

| SIMBOLOGIA | |
|------------|--|
| | A DEMOLIR |
| | PARDE EM ALVENARIA EXISTENTE A DEMOLIR |
| | A CONSTRUIR |
| | A REMANEJAR |
| | PARDE EM ALVENARIA EXISTENTE |
| | PARDE EM ALVENARIA A CONSTRUIR |
| | PARDE DE GESSO A CONSTRUIR |
| | PARDE DE GESSO COM LÁ DE ROCHA E FECHAMENTO DE SEPTO |
| | ÁREA A NÃO SOFRER INTERVENÇÃO |

| QUADRO DE ESQUADRIAS | | | | LOCAL | |
|------------------------------|---------|--------|----------|--|---|
| COD | LARGURA | ALTURA | FEIT ORL | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| ESQUADRIAS DE MADEIRA | | | | | |
| PM1 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO. | SALAS |
| PM2 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO COM VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | SALAS |
| PM3 | 80 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO SEM BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS / DML |
| PM4 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BARRA HORIZONTAL EM AÇO INOX, D=40MM, SEM BANDEIRA COM FAIXA DE CHAPA INOX COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS PCD |
| PM5 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SALA TÉCNICA, ATENDIMENTO, RECEPÇÃO DA CHEFIA, ACESSÓRIAS |
| PM6 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | RECEPÇÃO DA CHEFIA |
| PB1 | 60 | 1,60 | - | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA SIMPLES BOX DE GIRO (DIMENSÕES 0,60 M X 1,60 M - COMPLETA COM FERRAGEM), PORTA OCA TARUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO FIXADA EM DIVISÓRIA DE GRANITO | SANITÁRIOS |
| PORTAS METÁLICAS | | | | | |
| PA1 | 120 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 120X210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL. BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO 120X70CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 280CM | RECEPÇÃO |
| PA2 | 180 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 180X210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL. BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO 180X40CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 430CM | ACESSO TERREO |
| PA3 | 60 | 210 | - | PORTA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA | CASA DE BOMBAS |
| ESQUADRIAS METÁLICAS | | | | | |
| E1 | 109 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E2 | 126 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E3 | 128 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E4 | 138 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E5 | 50 | 40 | 170 | JANELA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA | CASA DE BOMBAS |

| TABELA DE REVESTIMENTOS | | | |
|-----------------------------------|---|---|------------------|
| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANTIDADE | UNIDADE |
| PISO | | | |
| 1 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE | | m² |
| 2 | PISO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40X40 CM. | | m² |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO | | | |
| RODAPÉS | | | |
| 1 | RODAPÉ EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM. | | m |
| 2 | RODAPÉ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESURA COM CANTO RETO | | m |
| 3 | RODAPÉ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM | | m |
| PAREDE | | | |
| 1 | PARDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA, FABRICANTE SUVINIL. | | m² |
| 2 | PARDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPOXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3MM. | | m² |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAÇÃO, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. | | m² |
| 4 | PARDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOB MASSA, COR BRANCO GELO, FABRICANTE SUVINIL. | | m² |
| 5 | CAIXA EM CHAPA CIMENTÍCIA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAÇÃO, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. | | m² |
| 6 | PARDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO | | m² |
| TETO | | | |
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM PELÍCULA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 625MM X 625MM, COR BRANCA. | | m² |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAÇÃO, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. | | m² |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METÁLICA, FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LAZE, COR BRANCO NEVE. | | m² |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO FORRO | | | |
| SOLEIRAS | | | |
| 1 | SOLEIRAS EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM. | | m |
| 2 | SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESURA | | m |
| TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS | | | |
| TIPO | COD | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| DIVISÓRIA | DGX | DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS |
| BANCADA | BGX | BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/ COPA |

CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
 UNIDADE: CENTRO DE VIVÊNCIA
 END: GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF
 ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
 TÍTULO: Centro de Vivência PLANTA BAIXA - 1º PAVIMENTO CONSTRUIR
 DISCIPLINA: ARQUITETURA
 DATA: ARQ. 2.1/17
 Rua Washington Luiz, 1118, s/n, 901 Centro - Ponto Alto - 405 CEP 90010-450 - Tel/Fax (51)3052-3800

| ÁREA DE INTERVENÇÃO | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|-----------------------------------|-------------------------|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO: A=1.272,14m² | |

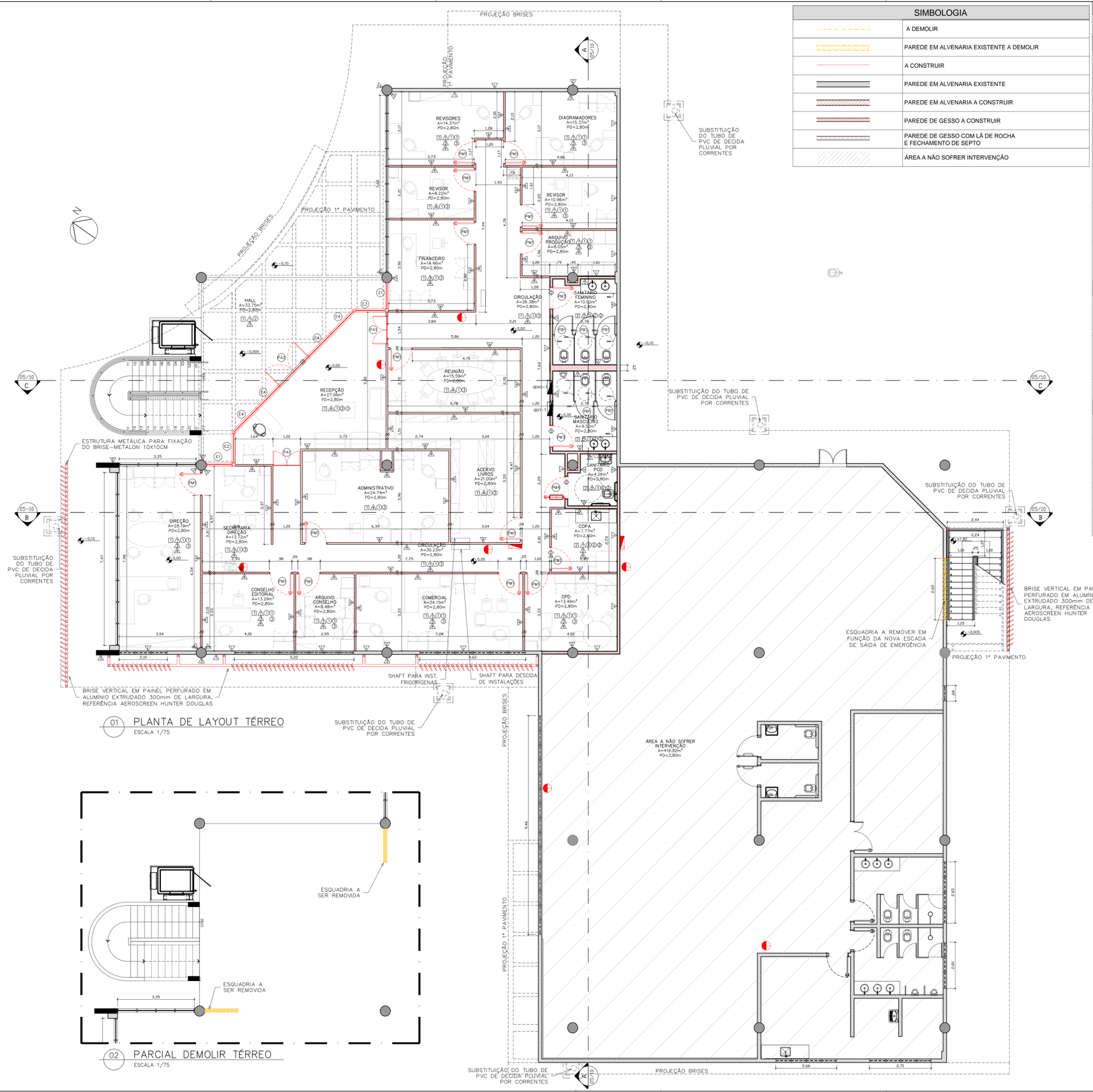
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
|---|--|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A38704-S | ELABORAÇÃO: ARQUILUISA KRZCZYK CAU: A70418-D |
| COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES OREA RS: 180.750 | RESENHO: LUISA |

| QUADRO DE REVISÃO | | |
|-------------------|--|-------------|
| REV 19/03/2019 | REVISÃO Oficina n° 34/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| REV 07/03/2019 | REVISÃO Oficina n° 26/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| REV 15/02/2019 | REVISÃO Oficina n° 18/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| REV 26/12/2018 | REVISÃO Oficina n° 134/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| REV 07/12/2018 | ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS | IGOR - CBR |
| REV 18/10/2018 | REVISÃO Oficina n° 115/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| REV 04/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO | LUISA - CBR |
| REV 21/08/2018 | EMISSÃO INICIAL | LUISA - CBR |
| Rev. | Data | Descrição |
| | | Elaboração |

| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |
| | | |

- NOTAS
- 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
 - 02- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
 - 03- COTAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS
 - 04- ÁREAS COM ALVENARIA ACABADA;
 - 05- PÉ DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
 - 06- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
 - 07- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA;
 - 08- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
 - 09- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,005m.

