









*Projeto N° ARQUITETÔNICO RE/2020 - SEO (10.55)*  
*(N° do Documento: 120)*

*(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 11:30 )*

**FABIO CORREA GASPARETTO**

SECRETARIO - TITULAR

SEO (10.55)

Matrícula: ###152#0

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 10:05 )*

**FABRICIO BALESTRIN**

CHEFE - TITULAR

ASSINFR - RE (10.40.08.05)

Matrícula: ###730#5

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número:  
**120**, ano: **2020**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **16/11/2020** e o código de verificação: **037c7044f5**



[illegible]

## SIMBOLOGIA

DETALHE 01

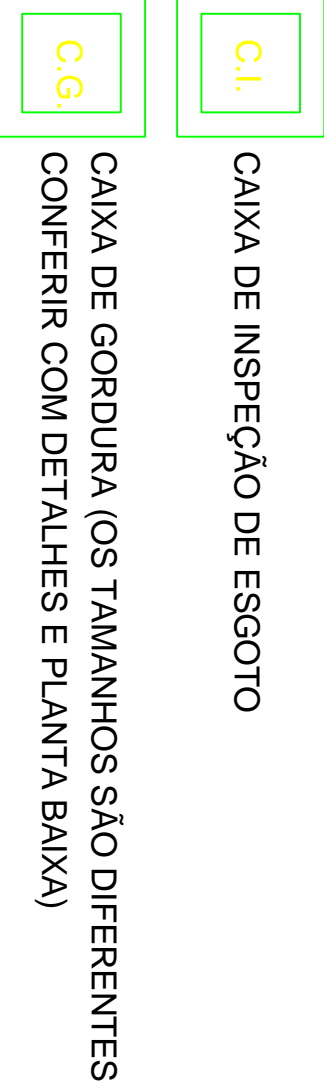


RESPONSÁVEL TÉCNICO		RESPONSÁVEL SCENÁRIO	
LOCAL:	FASE:	ESCALA:	INDICADA:
Realize - PR	EXECUTIVO		
	REVISÃO Nº:		TAMANHO FOLHA:
OBRA:			
CANTINA	DATA:		Nº PRANCHAS:
	30/09/2024		
PROJETO:	DESENHADO POR:		
ELÉTRICO	JULIANA ANA CHARELLO		
CONTEÚDO:	NOME DO ARQUIVO:		
PLANTA BAIXA E CORTE			
ENDEREÇO:			
Av. Ademar Edmundo Galeviski, 1000			

FASE: EXECUTIVO	ESCALA: INDICADA
REVISÃO Nº: R01	TAMANHO FOLH: A0
DATA: 30/09/2024	Nº PRANCHA: 01
DESENHADO POR: JULIANA ANA CHIARELLO	ELE 01
NOME DO ARQUIVO:	01



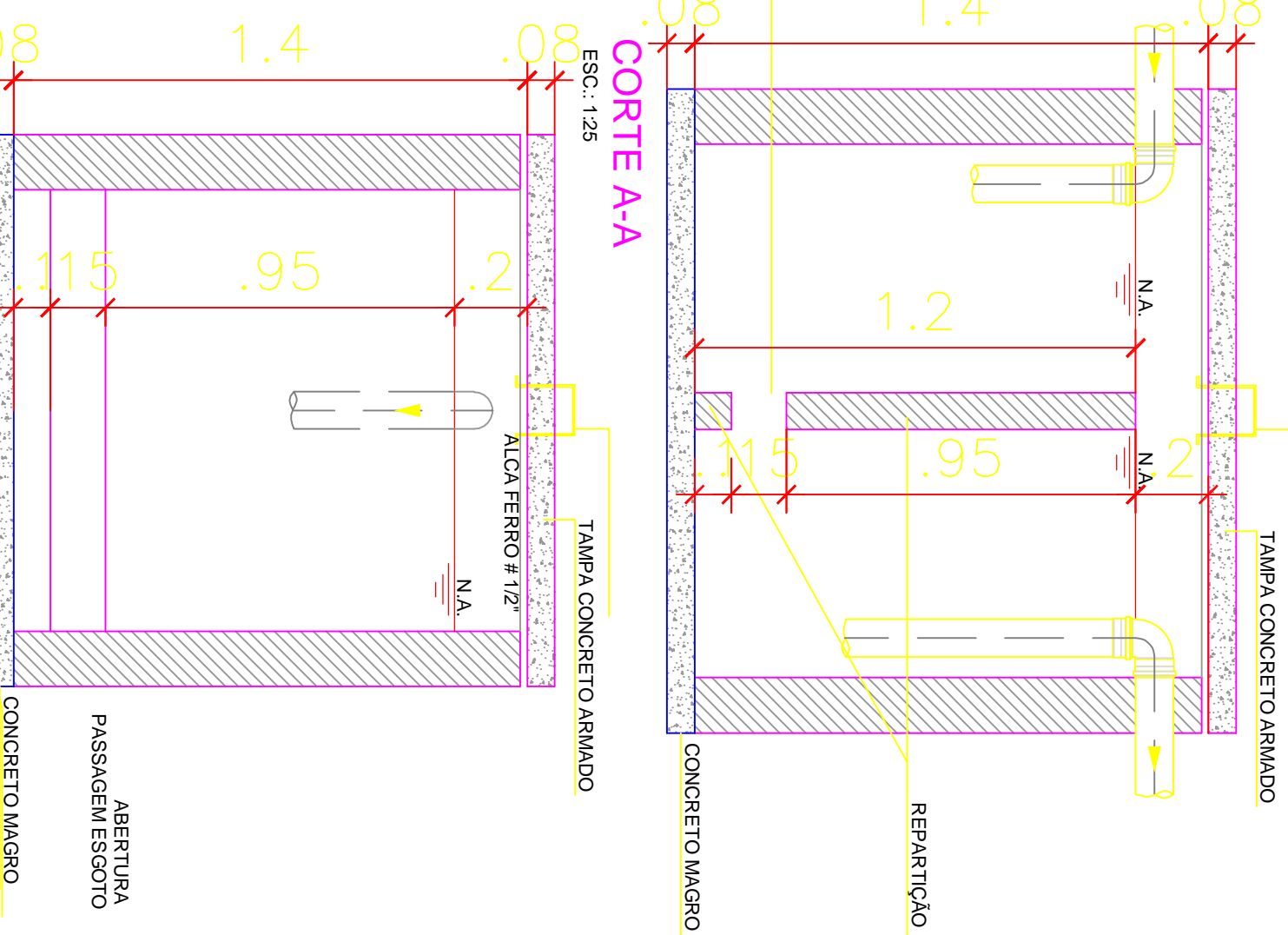
## LEGENDA



C.I. CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO



## TUBO EM PVC PARA ESGOTO PREDIAL



11

[illegible]





*Projeto Nº HIDROSSANITÁRIO RE/2020 - SEO (10.55)*  
*(Nº do Documento: 123)*

*(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 11:30 )*

**FABIO CORREA GASPARETTO**

SECRETARIO - TITULAR

SEO (10.55)

