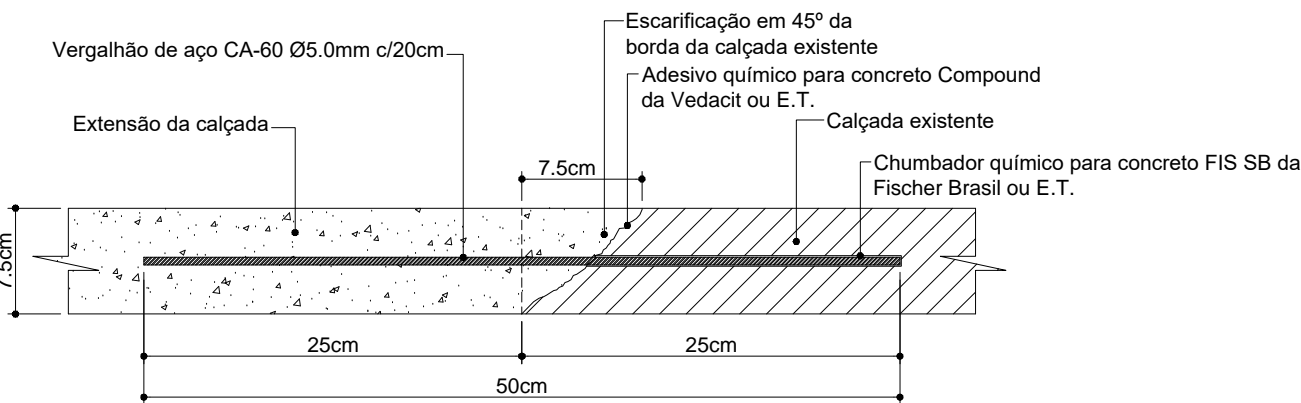


PLANTA DE CONSTRUÇÃO  
Escala 1:50

TABELA DE ESQUADRIAS - PORTAS	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
P01A	Porta de abrir em madeira para divisória de gesso acartonado (01 folha) - 0.80x2.10m, com abertura para a direita, e pintura esmalte ref. Suviniil COR XICARA DE VÓ - OU E.T. sobre massa corrida para madeira ref. Suviniil ou E.T.
P01B	Porta de abrir em madeira para divisória de gesso acartonado (01 folha) - 0.80x2.10m, com abertura para a esquerda, e pintura esmalte ref. Suviniil COR XICARA DE VÓ - OU E.T. sobre massa corrida para madeira ref. Suviniil ou E.T.
P02	Porta de abrir em madeira para divisória de gesso acartonado (01 folha) - 0.70x2.10m, com abertura para a esquerda, e pintura esmalte ref. Suviniil COR XICARA DE VÓ - OU E.T. sobre massa corrida para madeira ref. Suviniil ou E.T.
P03	Porta de abrir PNE em madeira, contendo internamente barra de apoio L=0.40m e revestimento inox na base (h=40cm), para divisória de gesso acartonado (01 folha) - 0.80x2.10m, com abertura para a esquerda, e pintura esmalte ref. Suviniil COR XICARA DE VÓ - OU E.T. sobre massa corrida para madeira ref. Suviniil ou E.T.
P04	Porta de abrir em madeira, contendo isolamento acústico com lâ-de-rocha, para divisória de gesso acartonado (01 folha) - 0.80x2.10m, com abertura para a direita, e pintura esmalte ref. Suviniil COR XICARA DE VÓ - OU E.T. sobre massa corrida para madeira ref. Suviniil ou E.T.
P05	Porta pivotante em vidro laminado incolor e=10mm (01 folha) - 1.40x2.90m, com abertura para a esquerda, caixilho em alumínio preto

TABELA DE ESQUADRIAS - JANELAS	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
J01	Janela de ferro basculante, com vidro liso incolor 4mm (padrão local) - 5.85x1.80m / P=1.10m, com pintura de esmalte chumbo (padrão do edifício existente) - ref. Suviniil ou E.T.
J02	Janela de ferro basculante, com vidro liso incolor 4mm (padrão local) - 5.83x1.80m / P=1.10m, com pintura de esmalte chumbo (padrão do edifício existente) - ref. Suviniil ou E.T.
J03	Janela de alumínio preto de correr, com vidro liso incolor 4mm (02 folhas) - 1.20x1.00m / P=1.10m
J04	Janela de alumínio preto de correr, com vidro liso incolor 4mm (03 folhas) - 2.70x1.00m / P=1.10m
J05	Janela de alumínio preto de correr, com vidro liso incolor 4mm (02 folhas) - 1.80x1.00m / P=1.10m
J06	Janela de ferro basculante, com vidro liso incolor 4mm (padrão local) - 2.50x1.80m / P=1.10m, com pintura de esmalte chumbo (padrão do edifício existente) - ref. Suviniil ou E.T.