01 PLANTA DE LAYOUT 1º PAVIMENTO
 ESCALA 1/75



| SIMBOLOGIA | |
|------------|---|
| | A DEMOLIR |
| | PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE A DEMOLIR |
| | A CONSTRUIR |
| | PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE |
| | PAREDE EM ALVENARIA A CONSTRUIR |
| | PAREDE DE GESSO A CONSTRUIR |
| | PAREDE DE GESSO COM LÁ DE ROCHA E FECHAMENTO DE SEPTO |
| | ÁREA A NÃO SOFRER INTERVENÇÃO |

| QUADRO DE ESQUADRIAS | | | | LOCAL | |
|------------------------------|---------|--------|-----------|---|---|
| COD | LARGURA | ALTURA | PEIT ORIL | DESCRIÇÃO | |
| ESQUADRIAS DE MADEIRA | | | | | |
| PM1 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO. | SALAS |
| PM2 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO COM VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | SALAS |
| PM3 | 80 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO SEM BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS / DML |
| PM4 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BARRA HORIZONTAL EM AÇO INOX, D=40MM. SEM BANDEIRA COM FAIXA DE CHAPA INOX COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS PCD |
| PM5 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SALA TÉCNICA, ATENDIMENTO, RECEPCÃO DA CHEFIA, ACESSÓRIAS |
| PM6 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | RECEPCÃO DA CHEFIA |
| PB1 | 60 | 1,60 | - | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA SIMPLES BOX DE GIRO (DIMENSÕES 0,60 M X 1,60 M - COMPLETA COM FERRAGEM), PORTA OCA TARUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO FIXADA EM DIVISÓRIA DE GRANITO | SANITÁRIOS |
| PORTAS METÁLICAS | | | | | |
| PA1 | 120 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 120X210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL - BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO 120X70CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 280CM | RECEPCÃO |
| PA2 | 180 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 180X210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL - BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO 180X48CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 300CM | ACESSO TÉRREO |
| PA3 | 60 | 210 | - | PORTA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA | CASA DE BOMBAS |
| ESQUADRIAS METÁLICAS | | | | | |
| E1 | 109 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPCÃO |
| E2 | 126 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPCÃO |
| E3 | 128 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPCÃO |
| E4 | 138 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPCÃO |
| E5 | 50 | 40 | 170 | JANELA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA | CASA DE BOMBAS |

| TABELA DE REVESTIMENTOS | | | |
|-----------------------------------|---|---|------------------|
| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANTIDADE | UNIDADE |
| PISO | | | |
| 1 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE | | m² |
| 1.2 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE CONTRA-PISO A FAZER COM 9CM | | m² |
| 2 | PISO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40X40 CM. | | m² |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO | | | |
| RODAPÊS | | | |
| 1 | RODAPÊ EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM. | | m |
| 2 | RODAPÊ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESSURA COM CANTO RETO | | m |
| 3 | RODAPÊ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM | | m |
| PAREDE | | | |
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA, FABRICANTE SUVINIL. | | m² |
| 2 | PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTNARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPÓXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3MM. | | m² |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPIOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAÇÃO, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPIOL OU EQUIVALENTE. | | m² |
| 4 | PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESSURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELO, FABRICANTE SUVINIL. | | m² |
| 5 | CAIXA EM CHAPA CIMENTADA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPIOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAÇÃO, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPIOL OU EQUIVALENTE. | | m² |
| 6 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO | | m² |
| TETO | | | |
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM PELÍCULA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 625MM X 625MM, COR BRANCA. | | m² |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPIOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAÇÃO, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPIOL OU EQUIVALENTE. | | m² |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METÁLICA, FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LATEX, COR BRANCO NEVE. | | m² |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO FORRO | | | |
| SOLEIRAS | | | |
| 1 | SOLEIRAS EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM. | | m |
| 2 | SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESSURA | | m |
| TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS | | | |
| TIPO | COD | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| DIVISÓRIA | DGX | DIVISÓRIA DOS SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS |
| BANCADA | BGX | BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/ COPA |

CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

UNIDADE: CENTRO DE VIVÊNCIA

IND: GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO: Centro de Vivência PLANTA BAIXA - TÉRREO CONSTRUIR

DISCIPLINA: ARQUITETURA

FECHA: ARQ_02/17

Rua Washington Luiz, 1118, Q. 801 Centro - Ponto Alto 405 CEP 90010-400 - Tel/Fax (51)3092-3800

| ÁREA DE INTERVENÇÃO | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|---------------------|-------------------------|
| A=1.272,14m² | |

| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
|---|--|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: 438704-5 | ELABORAÇÃO: ARQUILUISA KRZCZYK CAU: 470418-0 |
| COORDENADOR RJ: ENR. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750 | DESENHO: ISOP MACHADO |

| QUADRO DE REVISÃO | | |
|-------------------|------|------------|
| Rev. | Data | Descrição |
| | | Elaboração |

| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |

NOTAS

01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;

02- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;

03- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS

04- COTAS COM ALVENARIA ACABADA.

05- PE DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;

07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;

08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESSURA;

09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;

10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁO, DO AR CONDICIONADO COM DESNIVEL DE -0,005m.



| SIMBOLOGIA | |
|------------|---|
| | A DEMOLIR |
| | PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE A DEMOLIR |
| | A CONSTRUIR |
| | PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE |
| | PAREDE DE GESSO A CONSTRUIR |

| TABELA DE REVESTIMENTOS | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> PISO 1 PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE | |
| 1.2 PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE CONTRA-PISO A FAZER COM 9CM | |
| 2 PISO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40X40 CM. | |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO | |
| <input type="checkbox"/> RODAPÉS 1 RODAPÉ EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM. | |
| 2 RODAPÉ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESURA COM CANTO RETO | |
| 3 RODAPÉ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM | |
| <input type="checkbox"/> PAREDE 1 PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELÓ SOB MASSA, FABRICANTE SÜVINIL. | |
| 2 PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPOXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM. | |
| 3 CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. | |
| 4 PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESSURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELÓ, FABRICANTE SÜVINIL. | |
| 5 CAIXA EM CHAPA CIMENTÍCIA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. | |
| 6 PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO | |
| <input type="checkbox"/> TETO 1 FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM PELÍCULA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 625MM X 625MM, COR BRANCA. | |
| 2 TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. | |
| 3 FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METÁLICA. FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO NEVE. | |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO FORRO | |
| <input type="checkbox"/> SOLEIRAS 1 SOLEIRAS EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM. | |
| 2 SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESURA | |

| TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS | | | | |
|---------------------------------|-----|---|------------------|--|
| TIPO | CÓD | DESCRIÇÃO | LOCAL | |
| DIVISÓRIA | DGX | DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS | |
| BANCADA | BGX | BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/ COPA | |

CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

UNIDADE: CENTRO DE VIVÊNCIA OS 13/2017

IND: GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF ART

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO ESCALA INDICADA

TÍTULO: Centro de Vivência PLANTA PISO CONSTRUIR E DEMOLIR - TÉRREO ARQUITETURA

Rua Washington Luiz, 1118, Q. 801 Centro - Ponto Alto - AS ARQ_03/17

CEP 90010-460 - Tel/Fax (51)3092-3800

| QUADRO DE ÁREAS: | | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|---------------------|--------------|-------------------------|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m² | |
| | | |
| | | |

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

| | |
|---|--|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: 438704-5 | ELABORAÇÃO: ARQUILUISA KRACZYK CAU: 470418-0 |
| COORDENADOR RJ: ENR. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750 | DESENHO: ISOP MACHADO |

QUADRO DE REVISÃO

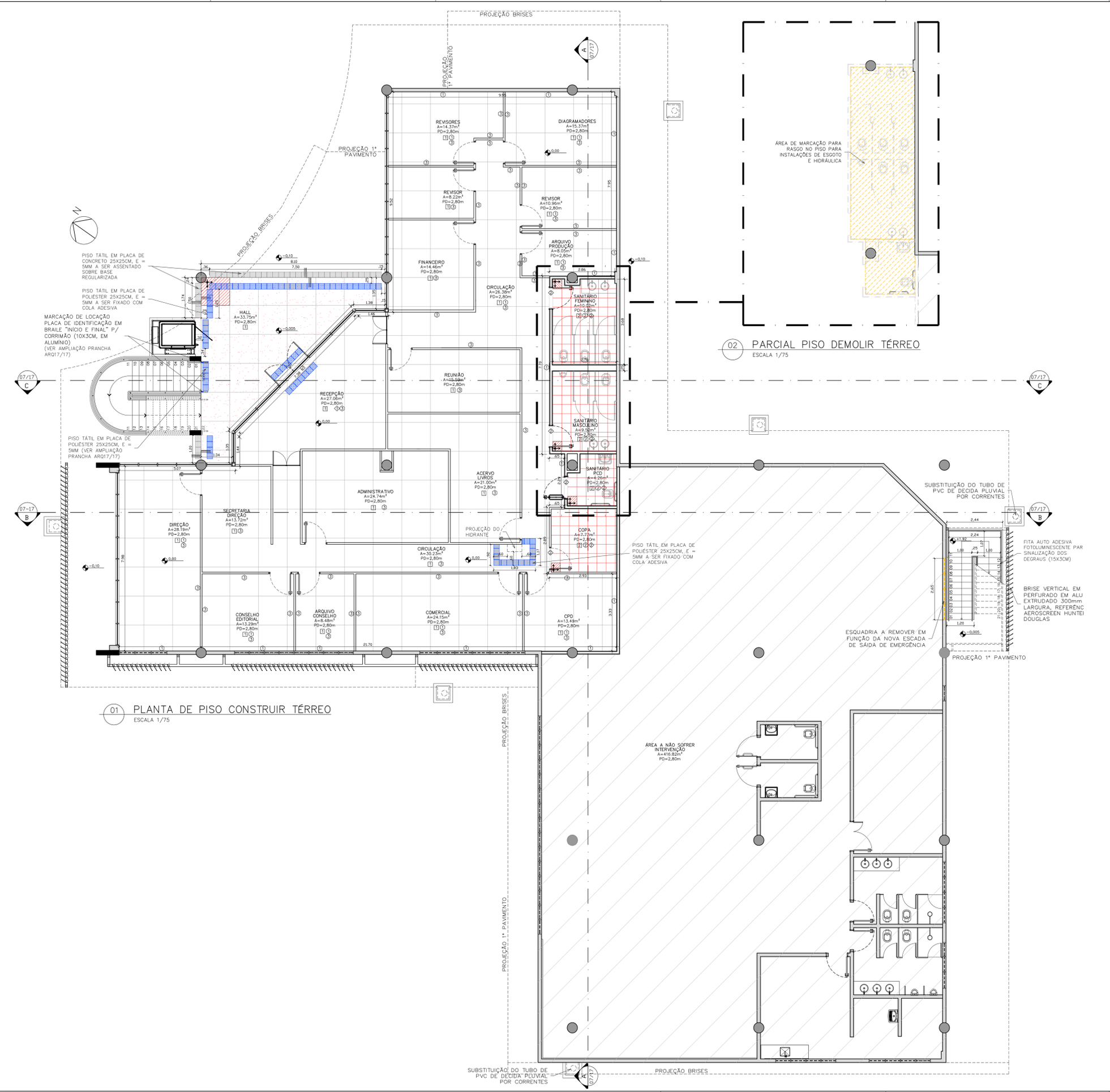
| Rev. | Data | Descrição | Elaboração |
|------|------------|--|-------------|
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R06 | 07/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS | IGOR - CBR |
| R02 | 30/10/2018 | REVISÃO Ofício nº 115/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R01 | 05/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO | LUISA - CBR |
| R00 | 21/08/2018 | EMISSÃO INICIAL | LUISA - CBR |