Matrícula: ###152#0

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 10:06 )*

**FABRICIO BALESTRIN**

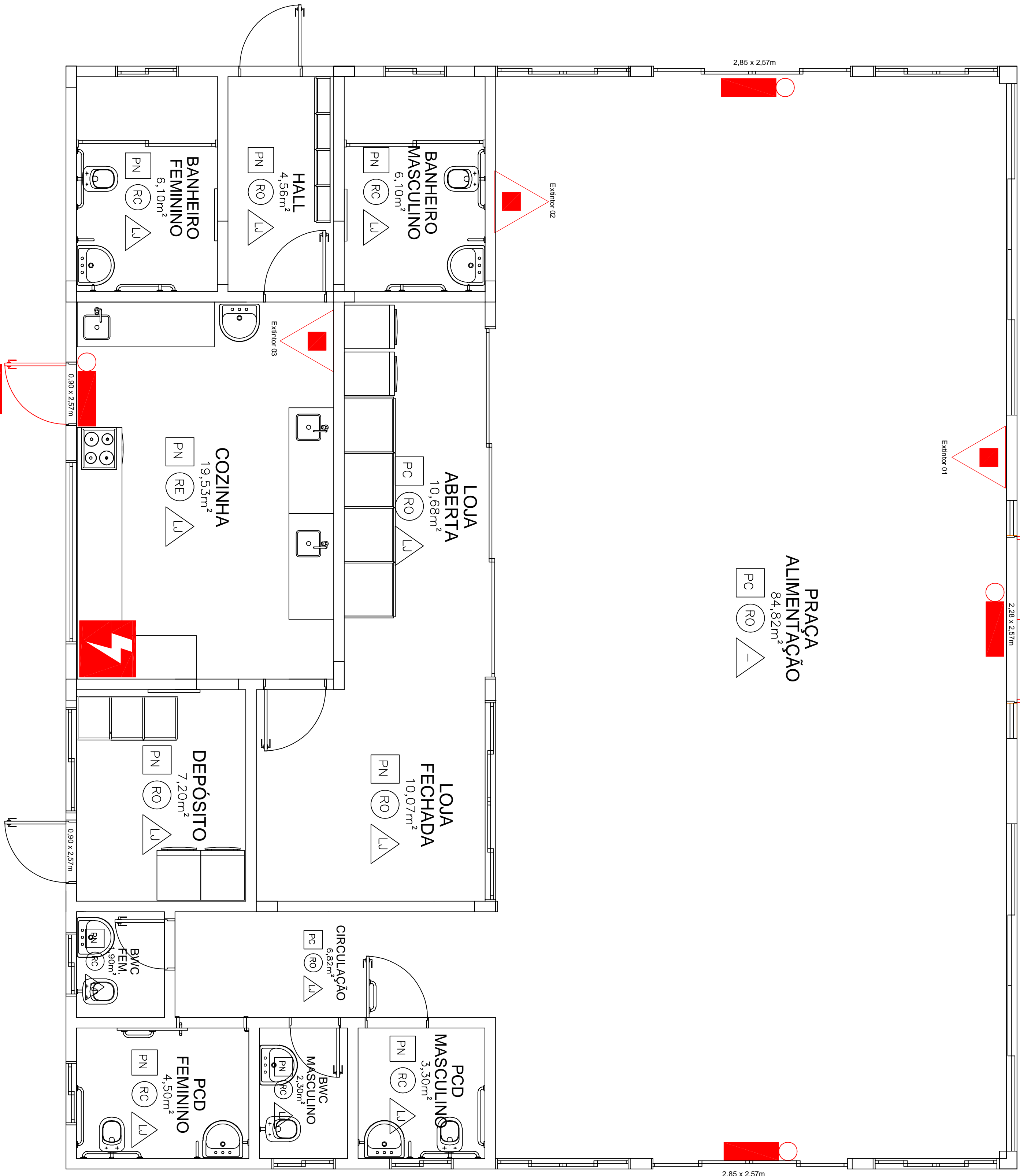
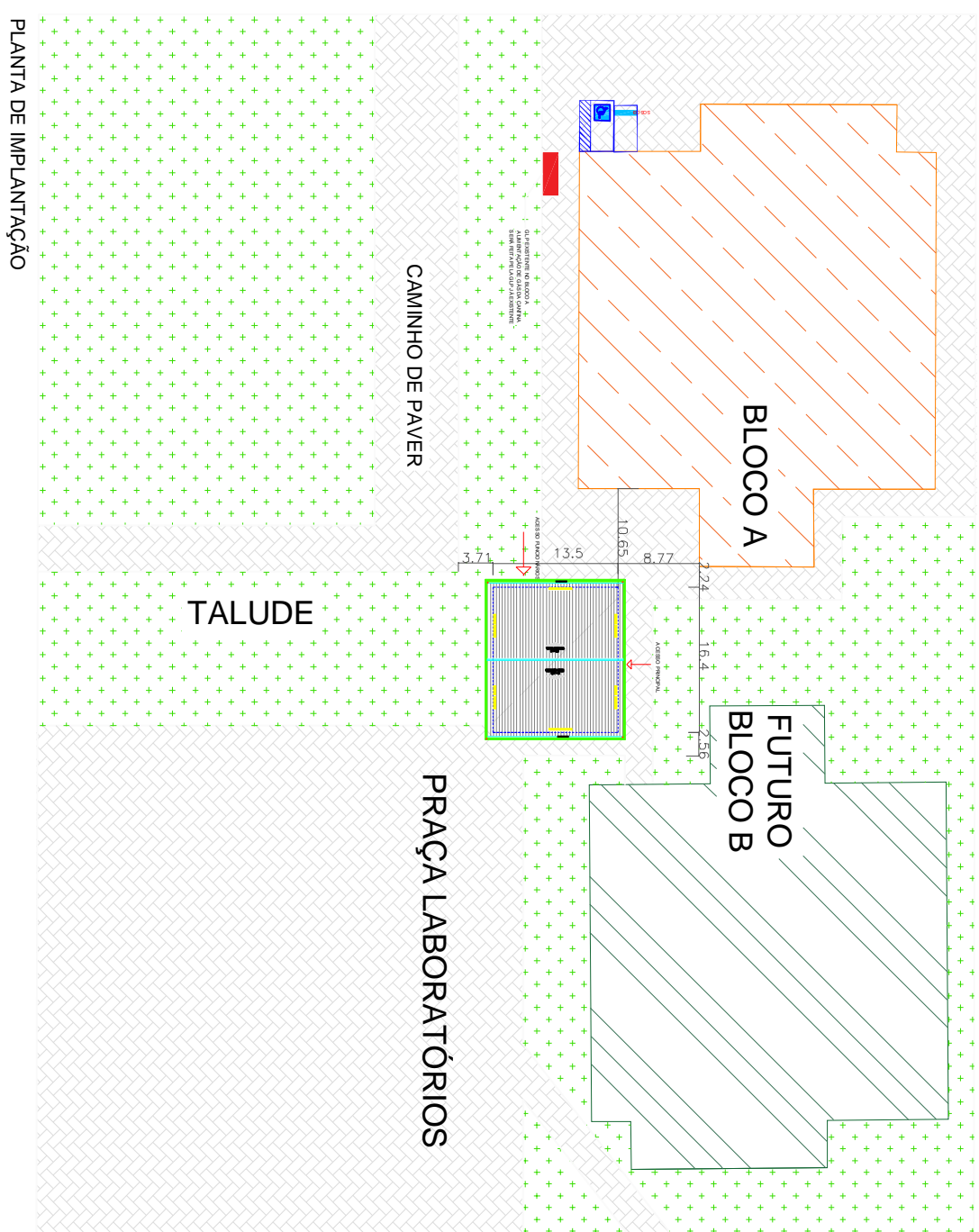
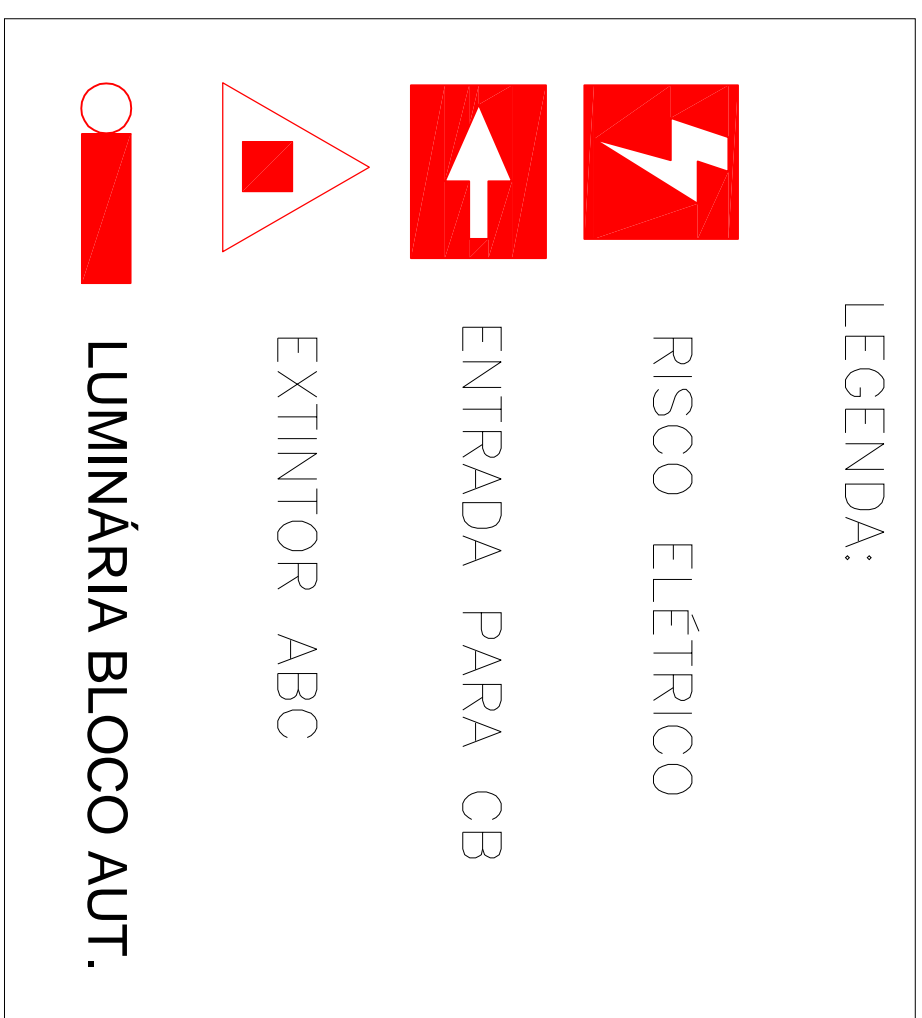
CHEFE - TITULAR

ASSINFR - RE (10.40.08.05)

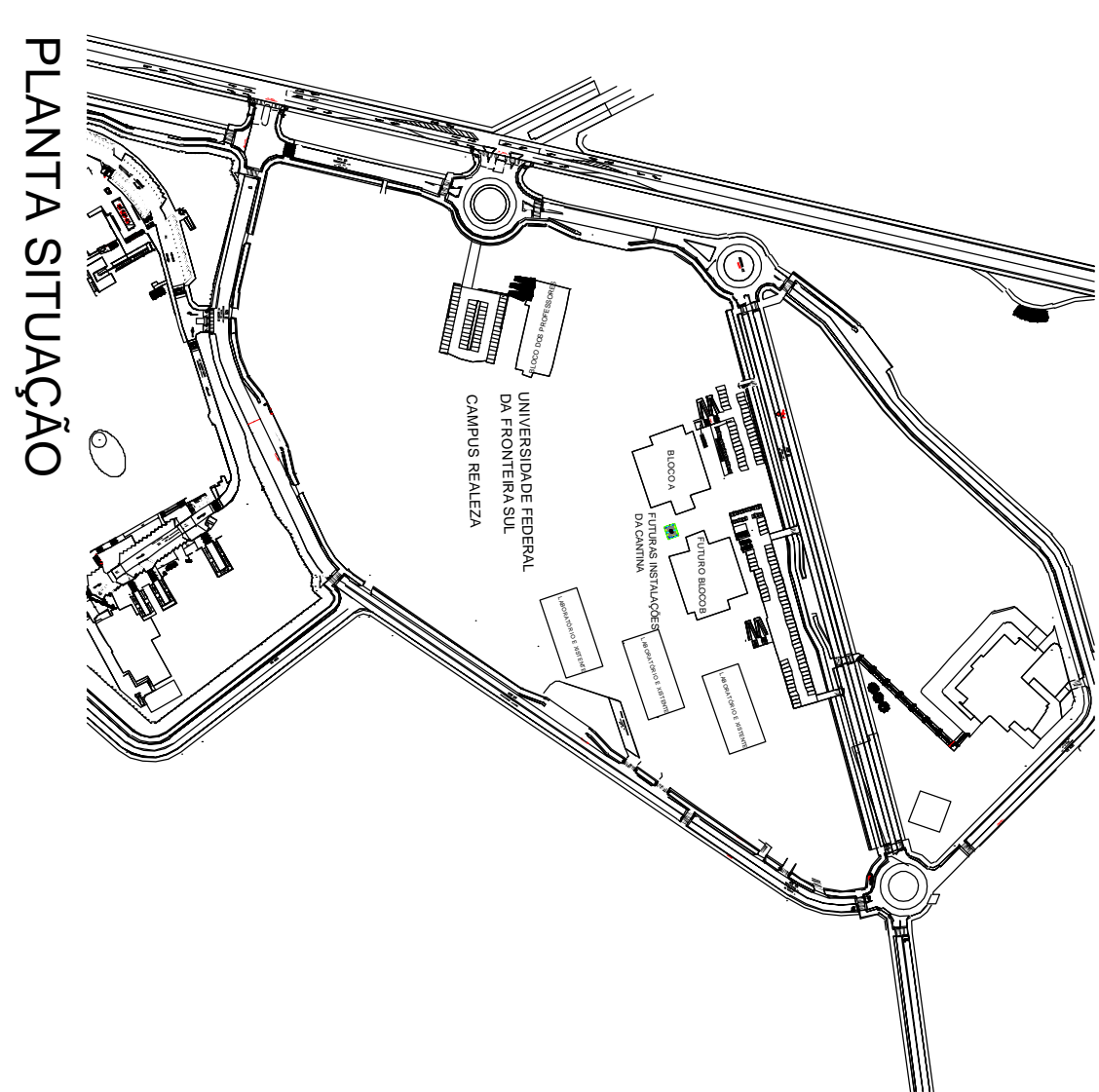
Matrícula: ###730#5

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número:  
**123**, ano: **2020**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **16/11/2020** e o código de verificação: **50a1e0103b**