TABELA DE ESQUADRIAS - PORTÕES	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
PT01	Portão em alumínio de correr 2.00x2.30m, vazado em tubo quadrado de alumínio preto



PROCESSO EXECUTIVO:  
1 - Escarificar a borda da calçada existente junto ao trecho a ampliar manualmente em 45º, por meio do uso de talhadeira.  
2 - Limpar todo o resíduo proveniente da escarificação, através de lavagem da superfície escarificada com água.  
3 - Perfurar a superfície escarificada para injeção do chumbador químico para concreto através do uso de furadeira. Executar o furo com diâmetro de 1/4" (6,35mm).  
4 - Limpar todo o resíduo proveniente da perfuração, inclusive internamente ao furo, através de lavagem. Aguardar secagem completa.  
5 - Injetar o chumbador químico para concreto no furo.  
6 - Inserir a armadura no furo conforme comprimento indicado no detalhe.  
7 - Aplicar em toda a região da superfície escarificada o adesivo químico para concreto;  
8 - Executar a concretagem em concreto fck=15MPa e=7cm.

DETALHE ANCORAGEM EXTENSÃO CALÇADA  
Sem Escala

OBSERVAÇÕES A RESPEITO DO USO DE DIVISÓRIAS TIPO DRYWALL:  
- A empresa contratada deverá apresentar solução para reforço na estrutura das divisórias junto de batentes de porta e em faixas indicadas para receber eletrocalhas, comandos, interruptores etc. Esta solução deverá ser apresentada para apreciação e prévia aprovação antes de aplicada.  
- Paredes/Divisórias em gesso acartonado estruturado por perfis metálicos conforme referência PLACO/Placostil, Drywall Gypsum ou Equivalente Técnico;  
- (RU) Resistente à umidade, (RF) resistente ao fogo, (ST) standard;  
- (LR) preenchimento por lâ mineral tipo lâ-de-rocha, (MD) montante duplo.

LEGENDA E ESPECIFICAÇÃO DE PAREDE EM GESSO ACARTONADO.

- e= 100mm -  - Parede em gesso acartonado "ST", do piso ao teto (ref. PLACO: 100/70/600-1st15/1st15 - OU E.T.);
- e= 100mm -  - Parede em gesso acartonado "ST" c/ lâ-de-rocha, do piso ao teto (ref. PLACO: 100/70/600-1st15/1st15-LR - OU E.T.);
- e= 100mm -  - Parede em gesso acartonado "RU", sobre base de alvenaria h=30cm (ref. PLACO: 100/70/600-Iru15/Iru15 - OU E.T.);
- Divisória de MDF, executada junto aos móveis (ver detalhes na folha de marcenaria);

OBSERVAÇÕES:  
> E.T. = Equivalente Técnico

OBSERVAÇÕES GERAIS:  
\* Todas as medidas em metros exceto onde indicado;  
\* Antes da execução, conferir todas as medidas no local;  
\* Não tomar medidas em escala na planta;  
\* Toda interferência necessária no existente deve ter as medidas confirmadas no local e confrontadas com as medidas fornecidas em projeto executivo de reforma podendo haver necessidade de ajustes na obra;  
\* Recuperar a área do entorno que sofrer danos causados pela intervenção da obra. Em cada caso, conferir o padrão existente no local;  
\* Planta e detalhes de forro e/ou luminárias ver folha luminotécnica;  
\* Demais especificações em Memorial Descritivo de Arquitetura.

Lista de acabamentos:

- TETO:**
- 1 - FORRO EM PAINÉIS DE GESSO ACARTONADO FIXO - ref. PLACO F330 - OU E.T., e=12.5mm, COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA ACETINADA - ref. Sunivil COR XICARA DE VÓ - OU E.T. - SOBRE MASSA CORRIDA ACRÍLICA (conforme M.D.A.);
  - 2 - FORRO EM PAINÉIS DE GESSO ACARTONADO FIXO ACÚSTICO - ref. PLACO RIGITONE - OU E.T., e=12.5mm, COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA - ref. Sunivil COR PRETO FOSCO - OU E.T. - SOBRE MASSA CORRIDA ACRÍLICA (conforme M.D.A.);
  - 3 - SEM FORRO - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA ACETINADA - ref. Sunivil COR XICARA DE VÓ - OU E.T. - SOBRE TELHADO DE CONCRETO EXISTENTE;
  - 4 - PERGOLADO EM PERFIS METÁLICOS DE ALUMÍNIO PRETO, COM FECHAMENTO SUPERIOR EM POLICARBONATO INCOLOR (conforme M.D.A.).

- PISO:**
- 1 - PISO EM GRANILITE CINZA CLARO POLIDO MOLDADO NO LOCAL, e=8mm, SOBRE CONTRAPISO EXISTENTE A SER REGULARIZADO COM ARGAMASSA 1:6 (CIMENTO:AREIA) e=2.50cm E IMPERMEABILIZADO (conforme M.D.A.);
  - 2 - REGULARIZAÇÃO DE CONTRAPISO EXISTENTE COM ARGAMASSA 1:6 (CIMENTO:AREIA) e=2.50cm, PARA POSTERIOR ASSENTAMENTO DE PISO VINÍLICO A SER FORNECIDO PELA UNICAMP E INSTALADO POR EMPRESA ESPECIALIZADA TERCERIZADA A CARGO DA UNICAMP (conforme M.D.A.);
  - 3 - PISO EM CONCRETO POLIDO e=10cm, COM ARMADURA EM TELA Q92 (conforme M.D.A.);

