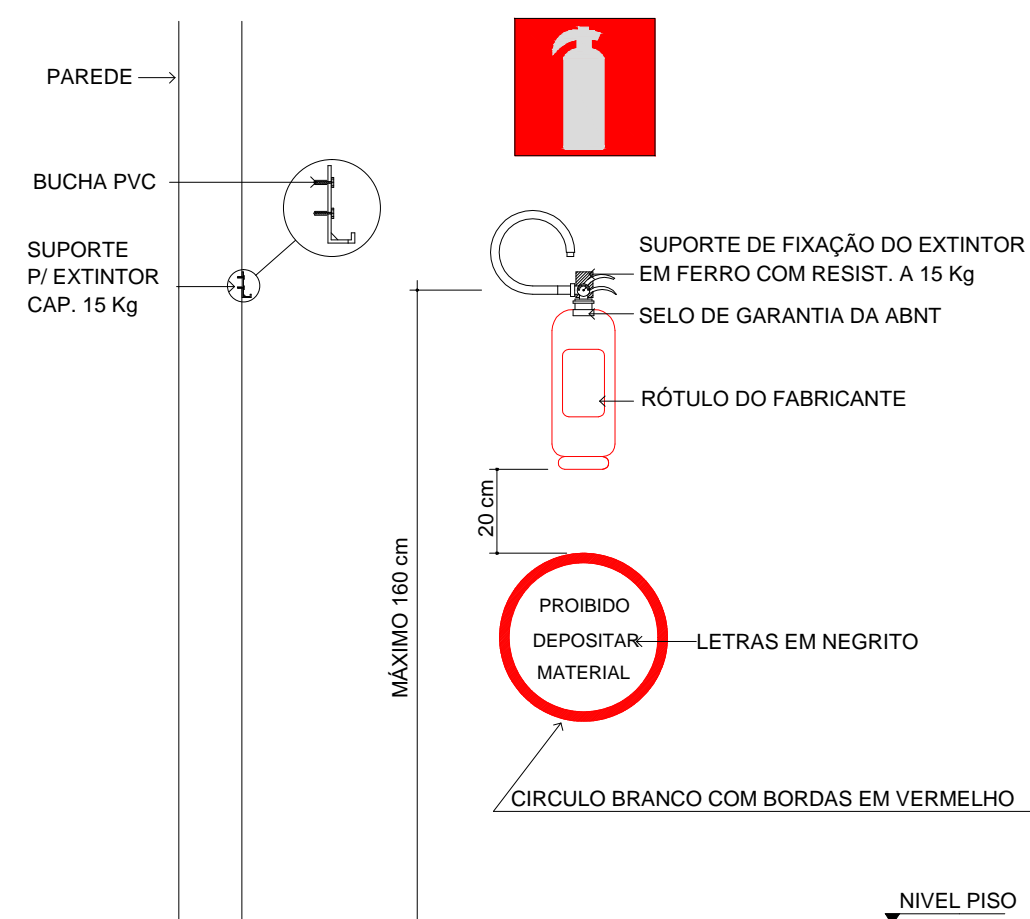
DET. EXTINTOR DE INCÊNDIO
ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO

Esc.:1/20

INSTALAÇÃO TÍPICA

SISTEMA DE SINALIZAÇÃO

S/Escala



CARIMBOS:
PARA USO DO CBMPR



SECRETARIA ESPECIAL DE OBRAS:
SECRETÁRIO DE OBRAS: ENG. CIV. FÁBIO CORREA GASPARETTO
CREA/SC 067202-5

FISCALIZAÇÃO DE OBRAS:
CHAPECÓ/SC:

CERRO LARGOS:

ERECIMERS:
LARANJEIRAS DO SUL/PR:

EQUIPE TÉCNICA SEO:
ARQ. URB. ADRIANA FREITA

ARQ. URB. WELLINGTON TIS
ENG. CIV. RODRIGO EMMER
ENG. ELETRIC. SILVIO ANTO
ENG. SANIT. ADEMIR TANCIP

ENS. MEC. DANIEL ESPÍO
TEC. MEC. GIOVANI FÁVERO
TEC. ELETROTEC. DIEGO G.
A.T.J. LEANDRO PEREIRA

CASE:

FASE.
EXECUTIV

REVISÃO

DATA:

DATA.

DESENHA
FABIO

FABIO

NOME DC

GALPAO+PATRIMONIO_

ENG. CIV. FÁBIO CORREA GASPARETTO
CREA/SC 067202-5
RESPONSÁVEL SEO-UFFS

ENG. CIVIL FÁBIO CORRÊA GASPARETTO
CREA SC 067202-5
RESPONSÁVEL TÉCNICO

LOCAL:
REALIZA - PR

OBRA:
EDIFÍCIO DE PATRIMÔNIO E ALMOXARIFADO

PROJETO:
PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO

CONTEÚDO:
SISTEMAS PREVENTIVOS
DE TALHES EXECUTIVOS

ENDEREÇO:
AV. EDMUNDO GAIJEVSKI, 1000, BR 182, KM 466

<p>FASE: EXECUTIVO</p> <p>REVISÃO Nº:</p> <p>R00</p> <p>DATA:</p> <p>27/09/2020</p> <p>DESENHADO POR:</p> <p>FABIO</p> <p>NOME DO ARQUIVO:</p>	<p>ESCALA:</p> <p>INDICADA</p> <p>TAMANHO FOLHA:</p> <p>A2</p> <p>Nº PRANCHA:</p> <p>02</p> <p>02</p>
--	---



Emitido em 27/09/2020

Projeto Nº PPCI 1/2/2020 - SEO (10.17.08.23)

(Nº do Documento: 81)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 01/10/2020 15:19)

FABIO CORREA GASPARETTO

SECRETARIO - TITULAR

CHEFE DE UNIDADE

SEO (10.17.08.23)

Matrícula: 2015260

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.uffs.edu.br/documentos/> informando seu número: **81**, ano: **2020**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **29/09/2020** e o código de verificação: **33b03bdafb**