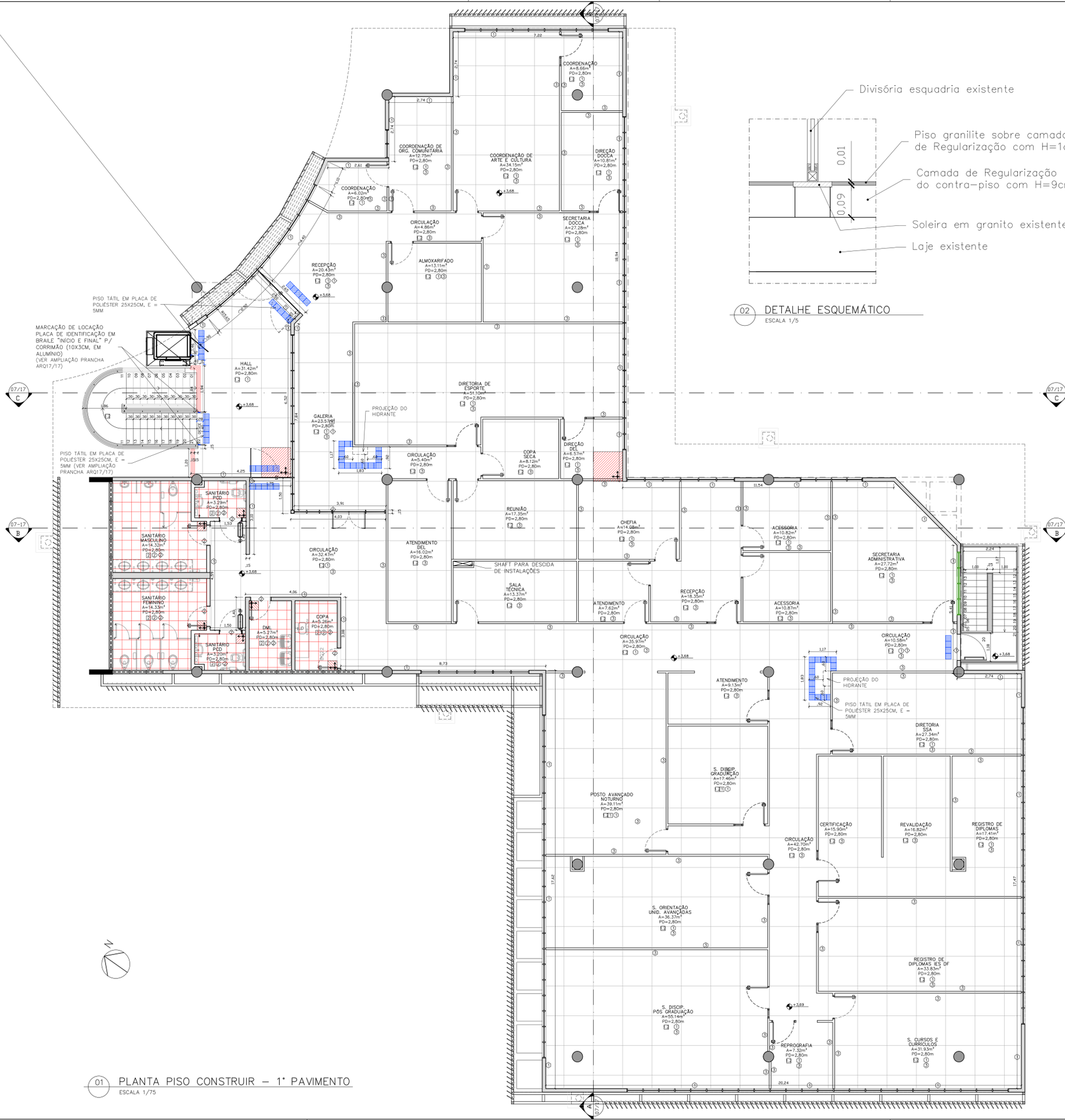
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:

| Nome | Data | Descrição |
|------|------|-----------|
| | | |
| | | |

NOTAS

- 01- CONFERRIR MEDIDAS NA OBRA;
- 03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
- 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS
- 05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
- 06- PE DIRETO DE PISO A TETO ACABADOS;
- 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
- 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA;
- 09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
- 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNIVEL DE -0,005m.





| SIMBOLOGIA | |
|------------|---|
| | A DEMOLIR |
| | PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE A DEMOLIR |
| | A CONSTRUIR |
| | A REMANEJAR |
| | PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE |
| | PAREDE EM ALVENARIA A CONSTRUIR |
| | PAREDE DE GESSO A CONSTRUIR |
| | PAREDE DE GESSO COM LÃ DE ROCHA E FECHAMENTO DE SEPTO |
| | ÁREA A NÃO SOFRER INTERVENÇÃO |

| TABELA DE REVESTIMENTOS | |
|-----------------------------------|---|
| PISO | |
| 1 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE |
| 1.2 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE CONTRA-PISO A FAZER COM 9CM |
| 2 | PISO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40X40 CM. |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO | |
| RODAPES | |
| 1 | RODAPÊ EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM. |
| 2 | RODAPÊ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESSURA COM CANTO RETO |
| 3 | RODAPÊ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM |
| PAREDE | |
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA, FABRICANTE SUVINIL. |
| 2 | PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECERISA OU EQUIVALENTE, REJUNTAMENTO EPOXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM. |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 4 | PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESSURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELO, FABRICANTE SUVINIL. |
| 5 | CAIXA EM CHAPA CIMENTÍCIA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 6 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO |
| TETO | |
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM PELÍCULA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 625MM X 625MM, COR BRANCA. |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METÁLICA, FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO NEVE. |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO FORRO | |
| SOLEIRAS | |
| 1 | SOLEIRAS EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM. |
| 2 | SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESSURA |

| TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS | | | |
|---------------------------------|-----|--|------------------|
| TIPO | CÓD | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| DIVISÓRIA | DGX | DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS |
| BANCADA | BGX | BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/ COPA |

| TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS | | | |
|---------------------------------|-----|--|------------------|
| TIPO | CÓD | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| DIVISÓRIA | DGX | DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS |
| BANCADA | BGX | BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/ COPA |

CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

UNIDADE: CENTRO DE VIVÊNCIA

IND: GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO: PLANTA PISO CONSTRUIR - 1º PAVIMENTO

DISCIPLINA: ARQUITETURA

Rua Washington Lutz, 1118, 901 Centro - Ponto Alto - 405 CEP 90010-460 - Tel/Fax (51)3092-3800

ARQ_04/17

| QUADRO DE ÁREAS: | | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|---------------------|--------------|-------------------------|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m² | |

| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
|---|--|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: 438704-5 | ELABORAÇÃO: ARGILUSA KRÁWICZYK CAU: 432418-0 |
| COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES OREA RS: 180.750 | DESENHO: ISOPR MACHADO |

| QUADRO DE REVISÃO | | |
|-------------------|------------|--|
| Rev. | Data | Descrição |
| 01 | 19/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN |
| 02 | 08/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN |
| 03 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN |
| 04 | 26/12/2018 | REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN |
| 05 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS |
| 06 | 30/10/2018 | REVISÃO Ofício nº 115/2018/INFRA / CEPLAN |
| 07 | 05/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO |
| 08 | 21/08/2018 | EMISSÃO INICIAL |

| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |

NOTAS

- 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
- 03- AS COTAS PREVALEM SOBRE O DESENHO;
- 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS
- 05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
- 06- PE DIRETO DE PISO A TETO ACABADOS;
- 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
- 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESSURA;
- 09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
- 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNIVEL DE -0,005m.