- PAREDE:**
- 1 - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA ACETINADA - ref. Suviniil COR BRANCO NEVE - OU E.T. - SOBRE MASSA CORRIDA ACRÍLICA EM PAREDE DE GESSO ACARTONADO "RU", "ST" E PAREDE DE ALVENARIA (conforme M.D.A.);
  - 2 - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA ACETINADA - ref. Suviniil COR LINHO DO ORIENTE - OU E.T. - SOBRE MASSA CORRIDA ACRÍLICA, EM PAREDE DE GESSO ACARTONADO "ST" (conforme M.D.A.);
  - 3 - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA - ref. Suviniil COR PRETO FOSCO - OU E.T. - SOBRE MASSA CORRIDA ACRÍLICA EM PAREDE DE GESSO ACARTONADO "ST" (conforme M.D.A.);
  - 4 - PORCELANATO 33x45cm ret. - ref. LINHA WHITE PLAIN LUX DA PORTINARI - OU E.T. - ATÉ A ALTURA DE 1.80m COM FILETE DE 10cm EM PORCELANATO BRANCO - ref. PORTINARI - OU E.T. - TOTALIZANDO ALTURA DE REVESTIMENTO EM 1.90m E PINTURA EM TINTA ACRÍLICA - ref. Suviniil COR XICARA DE VÓ - OU E.T. - SOBRE MASSA CORRIDA ACRÍLICA EM PAREDE DE GESSO ACARTONADO (REGIÃO ACIMA DO REVESTIMENTO ATÉ O TETO) (conforme M.D.A.);
  - 5 - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA ACETINADA - ref. Suviniil COR CIMENTO MODERNO - OU E.T. - SOBRE PAREDE DE ALVENARIA (conforme M.D.A.);
  - 6 - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA ACETINADA - ref. Suviniil COR CIMENTO MODERNO - OU E.T. - SOBRE MASSA CORRIDA ACRÍLICA EM PAREDE DE GESSO ACARTONADO "ST" (conforme M.D.A.);
  - 7 - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA ACETINADA - ref. Suviniil COR XICARA DE VÓ - OU E.T. - SOBRE MASSA CORRIDA ACRÍLICA EM PAREDE DE GESSO ACARTONADO "ST" E PAREDE DE ALVENARIA (conforme M.D.A.);

- RODAPE:**
- 1 - RODAPÉ EM GRANILITE CINZA CLARO POLIDO, e=8mm, h=10cm (conforme M.D.A.);
  - 2 - RODAPÉ EM POLIESTIRENO BRANCO, h=10cm - ref. SANTA LUZIA - OU E.T. (conforme M.D.A.);
  - 3 - RODAPÉ EM POLIESTIRENO PRETO, h=10cm - ref. SANTA LUZIA - OU E.T. (conforme M.D.A.);

- SOLEIRA:**
- 1 - SOLEIRA EM GRANILITE CINZA CLARO POLIDO MOLDADO NO LOCAL, e=8mm, SOBRE CONTRAPISO EXISTENTE A SER REGULARIZADO COM ARGAMASSA 1:6 (CIMENTO:AREIA) e=2.50cm E IMPERMEABILIZADO (conforme M.D.A.);

OBSERVAÇÕES:  
> \* M.D.A = Memorial Descritivo de Arquitetura  
> E.T. = Equivalente Técnico

07	Projeto executivo — Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 22/01/2020	02/02/2020
06	Projeto executivo — Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 16/12/2019	26/12/2019
05	Projeto executivo — Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 13/11/2019	05/12/2019
04	Projeto executivo — Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 02/10/2019	16/10/2019
03	Projeto executivo — Emissão inicial	03/09/2019
02	Anteprojeto — Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 02/08/2019	13/08/2019
01	Anteprojeto — Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 26/07/2019	31/07/2019
00	Anteprojeto — Emissão inicial	19/07/2019
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA



**LUCAS TARLAU BALIEIRO**  
ENGENHARIA

Fone: (17) 99744-9432 E-mail: [lucastarlaubalieiro@hotmail.com](mailto:lucastarlaubalieiro@hotmail.com) CNPJ: 30.708.359/0001-89  
Rua Posseio Aderaldo, nº 1651 - Sala A - Bairro Santo Afonso - Femandópolis/SP - CEP: 15.601-180

**ARQUITETURA**

FOLHA: **03/15**

OBRA:  
REFORMA DA DIRETORIA DE PROJETOS E DIRETORIA DE COMUNICAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA/PROEC

PROPRIETÁRIO:  
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

LOCALIZAÇÃO:  
RUA CÂNDIDO PORTINARI, N° 165 — CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ"  
CAMPINAS/SP

ASSUNTO:  
PROJETO EXECUTIVO — PLANTA DE CONSTRUÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

LUCAS TARLAU BALIEIRO  
ENG. CIVIL — CREA 5069933365

ESCALA: INDICADA DATA: FEV/2020 DESENHO: ESCRITÓRIO L.T.B. ESCALA PLOTAGEM: 1:100