PLANTA DE RISCO  
ESCALA 1:75



## PLANTA SITUAÇÃO

# PLANO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

## IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO

Pavimento ou Setor	Ocupação	C.L. (M/m²)	No. Pavimentos	Pé-direito (m)	Área (m²)
TÉRREO	Local para Refeição F-8	300	01	3,12	211,26 m²
Altura	TÉRREA	Risco	RL	Área existente	211,26 m²
				Área total	211,26 m²

## MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

<input 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"/>	Compatimentação horizontal / vertical	<input checked="" type="checkbox"/>	Extintores de incêndio
<input type="checkbox"/>	Controle de material de acabamento	<input type="checkbox"/>	Hidrantes e mangueiros
<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 inertes
Reservatórios	Inferior <input type="text" value="0.00"/>	Superior <input type="text" value="0.00"/>	RTI <input type="text" value="0.00"/> SPK <input type="text" value="0.00"/>

## HISTÓRICO ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PSCIP

Data	Discriminação da atualização/substituição	No. do PSCIP



**UFFS**  
**UNIVERSIDADE**  
**FEDERAL DA**  
**FRONTEIRA SU**

[illegible]

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

ENG. CIV. FABRICIO BALESTRIN  
CREA/SC 108703-1  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

PARA USO DO CBMPR

INDICADA  
DATA:

LOCAL:  
REALIZA / PARANÁ

TAMANHO FOLHA

OBRA:

N° PRANCHIA:

PROJETO:  
PREVENÇÃO DE INCÊNDIO

## CONTEÚDO:

### PLANTA DE RISCO, IMPLANTAÇÃO E SITUAÇÃO

**ENDEREÇO:**

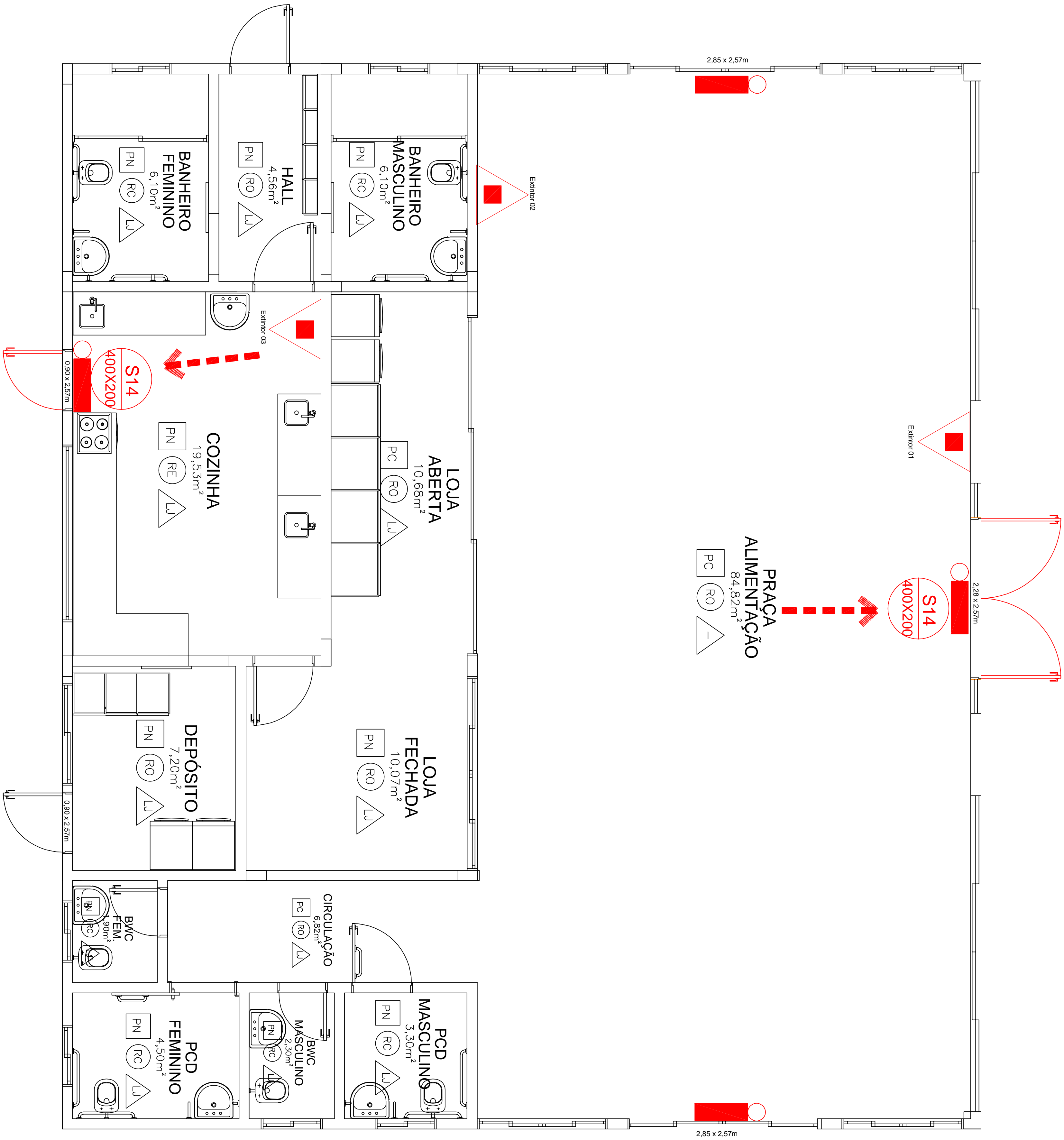
Avenida Edmundo Gaievski, 1000 rodovia BR - KM 466

PPCI  
01  
02

02

02




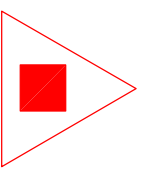



# PLANTA BAIXA


## ESCALA 1:75


LEGENDA

**ROTA DE FUGA**

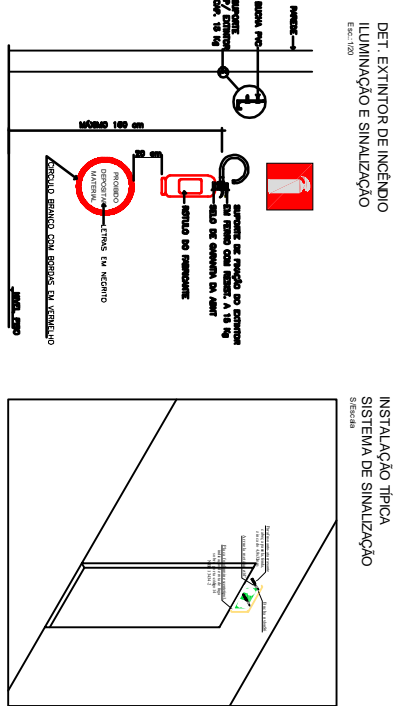
**EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO, TIPO A, B, C - CAP. 4,5kg - 4-A-80-B-C**

**PLACA DE SINALIZAÇÃO INSTALADA ACIMA DA PORTA (H=2,60 M) - SAÍDA DE EMERGÊNCIA**

**LUMINÁRIA BLOCO AUT.**



- NOTAS ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA**
- O sistema de iluminação de emergência projetado é com luminárias autônomas;
  - A autonomia mínima das luminárias deverá ser de 1h;
  - As luminárias devem resistir ao fogo de 70 °C por no mínimo 1h;
  - As baterias das luminárias devem ser seladas e livres de manutenção;
  - As luminárias serão penduradas pelo fio de Aço em 127V para funcionamento do circuito de recarga das baterias, mas a tensão de alimentação das lâmpadas deverá ser de 220V;
  - Os eletrodutos utilizados deverão ser do tipo antichama conforme NBR 15465;
  - Foi previsto nível de iluminação mínimo de 3 Lux para áreas planas e no mínimo 5 Lux para locais com desnível.





**UFFS**  
UNIVERSIDADE  
FEDERAL DA  
FRONTEIRA SUL

Secretaria Especial de Obras-SEO

**COORDENADOR DE OBRAS:** ENG. CIV. EDUARDO DAMAR  
**PROJETISTA:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**REVISOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**APROVADOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO

**COORDENADOR DE OBRAS:** ENG. CIV. EDUARDO DAMAR  
**PROJETISTA:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**REVISOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**APROVADOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO

**COORDENADOR DE OBRAS:** ENG. CIV. EDUARDO DAMAR  
**PROJETISTA:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**REVISOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**APROVADOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO

**COORDENADOR DE OBRAS:** ENG. CIV. EDUARDO DAMAR  
**PROJETISTA:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**REVISOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**APROVADOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO

**COORDENADOR DE OBRAS:** ENG. CIV. EDUARDO DAMAR  
**PROJETISTA:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**REVISOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**APROVADOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO

**COORDENADOR DE OBRAS:** ENG. CIV. EDUARDO DAMAR  
**PROJETISTA:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**REVISOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO  
**APROVADOR:** ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GABRIETTO

LOCAL: REALIZA / PARANÁ	ESCALA: INDICADA	PARA USO DO CAMPR
DATA: 21/09/2020	TAMANHO FOLHA: A2	
OBRAS: CANTINA	NO PRANCHA:	
PROJETO: PREVENÇÃO DE INCÊNDIO		
CONTEÚDO: SAÍDAS DE EMERGÊNCIA EXTINTORES		
ENDEREÇO: Avenida Edmundo Gaietyski, 1000 rodovia BR - KM 466		

PPC 02 / 02





*Projeto N° PPCI REALEZA/2020 - SEO (10.55)*  
*(N° do Documento: 124)*

*(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 11:30 )*

**FABIO CORREA GASPARETTO**

SECRETARIO - TITULAR

SEO (10.55)