00 00 CÔRTE DET. CORTE

00 00 AMPLIAÇÃO DET. PL. BAIXA

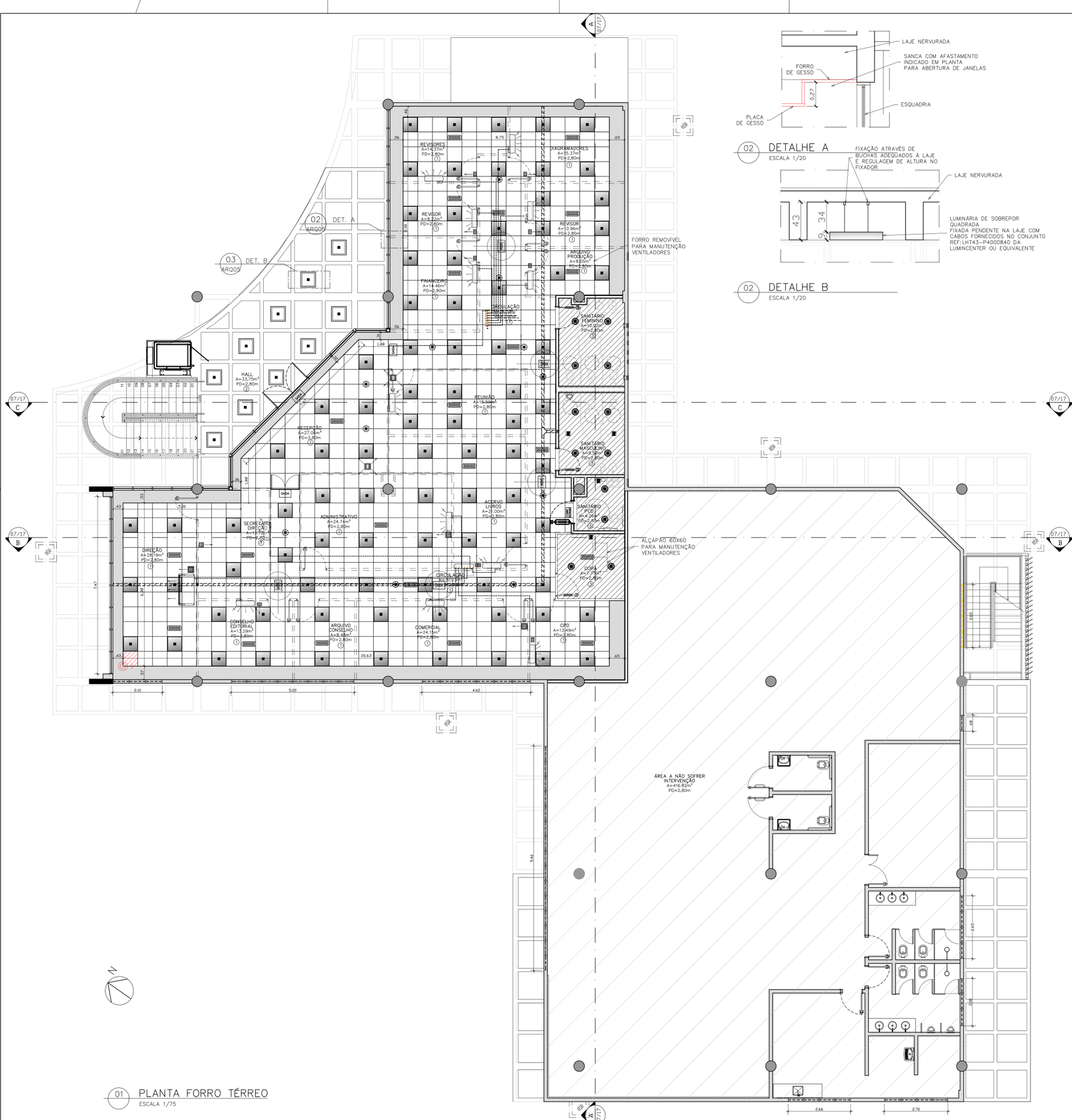
00 00 FACHADA ELEVACÃO

00 00 Nº DESENHO NA PRANCHA

00 00 Nº PRANCHA

01 PLANTA PISO CONSTRUIR - 1º PAVIMENTO

ESCALA 1/75



| TETO | |
|------|--|
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM PELÍCULA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 625MM X 625MM, COR BRANCA. |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METÁLICA, FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO NEVE. |

| SIMBOLÓGIA | |
|------------|--|
| | ELETRICALHA METÁLICA PERFORADA GALVANIZADA TIPO "C" COM TAMPA PARA DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA COM SEM DIVISÃO INTERNA, DIMENSÕES 100x50mm QUANDO NÃO INDICADO, INSTALADA NO TETO, NO ENTREVESADO QUANDO APLICÁVEL. VER PLANTA ELE_18/28 |
| | LUMINÁRIA QUADRADA DE EMBUIR EM FORRO DE GESSO OU MODULADO DE PERFIL "T" DE ABA DE 22MM COM BARRA DE LED DE 37W E COM EMISSÃO DE LUZ NA COR BRANCO NEUTRO 4000K (±200). CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. DIFUSOR TRANSLÚCIDO. FLUXO LUMINOSO 3.746LM EFICÁCIA LUMINOSA 120LM/W IRC >80 DRIVER DE CORRENTE: 700MA IP20. REF.: MINOTALVO VE PREMIUM DA ITAM OU EQUIVALENTE TÉCNICOS VER PLANTA ELE_18/28 |
| | LUMINÁRIA DE EMBUIR EM FORRO DE GESSO OU MODULADO COM LED DE 19W E EMISSÃO DE LUZ NA COR BRANCO NEUTRO 4000K (±200). ABA EM POLÍMERO INJETADO NA COR BRANCA. REFLETOR EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. DIFUSOR RECIDADO TRANSLÚCIDO. FLUXO LUMINOSO 1.900LM EFICÁCIA LUMINOSA 100LM/W IRC >80 DRIVER 500MA IP20. REF.: DORAH-E-MC DA ITAM OU EQUIVALENTE TÉCNICOS VER PLANTA ELE_18/28 |
| | LUMINÁRIA QUADRADA DE SOBREPOR COM BARRA DE LED DE 37W E COM EMISSÃO DE LUZ NA COR BRANCO NEUTRO 4000K (±200). CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. DIFUSOR TRANSLÚCIDO. FLUXO LUMINOSO 3.770LM EFICÁCIA LUMINOSA 101LM/W IRC >80 DRIVER DE CORRENTE: 700MA IP20. REF.: LHT43-P4000840 DA LUMINCENTER OU EQUIVALENTE TÉCNICOS VER PLANTA ELE_18/28 |
| | LUMINÁRIA ESTROBOSCÓPICA PARA DEFICIENTES FÍSICOS, INSTALADA A 2.000mm DO PISO ALÇAPADO QUANDO INDICADO VER PLANTA ELE_18/28 |
| | BLOCO AUTÔNOMO DE SAÍDA DE EMERGENCIA LED, COM INDICAÇÃO DE SAÍDA, AUTONOMIA DE NO MÍNIMO 1 HORA, H=FORRO OU INDICADO VER PLANTA ELE_18/28 |
| | BLOCO AUTÔNOMO DE SAÍDA DE EMERGENCIA LED, COM INDICAÇÃO DE SAÍDA E SETA, FACE SIMPLES, AUTONOMIA MÍNIMA = 1 HORA, INSTALADO NO FORRO QUANDO NÃO INDICADO VER PLANTA ELE_18/28 |
| | BLOCO AUTÔNOMO DE SAÍDA DE EMERGENCIA LED, COM INDICAÇÃO DE SAÍDA E SETA, FACE DUPLA, AUTONOMIA MÍNIMA = 1 HORA, INSTALADO NO FORRO QUANDO NÃO INDICADO. VER PLANTA ELE_18/28 |
| | BLOCO AUTÔNOMO DE SAÍDA DE EMERGENCIA, 30 LEDs, AUTONOMIA DE NO MÍNIMO 3 HORAS, FIXADA NO FORRO DO H=2,30 QUANDO EM PAREDE VER PLANTA ELE_18/28 |
| | SENSOR DE PRESEÇA PARA LUMINAÇÃO DE SOBREPOR TEMPORIZADO, COBERTURA DE 300° (Ø=3m), 250V COM FUSÍVEL DE PROTEÇÃO SA, INSTALADO SOB O FORRO, QUANDO APLICÁVEL. VER PLANTA ELE_18/28 |
| | TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA. VER PLANTA CLU_1/4 |
| | UNIDADE MINISPLIT INVERTER, TIPO PISO-TETO, CAPACIDADE NOMINAL DE 36.000 BTU/h, COM CONTROLE REMOTO SEM FIO - REF.: TETO INVERTER DA FUJITSU, OU EQUIVALENTE VER PLANTA CLU_1/4 |
| | UNIDADE MINISPLIT INVERTER, TIPO HIGH WALL, CAPACIDADE NOMINAL DE 9.000 BTU/h, COM CONTROLE REMOTO SEM FIO - REF.: LINHA HIGH WALL INVERTER DA FUJITSU, OU EQUIVALENTE VER PLANTA CLU_1/4 |
| | UNIDADE MINISPLIT INVERTER, TIPO HIGH WALL, CAPACIDADE NOMINAL DE 24.000 BTU/h, COM CONTROLE REMOTO SEM FIO - REF.: LINHA HIGH WALL INVERTER DA FUJITSU, OU EQUIVALENTE VER PLANTA CLU_1/4 |
| | GRELHA DE VENTILAÇÃO EM ALUMÍNIO, ALETAS VERTICAIS AJUSTÁVEIS INDIVIDUALMENTE, DUPLA DEFLEXÃO HORIZONTAL, COM REGISTRO, UTILIZAÇÃO: RESURFAMENTO REF.: MAT-100 DA TROX OU EQUIVALENTE. VER PLANTA CLU_1/4 |
| | MINI-VENTILADOR AXIAL DE PAREDE PARA EXAUSTÃO DE AR PRESSÃO ESTÁTICA MÍNIMA DE 5 mmCA. REF.: SÉRIE SILENT-300 DA SOLEBRALAN OU EQUIVALENTE |
| | VENEZIANA PLÁSTICA PARA DESCARGA DE AR, COM CONEXÃO ADEQUADA PARA DUTO CIRCULAR. REF.: TIGRE OU EQUIVALENTE |
| | DESCARGA/TOMADA DE AR EXTERIOR, COMPOSTA POR VENEZIANA EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALETAS HORIZONTAIS FINAS E TELA ANTI-INSETO. REF.: MODELO TAE (COM VENEZIANA E TELA) DA TROPICAL, OU EQUIVALENTE |

- NOTAS**
- 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
 - 03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
 - 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS
 - 05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
 - 06- PE DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
 - 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
 - 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESSURA;
 - 09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
 - 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,005m.

| | | | |
|---------|--|------------|------------------------------------|
| CLIENTE | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA | OS | |
| UNIDADE | CENTRO DE VIVÊNCIA | 13/2017 | |
| END. | GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF | ART | |
| FTAPA | PROJETO EXECUTIVO | ESCALA | INDICADA |
| TÍTULO | Centro de Viverência PLANTA FORRO - TÉRREO | DISCIPLINA | ARQUITETURA |
| | | FOLHA | ARQ_05/17 |
| | | ARQUIVO | B:\12089 E MÓDULO_02_13_2017\05_17 |

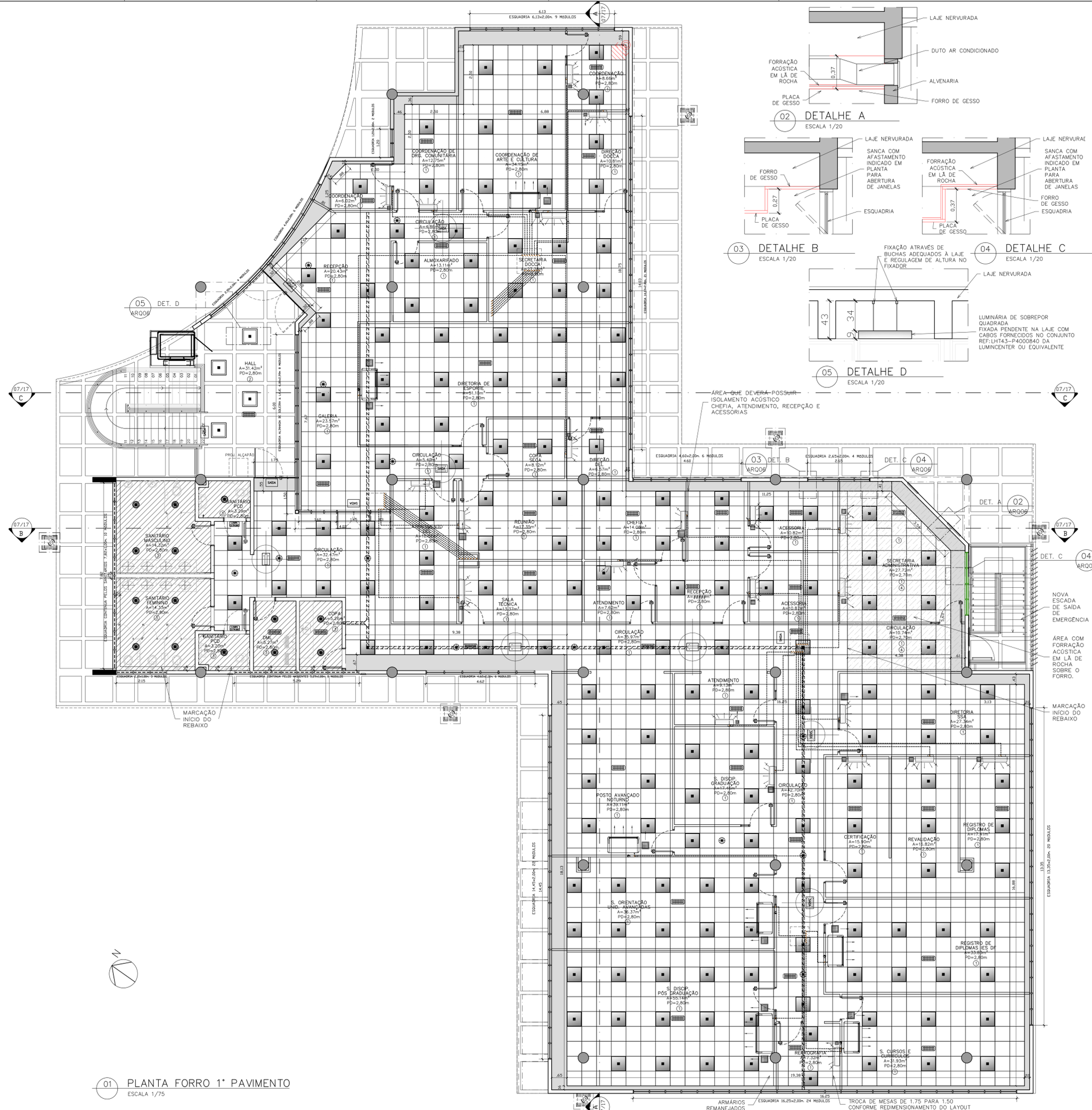
| QUADRO DE ÁREAS: | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|---------------------|--------------------------|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m ² |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
|---|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A38704-5 | ELABORAÇÃO: ARQ. LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 |
| COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750 | DESENHO: IGOR MACHADO |

| QUADRO DE REVISÃO | | |
|-------------------|------------|---|
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Ofício n° 34/2019/INFRA / CEPLAN |
| R06 | 07/03/2019 | REVISÃO Ofício n° 26/2019/INFRA / CEPLAN |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício n° 18/2019/INFRA / CEPLAN |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Ofício n° 134/2018/INFRA / CEPLAN |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS |
| R02 | 30/10/2018 | REVISÃO Ofício n° 115/2018/INFRA / CEPLAN |
| R01 | 03/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO |
| R00 | 21/08/2018 | EMIÇÃO INICIAL |
| Rev. | Data | Descrição |
| | | Elaboração |

| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |
| | | |
| | | |

01 PLANTA FORRO TÉRREO
ESCALA 1/75



| TETO | |
|------|--|
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM PELÍCULA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 625MM X 625MM, COR BRANCA. |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAÇÃO, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METÁLICA, FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO NEVE. |