Matrícula: ###152#0

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 10:07 )*

**FABRICIO BALESTRIN**

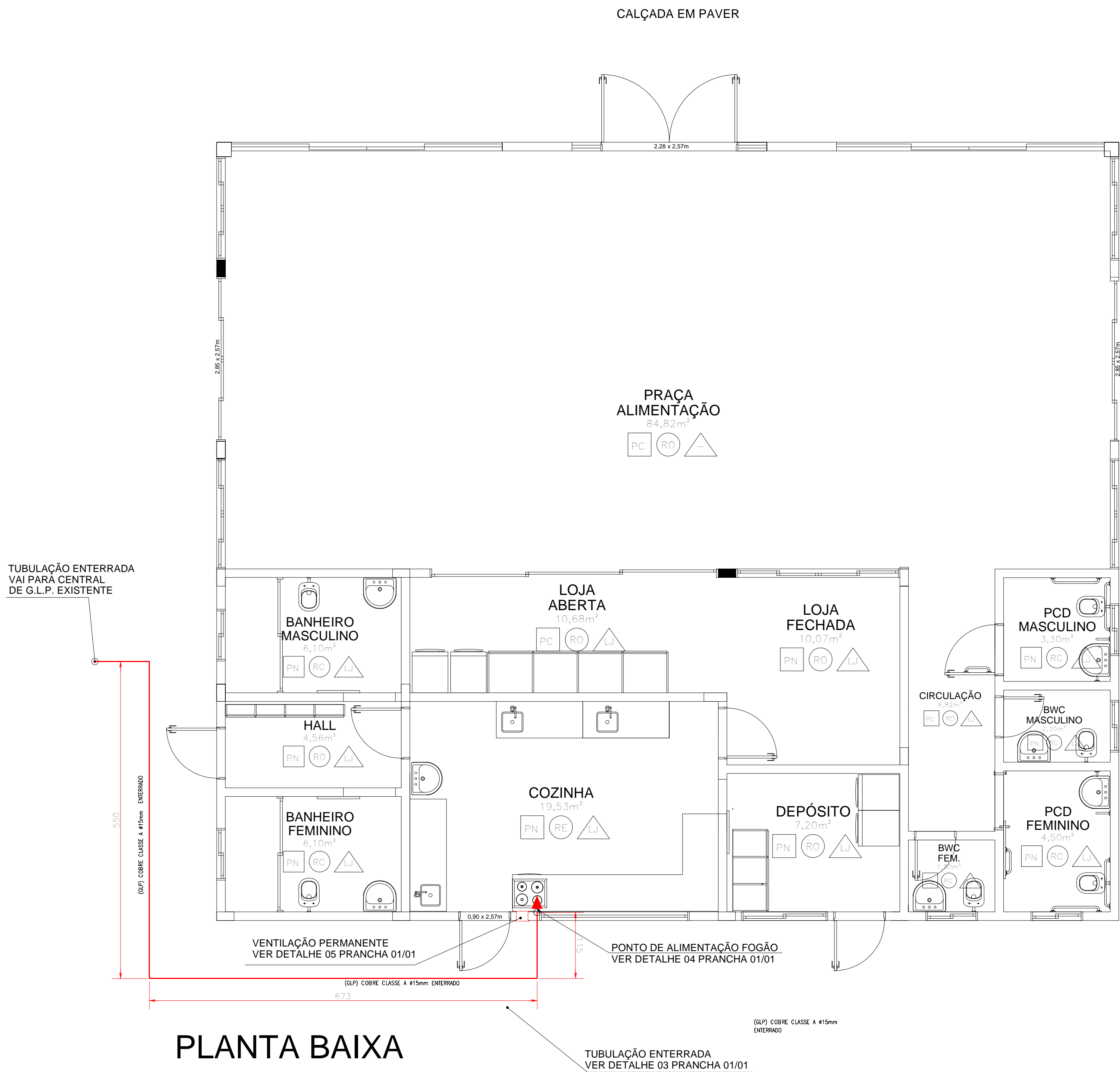
CHEFE - TITULAR

ASSINFR - RE (10.40.08.05)

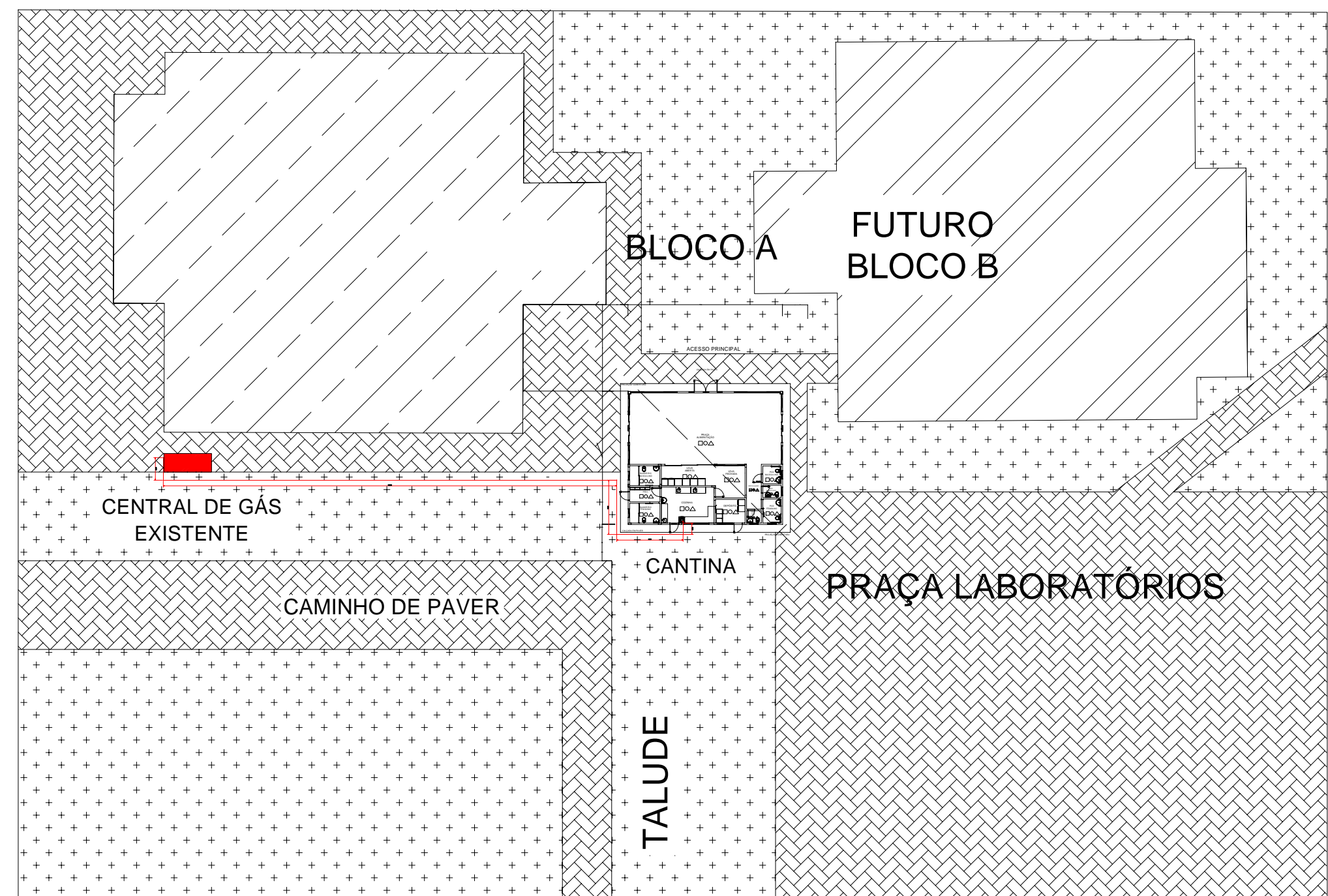
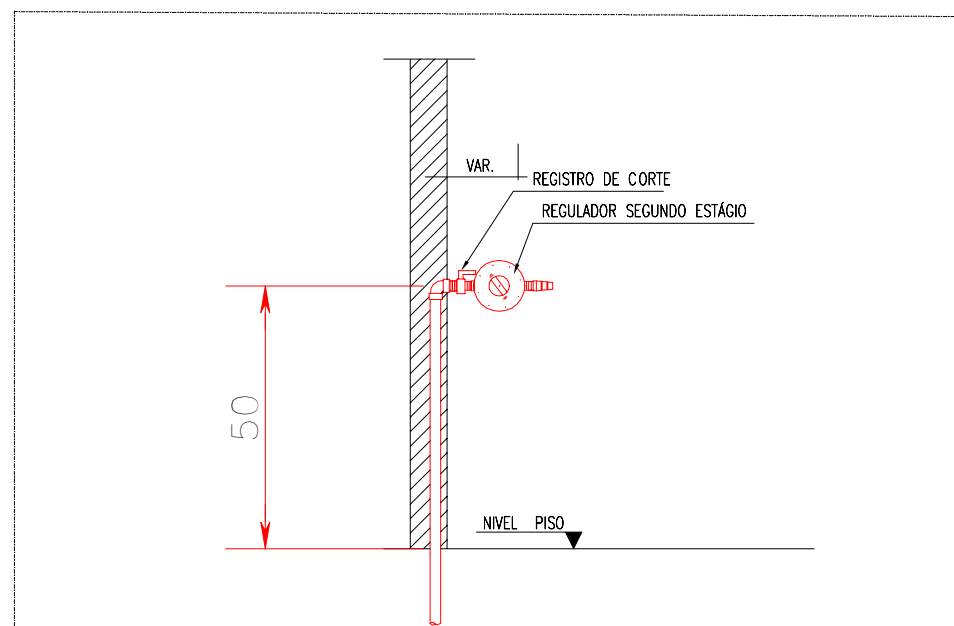
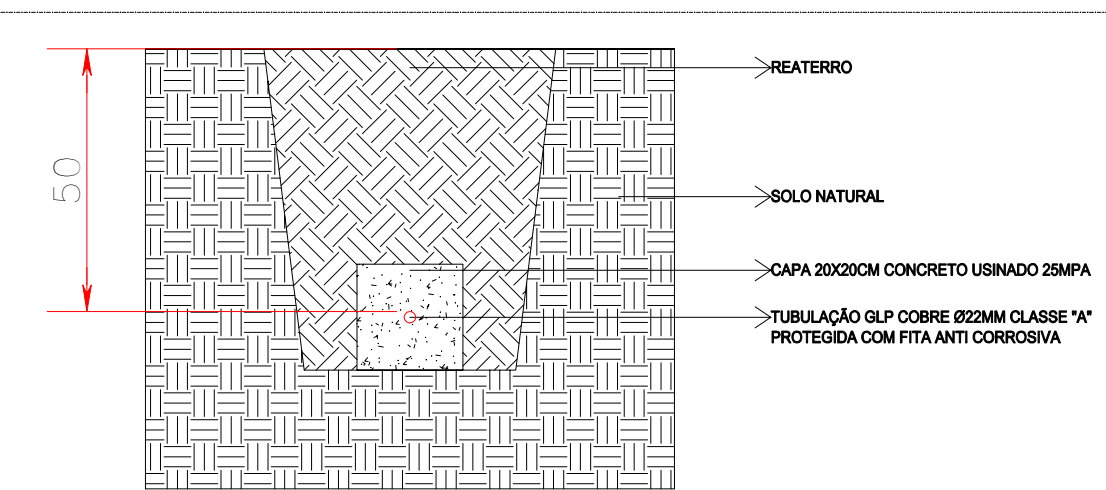
Matrícula: ###730#5

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número:  
**124**, ano: **2020**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **16/11/2020** e o código de verificação: **0458996eae**





## PLANTA BAIXA ESCALA 1:50



OBS.:

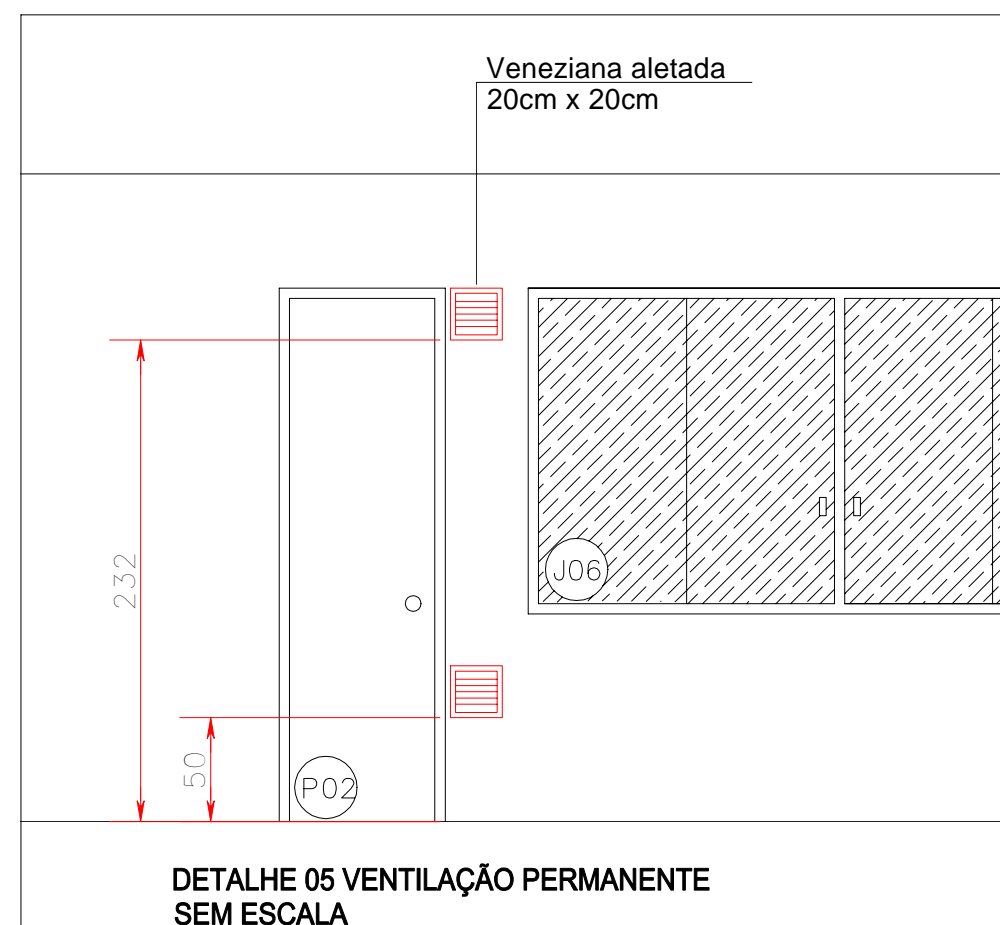
- O PONTO DE CONSUMO DE GLP TERÁ UM REGISTRO DE CORTE E REGULADOR DE 2º ESTÁGIO 2,8kPa e 7,0kg/h.

SIMBOLOGIA:

- ▶ GÁS - PONTO DE CONSUMO DE (GLP) (COBRE Ø15mm)
- TUBULAÇÃO DE GÁS (G.L.P) COBRE Ø15 CLASSE "A"

NOTA:

- REDE DISTRIBUIDORA DE GÁS TUBO DE COBRE Ø15 e 22mm CLASSE "A" COM TESTE HIDROSTÁTICO DE 300 lb.
- AS TUBULAÇÕES SERÃO SOLDADAS COM SOLDAS OXI-ACETILÉICAS E COM ELETRODO DE SOLDA PRATA (45%). AS UNIÕES QUE FIZEREM NECESSÁRIAS SERÃO ROSQUEADAS E VEDADAS VEDA ROSA E COLA 3M.
- TODA TUBULAÇÃO QUE PASSAR PELO PISO DEVERÁ SER PROTEGIDA POR CONCRETO.
- TODA TUBULAÇÃO EXTERNA ENTERRADA DEVE SER ENVOLVIDA COM FITA ANTI-CORROSIVA E PROTEGIDA POR CONCRETO.
- TODA TUBULAÇÃO APÓS INSTALADA SERÁ SUBMETIDA A ENSAIO DE PRESSÃO: SENDO A 800kPa QUANDO AINDA ESTIVER EXPOSTA E A PRESSÃO DE OPERAÇÃO QUANDO ESTIVER TODA REDE CONCLUÍDA.
- OBSERVAR ESPECIFICAÇÕES DO MEMORIAL DESCRITIVO, NBR 15526, NBR 15523, NBR 15358 E LEGISLAÇÃO LOCAL.



CARIMBOS:



SECRETARIA ESPECIAL DE OBRAS-  
SECRETÁRIO DE OBRAS: ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GASPARETTO CREA/SC 06700-5

REALIZAÇÃO DE OBRAS:  
CHARGE/SC: ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZENARO CREA/SC 10351-3  
CERRO LARGO/SC: ENG. ELÉTRIC. MATHEUS TODESCATTI CREA/SC 11180-1  
ERECIM/RS: ENG. CIV. PAULO ROBERTO HENRIQUES CREA/RS 10351-2  
LARANJEIROS DO SUL/PR: ENG. CIV. CÂNDIDO ROQUE SCHMIDT CREA/RS 43788  
RESCALVA/PR: ENG. CIV. JULIANA AMARAL CHAGUELO CREA/RS 127888  
TUBAÇUATUBA/PR: ENG. CIV. FÁBIO DINI CREA/PR 84187-0  
TUBAÇUATUBA/PR: ENG. CIV. FÁBIO DALESTRIN CREA/PR 127888

GRUPO TÉCNICO SEO:  
ARQ. LUIZ HILBERTO FREITAS MOUTY CAUBRI 44125-6  
ARQ. LUIZ HILBERTO FREITAS MOUTY CAUBRI 44125-6  
ENG. CIV. RODRIGO DAMAS CREA/SC 10800-8  
ENG. ELÉTRIC. LEONARDO TESTON CREA/SC 10800-8  
ENG. SANIT. ADRIANO TAVAN CREA/SC 11800-2  
TÉC. MEC. GIOVANI FAVIERO CREA/SC 11800-2  
TÉC. ELÉTRIC. BRUNO UNICATTO A.T.1 LEONARDO PEREIRA CREA/SC 11800-1

ENG. CIV. FÁBIO CORREIA GASPARETTO  
CREA/SC 06700-5  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

ENG. MECÂNICO DANIEL ESPINO  
CREA/SC 11432-1  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