| SIMBOLÓGIA | |
|------------|--|
| | ELETRICALHA METÁLICA PERFORADA GALVANIZADA TIPO "C" COM TAMPA PARA DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA COM, SEM DIVISÃO INTERNA, DIMENSÕES 100x50mm QUANDO NÃO INDICADO INSTALADA NO TETO, NO ENTREFORRO QUANDO APLICÁVEL. VER PLANTA ELE_19/28 |
| | LUMINÁRIA QUADRADE DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO OU MODULADO DE PERFIL "T" DE ABA DE 25MM COM BARRA DE LED DE 31W E COM EMISSÃO DE LUZ NA COR BRANCO NEUTRO 4000K (±200), CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, DIFUSOR TRANSLÚCIDO, FLUXO LUMINOSO 3.746LM EFICÁCIA LUMINOSA 120LM/W IRC >80 DRIVER DE CORRENTE: 700MA IP20. REF.: MINOTAURO NE PREMIUM DA ITAM OU EQUIVALENTE TÉCNICOS. VER PLANTA ELE_19/28 |
| | LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO OU MODULADO COM LED DE 19W E EMISSÃO DE LUZ NA COR BRANCO NEUTRO 4000K (±200), ABA EM POLÍMERO INJETADO NA COR BRANCA, RELEVO EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, DIFUSOR RECUADO TRANSLÚCIDO, FLUXO LUMINOSO 1.900LM EFICÁCIA LUMINOSA 100LM/W IRC >80 DRIVER: 500MA IP20. REF.: DORAH-E-MC DA ITAM OU EQUIVALENTE TÉCNICOS. VER PLANTA ELE_19/28 |
| | LUMINÁRIA QUADRADE DE SOBREPOR COM BARRA DE LED DE 37W E COM EMISSÃO DE LUZ NA COR BRANCO NEUTRO 4000K (±200), CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, DIFUSOR TRANSLÚCIDO, FLUXO LUMINOSO 3.770LM EFICÁCIA LUMINOSA 101LM/W IRC >80 DRIVER DE CORRENTE: 700MA IP20. REF.: LHT43-P4000840 DA LUMICENTER OU EQUIVALENTE TÉCNICOS. VER PLANTA ELE_19/28 |
| | LUMINÁRIA ESTROBOSCÓPICA PARA DEFICIENTES FÍSICOS INSTALADA A 2300mm DO PISO ACABADO QUANDO NÃO INDICADO. VER PLANTA ELE_19/28 |
| | BLOCO AUTÔNOMO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA LED, COM INDICAÇÃO DE SAÍDA, AUTONOMIA DE NO MÍNIMO 1 HORA, h=FORRO OU INDICADO VER PLANTA ELE_19/28 |
| | BLOCO AUTÔNOMO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA LED, COM INDICAÇÃO DE SAÍDA E SETA, FACE SIMPLES, AUTONOMIA MÍNIMA = 1 HORA, INSTALADO NO FORRO QUANDO NÃO INDICADO. VER PLANTA ELE_19/28 |
| | BLOCO AUTÔNOMO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA LED, COM INDICAÇÃO DE SAÍDA E SETA, FACE DUPLA, AUTONOMIA MÍNIMA = 1 HORA, INSTALADO NO FORRO QUANDO NÃO INDICADO. VER PLANTA ELE_19/28 |
| | BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, 30 LEDs, AUTONOMIA DE NO MÍNIMO 3 HORAS, FIXADA NO FORRO OU h=2,30 QUANDO EM PAREDE. VER PLANTA ELE_19/28 |
| | SENSOR DE PRESENÇA PARA ILUMINAÇÃO DE SOBREPOR TEMPORIZADO COBERTURA DE 360° (R=3m), 250V COM FUSÍVEL DE PROTEÇÃO 5A, INSTALADO SOB O FORRO, QUANDO APLICÁVEL. VER PLANTA ELE_19/28 |
| | TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA. VER PLANTA CLL2/4 |
| | UNIDADE MINSPLIT INVERTER, TIPO PISO-TETO, CAPACIDADE NOMINAL DE 36.000 BTU/h, COM CONTROLE REMOTO SEM FIO - REF.: TETO INVERTER DA FUJITSU, OU EQUIVALENTE. VER PLANTA CLL2/4 |
| | UNIDADE MINSPLIT INVERTER, TIPO HIGH WALL, CAPACIDADE NOMINAL DE 9.000 BTU/h, COM CONTROLE REMOTO SEM FIO - REF.: LINHA HIGH WALL INVERTER DA FUJITSU, OU EQUIVALENTE. VER PLANTA CLL2/4 |
| | UNIDADE MINSPLIT INVERTER, TIPO HIGH WALL, CAPACIDADE NOMINAL DE 24.000 BTU/h, COM CONTROLE REMOTO SEM FIO - REF.: LINHA HIGH WALL INVERTER DA FUJITSU, OU EQUIVALENTE. VER PLANTA CLL2/4 |
| | GRELHA DE VENTILAÇÃO EM ALUMÍNIO, ALETAS VERTICAIS AJUSTÁVEIS INDIVIDUALMENTE, DUPLA DEFLEXÃO HORIZONTAL, COM REGISTRO, UTILIZAÇÃO: INSUFILAMENTO. REF.: VAT-DG DA TROX OU EQUIVALENTE. VER PLANTA CLL2/4 |
| | DESCARGA/TOMADA DE AR EXTERIOR, COMPOSTA POR VENEZIANA EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALETAS HORIZONTAIS FIXAS E TELA ANTI-INSETO. REF.: MODELO TAE (COM VENEZIANA E TELA) DA TROPICAL, OU EQUIVALENTE |

- NOTAS**
- 01- CONFERRIR MEDIDAS NA OBRA;
 - 03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
 - 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS;
 - 05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
 - 06- PE DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
 - 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
 - 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESSURA;
 - 09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
 - 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁG. DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,005m.

| | |
|------------|--|
| CLIENTE | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA |
| UNIDADE | CENTRO DE VIVÊNCIA |
| END. | GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF |
| FTAPA | PROJETO EXECUTIVO |
| TÍTULO | Centro de Vivência PLANTA FORRO - 1º PAVIMENTO |
| DISCIPLINA | ARQUITETURA |
| FOLHA | ARQ_06/17 |
| ARQUIVO | 61.23010 DE PROJETO_ARQ_06_17.DWG |

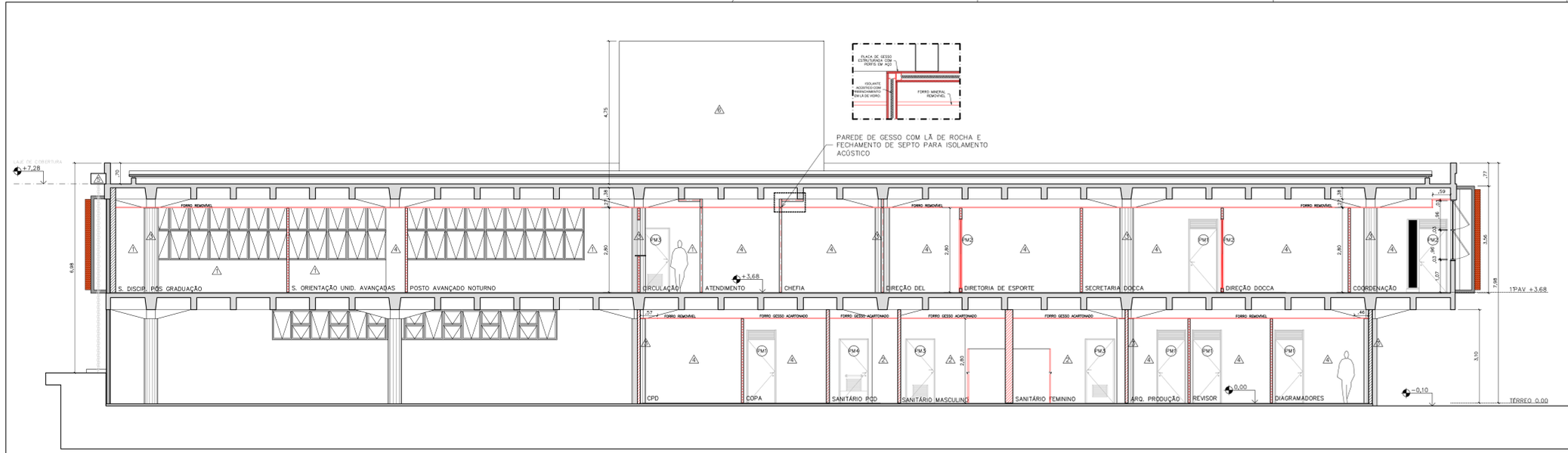
| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| QUADRO DE ÁREAS: | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m² |

| | |
|---|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A38704-5 | ELABORAÇÃO: ARQ. LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 |
| COORDENADOR RJ: ENR. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750 | DESENHO: IGOR MACHADO |

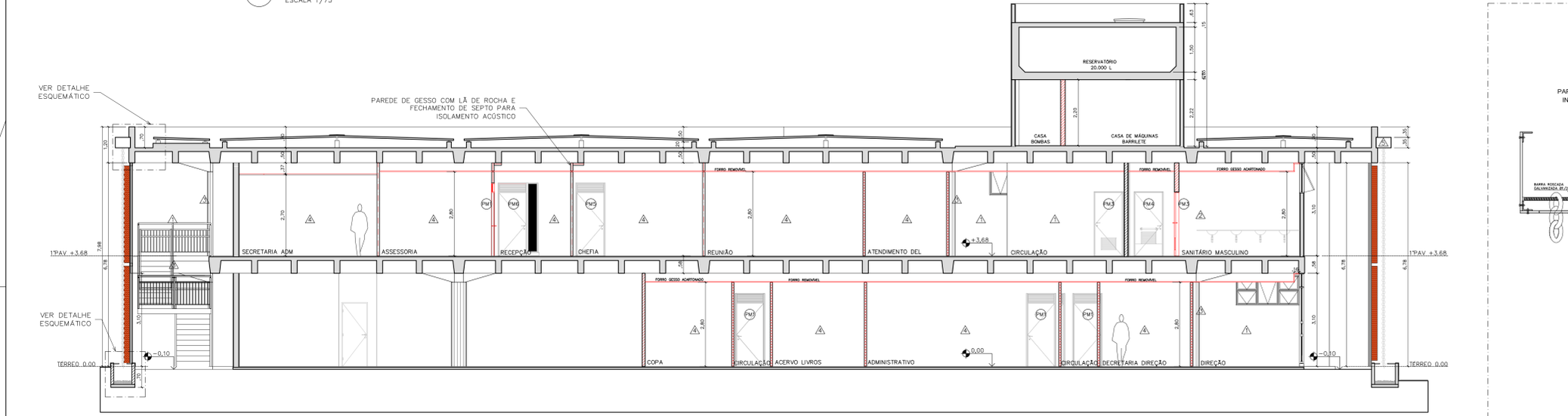
| QUADRO DE REVISÃO | | | |
|--------------------------|------------|---|-------------|
| Rev. | Data | Descrição | Elaboração |
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R06 | 07/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Ofício nº 134/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES DOS DESENHOS E LEGENDAS | IGOR - CBR |
| R02 | 30/10/2018 | REVISÃO Ofício nº 115/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R01 | 03/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO | LUISA - CBR |
| R00 | 21/08/2018 | EMISSION INICIAL | LUISA - CBR |

| | | |
|----------------------------------|------|-----------|
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
| Nome | Data | Descrição |

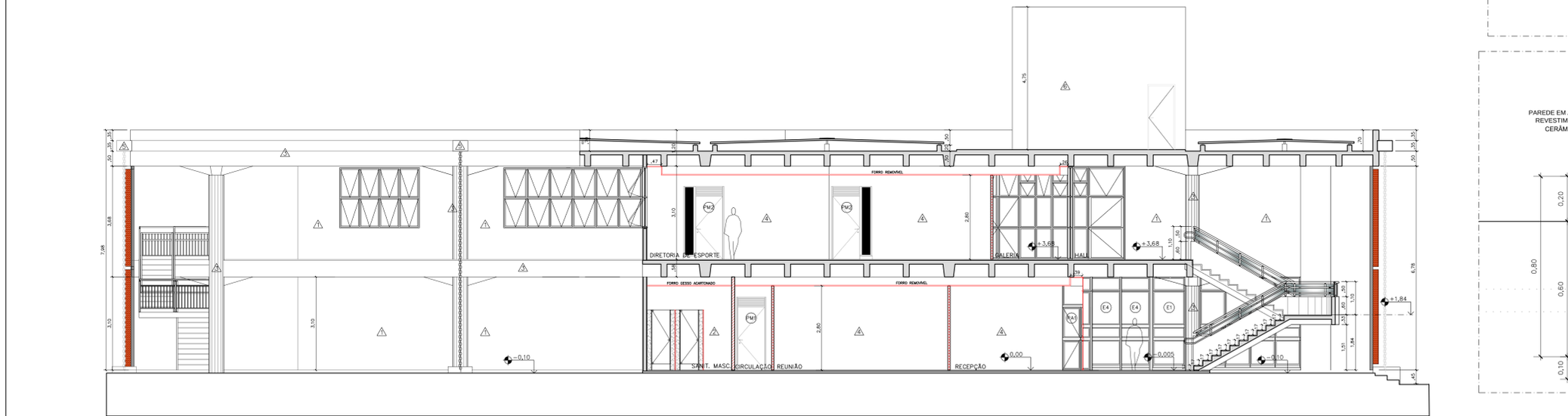
01 PLANTA FORRO 1º PAVIMENTO
ESCALA 1/75



01 CORTE AA
ESCALA 1/75



02 CORTE BB
ESCALA 1/75



03 CORTE CC
ESCALA 1/75

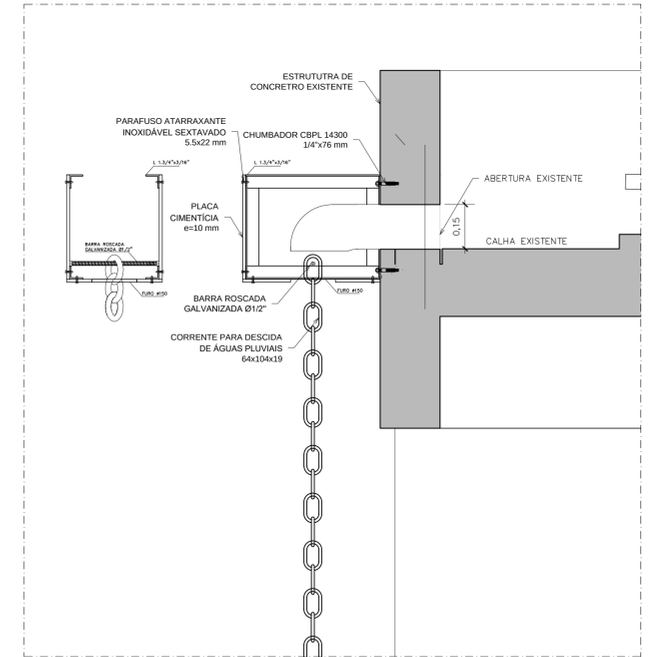
| TABELA DE REVESTIMENTOS | |
|-------------------------|--|
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRILICA SEM-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GEL DOB MASSA, FABRICANTE SYRINL. |
| 2 | PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTNARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRESA DO EQUIVALENTE. REAJUNTAMENTO EPÓXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM. |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FG DA VAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FORCO DA VAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 4 | PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESURA DO GESSO DE 1,25 CM. PINTADAS COM TINTA ACRILICA SEM-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GEL, FABRICANTE SYRINL. |
| 5 | CASA EM CHAPA CIMENTICA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FG DA VAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FORCO DA VAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 6 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRILICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO. |

| SIMBOLOGIA | |
|------------------|---|
| (Yellow hatched) | A DEMOLIR |
| (Red hatched) | PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE A DEMOLIR |
| (Blue hatched) | A CONSTRUIR |
| (Green hatched) | PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE |
| (Purple hatched) | PAREDE EM ALVENARIA A CONSTRUIR |
| (Orange hatched) | PAREDE DE GESSO A CONSTRUIR |
| (Pink hatched) | PAREDE DE GESSO COM LA DE ROCHA E FECHAMENTO DE SEPTO |

| QUADRO DE ESQUADRIAS | | | | LOCAL | |
|------------------------------|-----|------|-----|---|---|
| ESQUADRIAS DE MADEIRA | | | | | |
| PM1 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍUA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO. | SALAS |
| PM2 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍUA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO COM VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | SALAS |
| PM3 | 80 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍUA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO SEM BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO | SANITÁRIOS / DML |
| PM4 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍUA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BARRA HORIZONTAL EM AÇO INOX, D=40MM. | SANITÁRIOS PCD |
| PM5 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍUA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO | SALA TÉCNICA, ATENDIMENTO, RECEPÇÃO DA CHEFIA, ACESSÓRIAS |
| PM6 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍUA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | RECEPÇÃO DA CHEFIA |
| PB1 | 60 | 1.60 | - | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA SIMPLES BOX DE GIRO (DIMENSÕES 0,60 M X 1,60 M - COMPLETA COM FERRAGEM), PORTA OCA TARUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO FIXADA EM DIVISÓRIA DE GRANITO | SANITÁRIOS |
| PORTAS METÁLICAS | | | | | |
| PA1 | 120 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 120X210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL - BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO 120X70CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 280CM | RECEPÇÃO |
| PA2 | 180 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 180X210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL - BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO 180X48CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 430CM | ACESSO TÉRREO |
| PA3 | 60 | 210 | - | PORTA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA | CASA DE BOMBAS |
| ESQUADRIAS METÁLICAS | | | | | |
| E1 | 109 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E2 | 126 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E3 | 128 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E4 | 138 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E5 | 50 | 40 | 170 | JANELA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA | CASA DE BOMBAS |

NOTAS

- 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
- 02- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
- 03- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS
- 04- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
- 05- PÉ DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
- 06- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
- 07- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA;
- 08- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
- 09- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPIA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNIVEL DE -0,05m.



04 DETALHE ESQUEMÁTICO DESCIDA DE ÁGUA PLUVIAL
ESCALA 1/10

| | | |
|---------|---|----------------------------------|
| CLIENTE | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA | |
| UNIDADE | CENTRO DE VIVÊNCIA | 05 |
| END. | GLEBA A, SC-03, CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF | 13/2017 |
| ETAPA | PROJETO EXECUTIVO | ESCALA INDICADA |
| TÍTULO | Centro de Vivência | DISCIPLINA |
| | CORTES | ARQUITETURA |
| | | FOLHA |
| | | ARQ_07/17 |
| | | ARQUIVO |
| | | 01.02.018.01.0000.0000.0000.0000 |

| | |
|---------------------|-------------------------|
| QUADRO DE ÁREAS: | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m² |
| | |
| | |
| | |

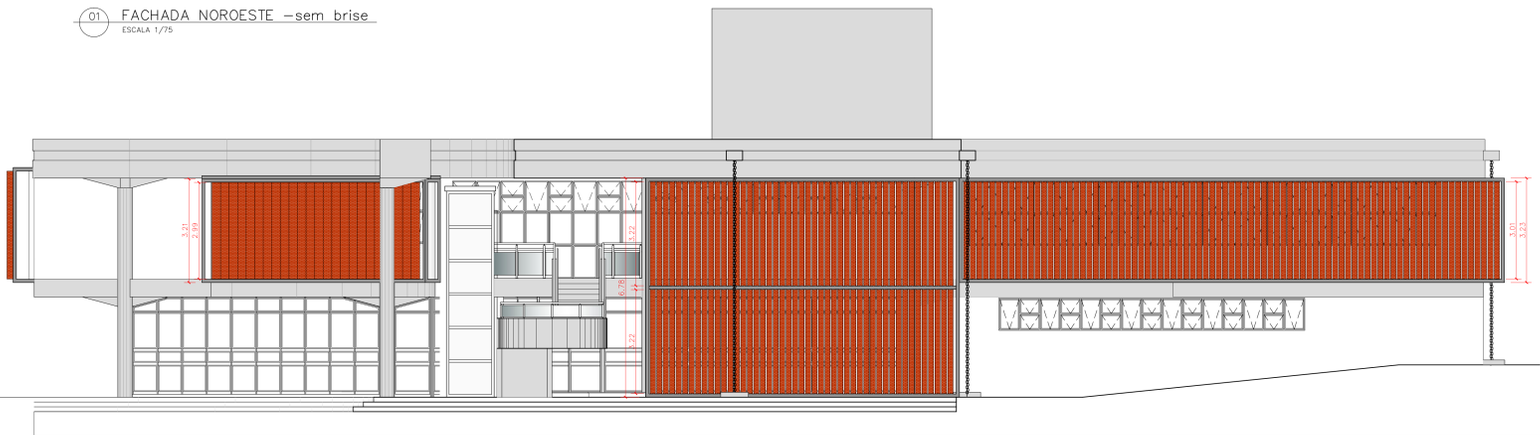
| | |
|----------------------|------------------|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | ELABORAÇÃO: |
| ARG. DESO SCHMIDT | ARLUISA KRANCZYK |
| CAU. A38704-5 | CAU. A38704-5 |
| COORDENADOR RJ: | DESENHO: |
| ENG. ALEXANDRE NUNES | IGOR MACHADO |
| CREA RJ: 180.750 | |

| | | | |
|-------------------|------------|--|-------------|
| QUADRO DE REVISÃO | | | |
| R08 | 29/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 38/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R06 | 08/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS | IGOR - CBR |
| R02 | 23/11/2018 | REVISÃO Ofício nº 115/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R01 | 05/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO | LUISA - CBR |
| R00 | 21/08/2018 | EMISSÃO INICIAL | LUISA - CBR |
| Rev. | Data | Descrição | Elaboração |