LOCAL:  
REALIZAÇÃO/PR

OBRA:  
EDIFICAÇÃO CANTINA

PROJETO:  
REDE DE GÁS COMBUSTÍVEL

CONTEÚDO:  
PLANTA BAIXA

DETALHES

ENDEREÇO:  
AVENIDA EDMUNDO GAIEVSKI, 1000, RODOVIA BR

182 - KM 466 - Foz de Iguaçu, PR 85800-000

FASE:  
EXECUTIVO

REVISÃO Nº:  
R00

DATA:  
09/11/2020

DESENHADO POR:  
DANIEL

NOME DO ARQUIVO:  
182 - KM 466 - Foz de Iguaçu, PR 85800-000

ESCALA:  
INDICADA

TAMANHO FOLHA:  
A1

Nº PRANCHA:  
01

01





*Projeto Nº REDE GÁS RE/2020 - SEO (10.55)*  
*(Nº do Documento: 125)*

*(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 08:59 )*

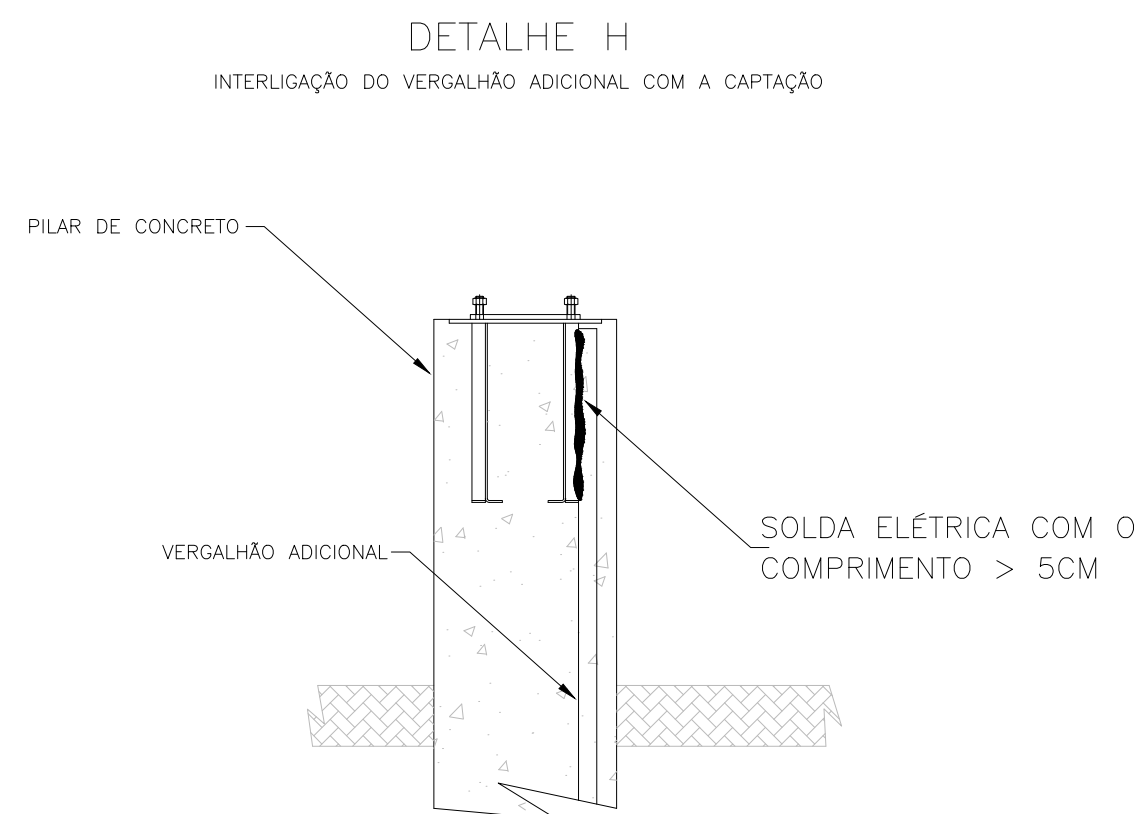
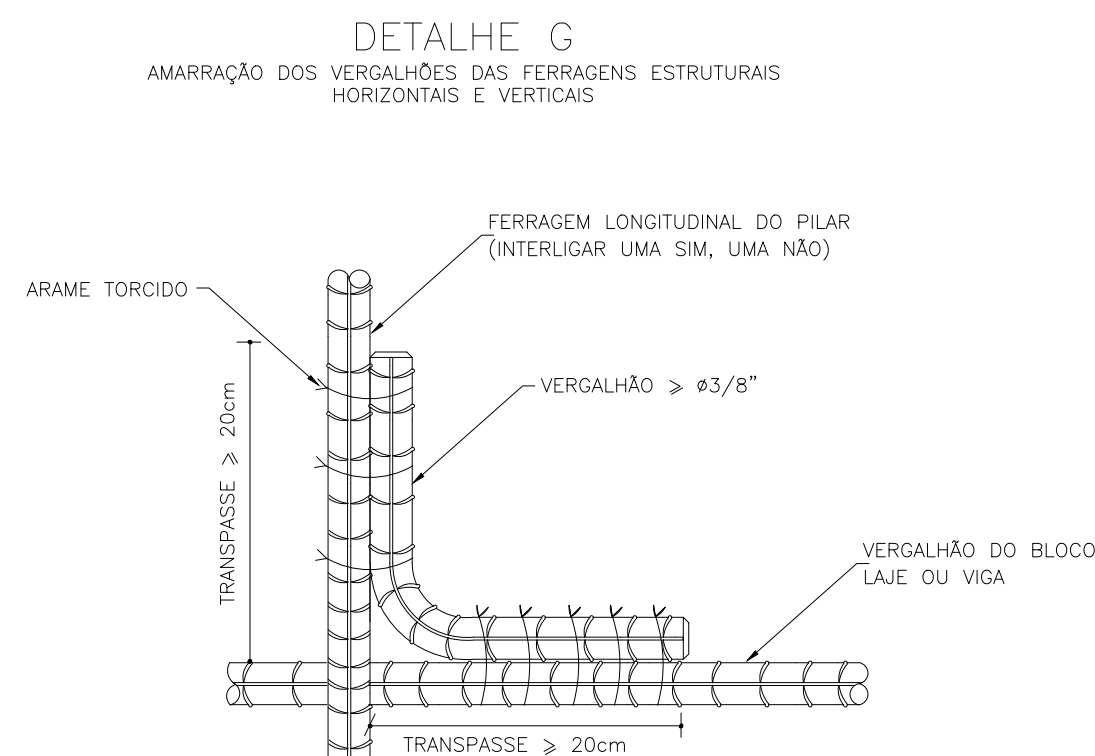
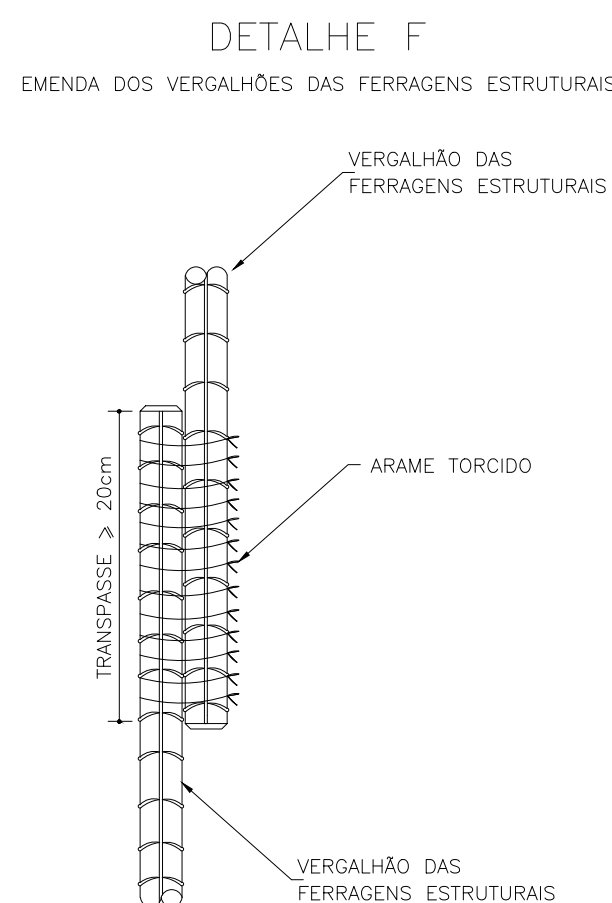
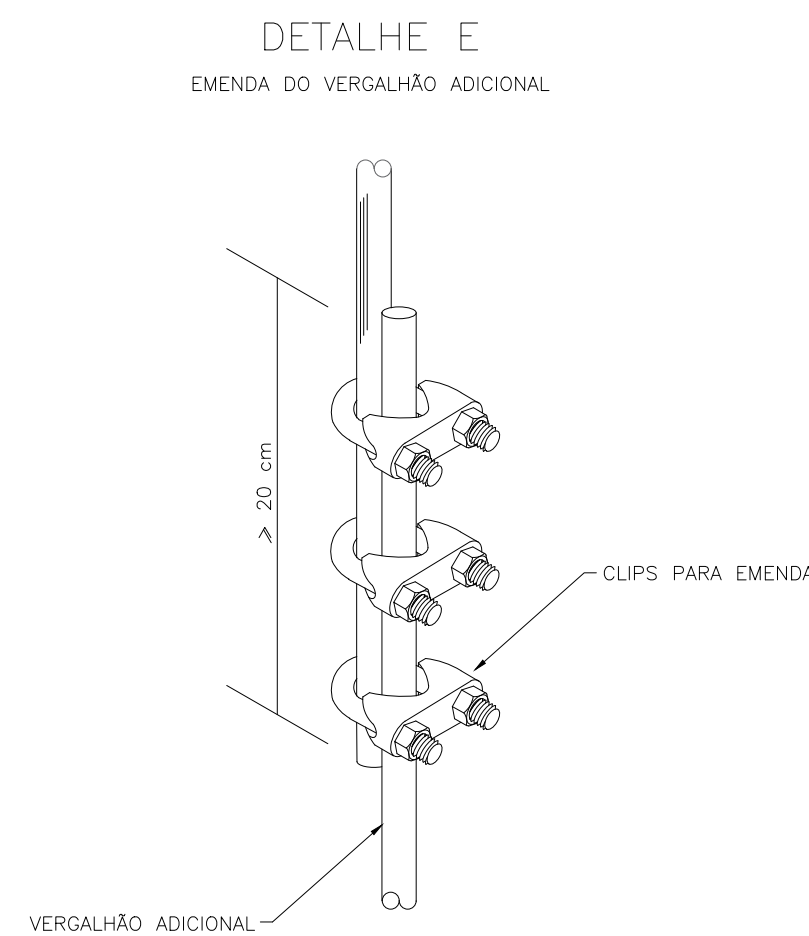
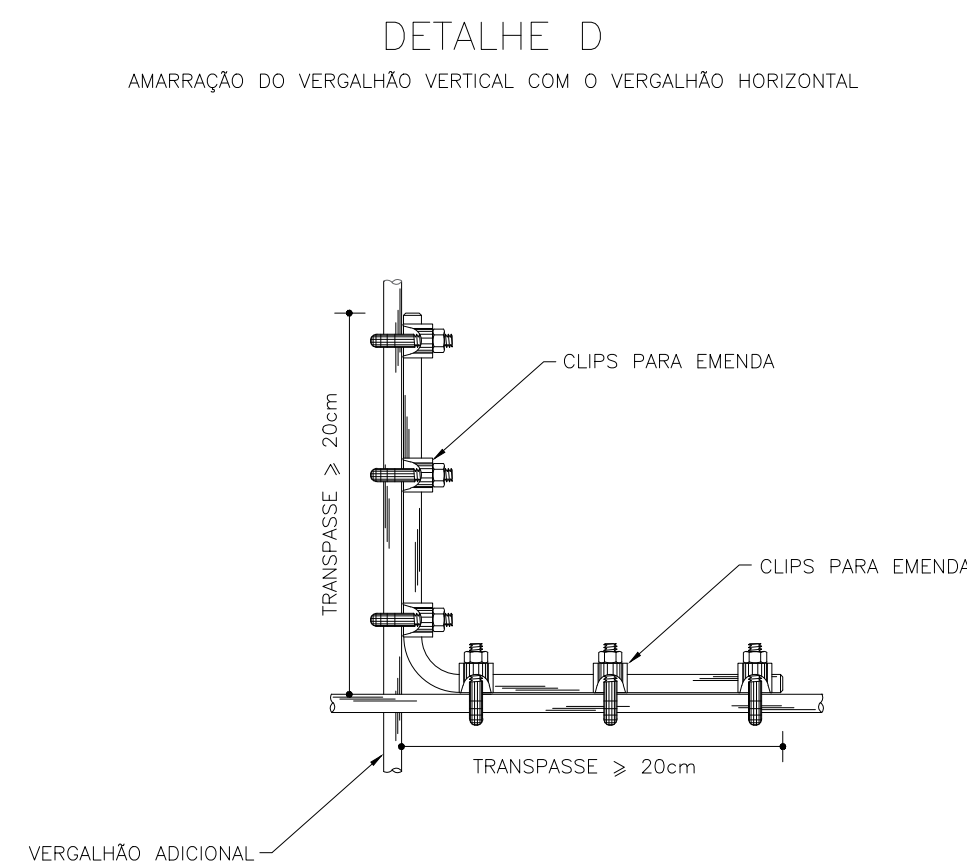
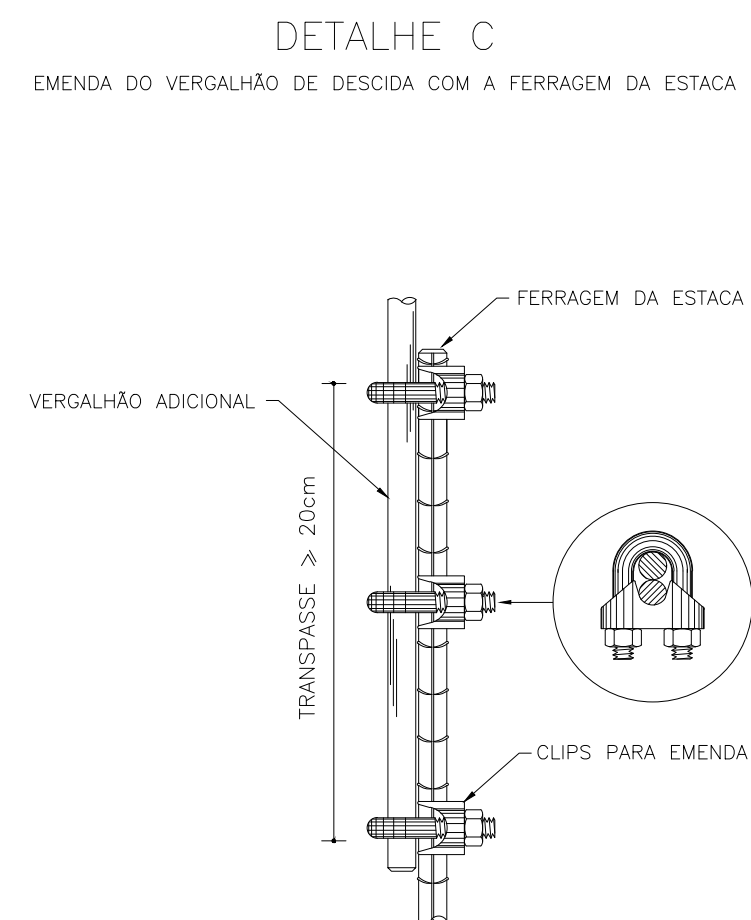
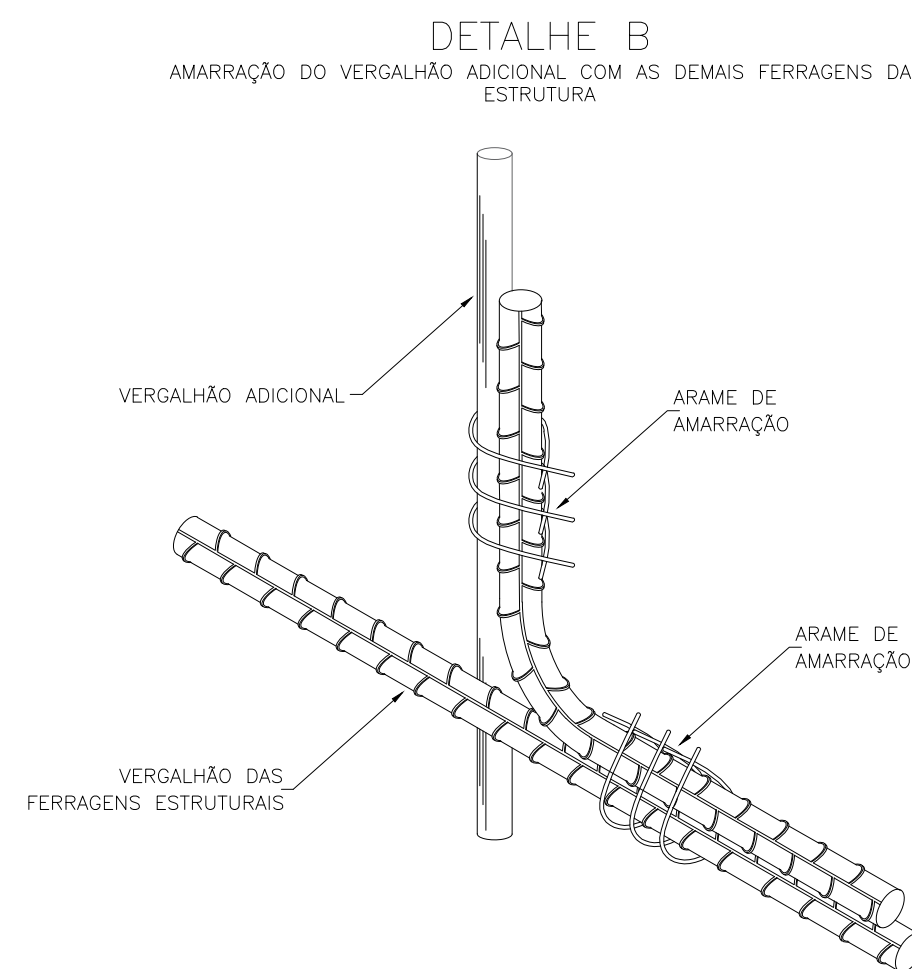
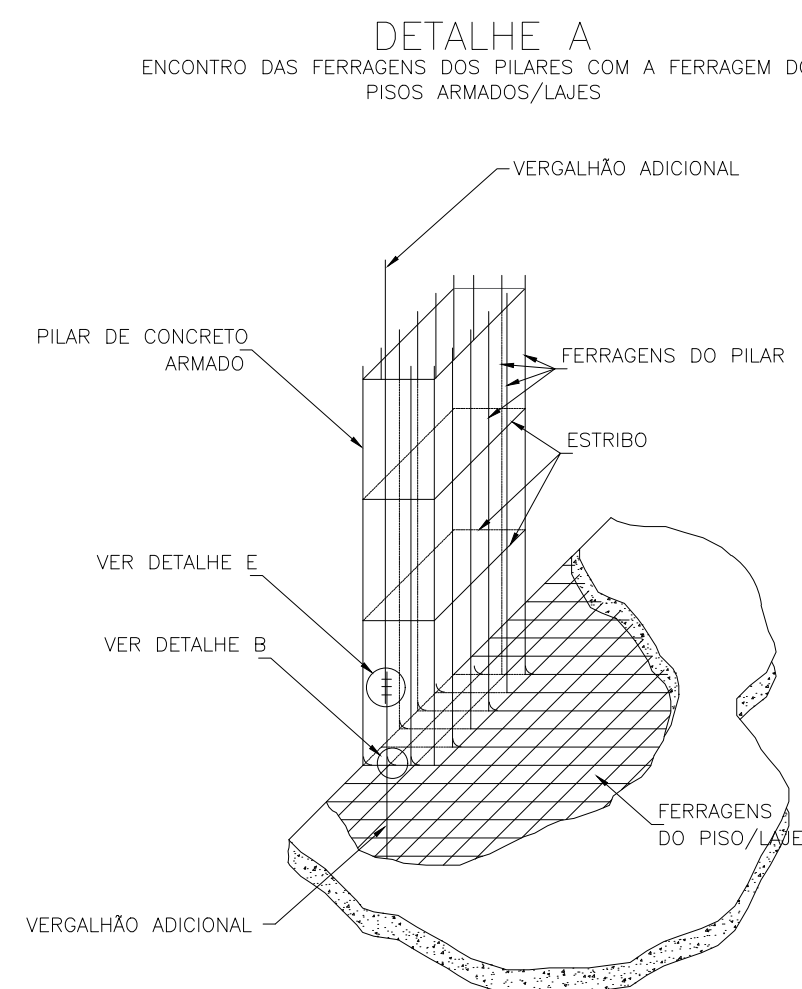
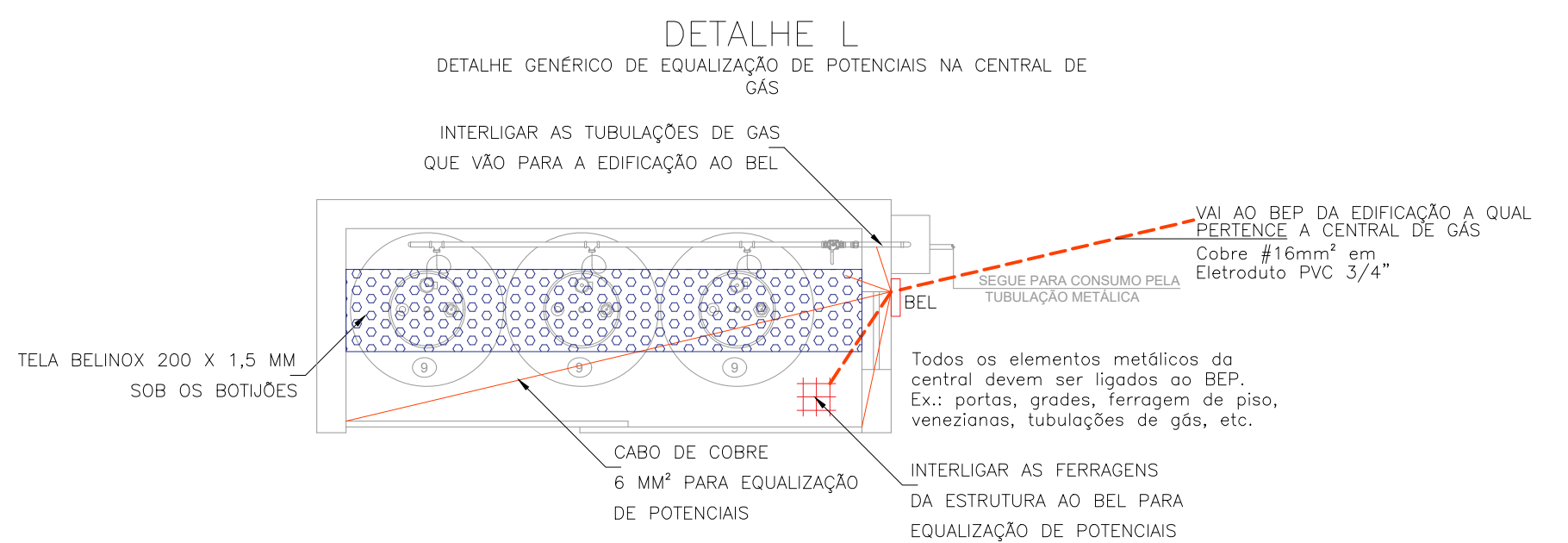
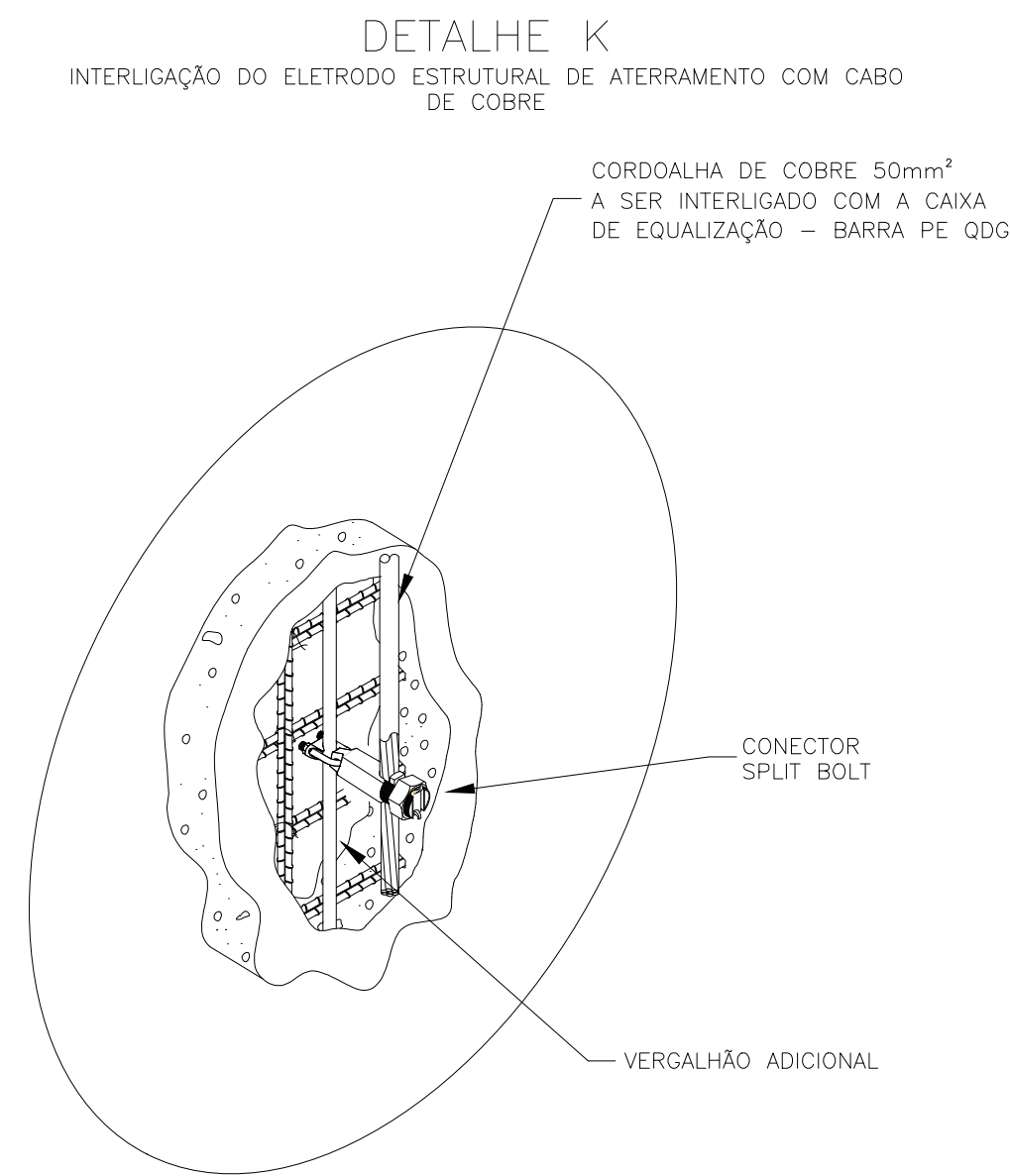
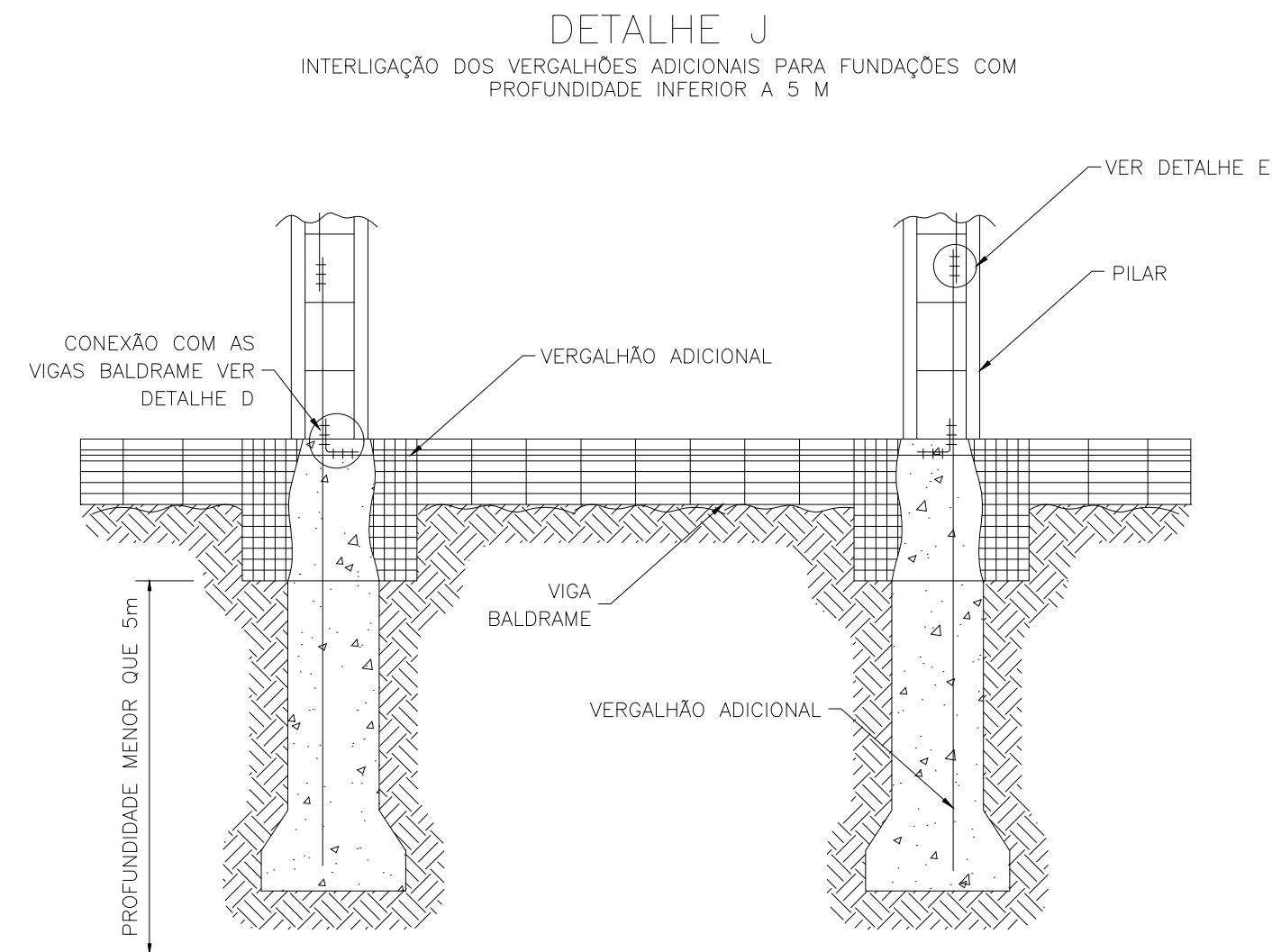
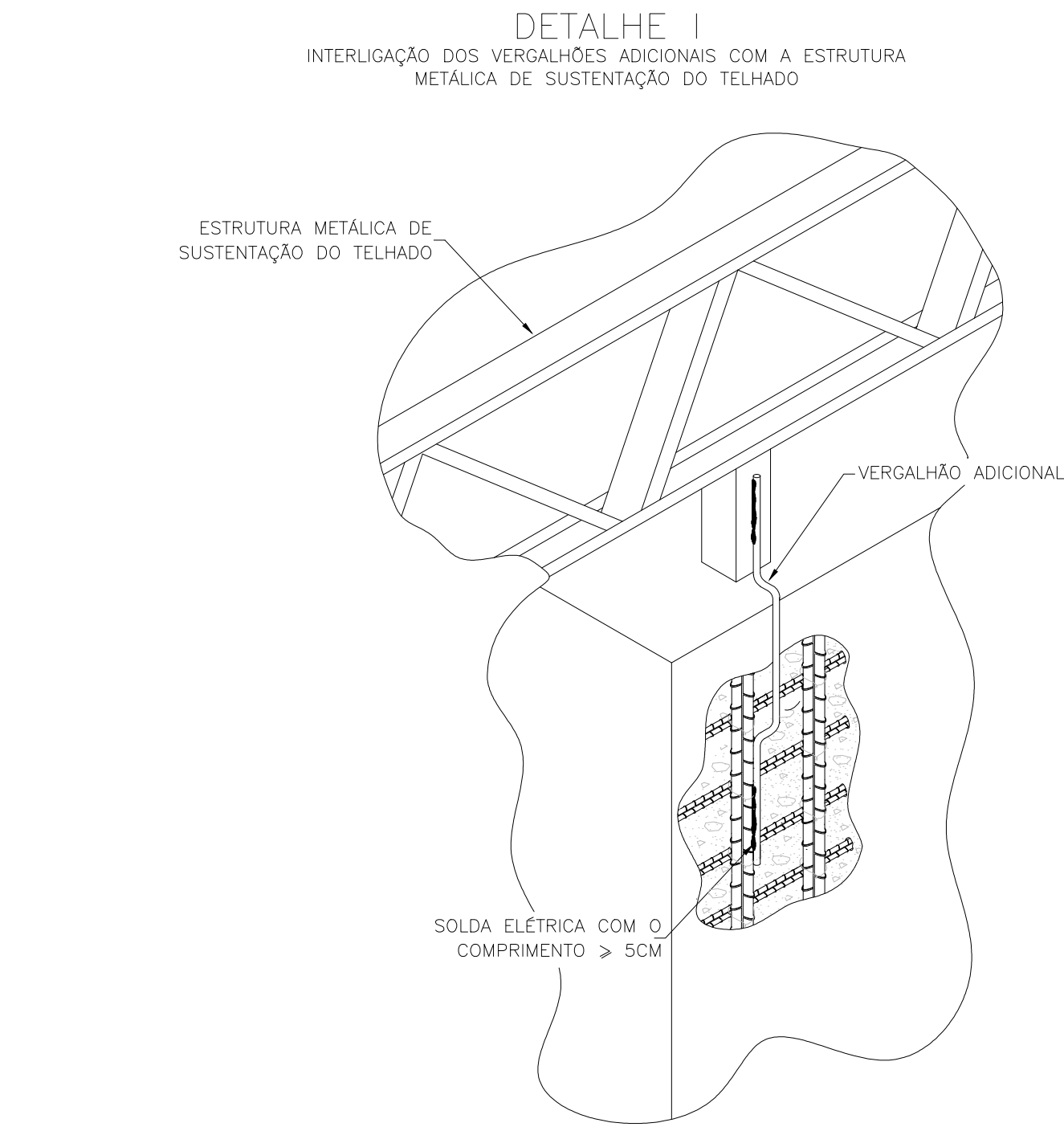
*DANIEL ESPIG*  
*ENGENHEIRO-AREA*  
*DPCE (10.55.03)*  
*Matrícula: ###402#1*

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 11:30 )*

*FABIO CORREA GASPARETTO*  
*SECRETARIO - TITULAR*  
*SEO (10.55)*  
*Matrícula: ###152#0*

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número:  
**125**, ano: **2020**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **16/11/2020** e o código de verificação: **106d1849c2**



[illegible]





*Projeto N° SPDA REALEZA/2020 - SEO (10.55)*  
*(N° do Documento: 126)*

*(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 11:30 )*

**FABIO CORREA GASPARETTO**

SECRETARIO - TITULAR

SEO (10.55)

Matrícula: ###152#0

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 11:46 )*

**SILVIO ANTONIO TESTON**

ENGENHEIRO-AREA

DPCE (10.55.03)

Matrícula: ###624#5

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número:  
**126**, ano: **2020**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **16/11/2020** e o código de verificação: **8504d892b3**













*Projeto Nº TELECOM RE/2020 - SEO (10.55)*  
*(Nº do Documento: 127)*

*(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 11:30 )*

**FABIO CORREA GASPARETTO**

SECRETARIO - TITULAR

SEO (10.55)

Matrícula: ###152#0

*(Assinado digitalmente em 17/11/2020 11:46 )*

**SILVIO ANTONIO TESTON**

ENGENHEIRO-AREA

DPCE (10.55.03)

Matrícula: ###624#5

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número:  
**127**, ano: **2020**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **16/11/2020** e o código de verificação: **06b2a070a8**





*Projeto Nº PROJETOS ITEM 2/2024 - SEO (10.55)*  
*(Nº do Documento: 14)*

*(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 22/11/2024 14:29 )*  
SANDRA SALETE VILBERT  
CHEFE  
DAADM (10.55.01)  
Matrícula: ###676#4

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **14**  
, ano: **2024**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **22/11/2024** e o código de verificação: **925f0f6142**