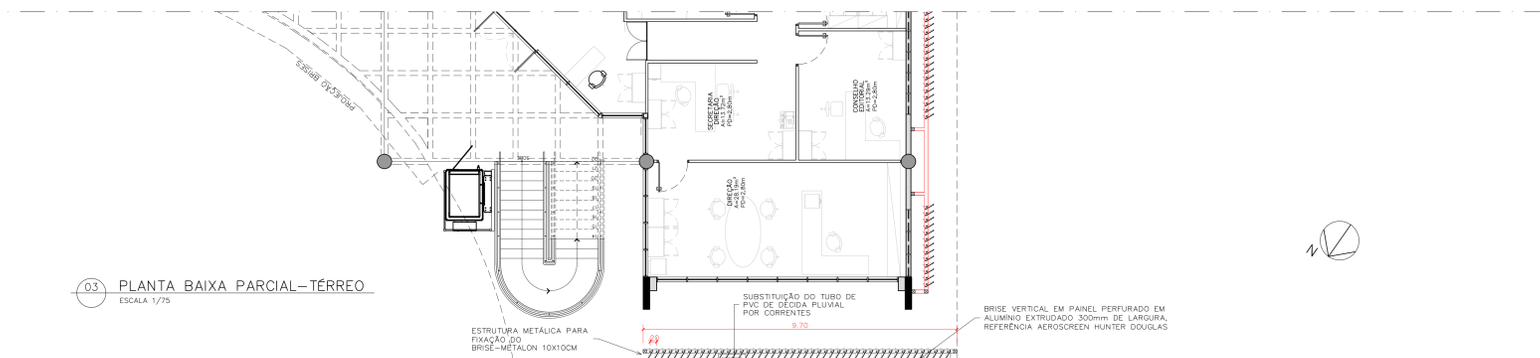
| | | |
|---------------------------|------|-----------|
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
| | | |
| Nome | Data | Descrição |



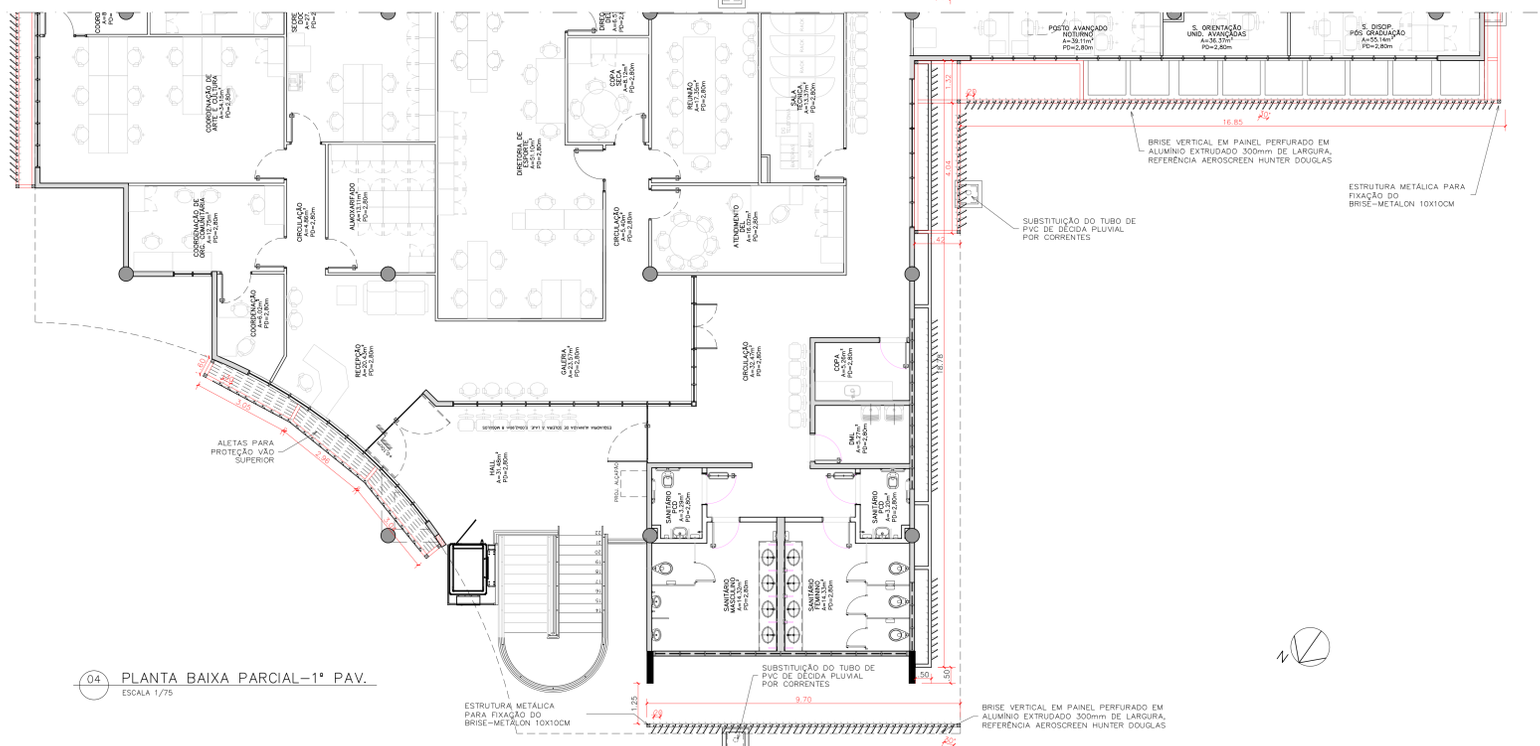
01 FACHADA NOROESTE –sem brise
ESCALA 1/75



02 FACHADA NOROESTE –com brise
ESCALA 1/75



03 PLANTA BAIXA PARCIAL-TÉRREO
ESCALA 1/75



04 PLANTA BAIXA PARCIAL-1º PAV.
ESCALA 1/75

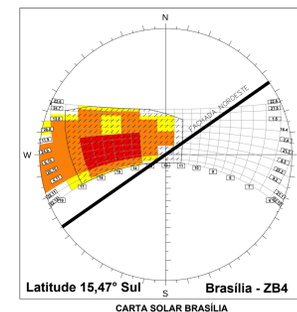
-FACHADA NOROESTE

-AMBIENTE DE INCIDÊNCIA TÉRREO:

- 1-DIREÇÃO
- 2- SALÃO

-AMBIENTE DE INCIDÊNCIA 1º PAV.:

- 3- SANITÁRIOS (janelas altas)
- 4- SALAS ADMINISTRATIVAS (sala orientação, pós graduação e posto avançado)



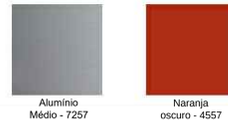
Latitude 15,47° Sul Brasília - ZB4
CARTA SOLAR BRASÍLIA



IMAGEM 01: fachada Noroeste existente - DIA 24 junho às 16h



IMAGEM 02: fachada Noroeste com brises verticais - DIA 24 junho às 16h. brise vertical em painel perfurado em alumínio extrudado 300mm de largura, referência aeroscreen hunter douglas - cor Naranja escuro 4557 e Alumínio Médio 7257.



PADRÃO DE CORES - BRISES



IMAGEM 03: fachada Noroeste com brises verticais junto às janelas do 1º pavimento (ocupação com salas administrativas)



IMAGEM 04: vista interna do 1º pavimento -salas administrativas - DIA 24 junho às 16h, sem brise



IMAGEM 05: vista interna do 1º pavimento -salas administrativas - DIA 24 junho às 16h, com brise. os brises propostos se mostraram eficiente no controle solar



IMAGEM 06: fachada Noroeste com brises verticais junto às janelas do térreo e 1º pavimento (ocupação sala da direção no térreo)



IMAGEM 07: vista interna do térreo-salas da direção - DIA 24 junho às 16h, sem brise.



IMAGEM 08: vista interna do térreo-salas da direção- DIA 24 junho às 16h, com brises verticais; os brises propostos se mostraram eficiente no controle solar

| TABELA DE REVESTIMENTOS | |
|-------------------------|---|
| PAREDE | |
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRILICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELCO SOB MASSA ACRILICA BRANCA, FABRICANTE SIVINIL |
| 2 | PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTIMAR, COR BRANCO, FABRICANTE CERBRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPOXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM ATÉ TETO. |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMBA SONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FC DA VAMPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAÇÃO, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VAMPOL OU EQUIVALENTE. |
| 4 | PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRILICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELCO, FABRICANTE SIVINIL. |
| 5 | CAIXA EM CHAPA CIMENTICA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMBA SONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FC DA VAMPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAÇÃO, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VAMPOL OU EQUIVALENTE. |
| 6 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRILICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO |

- NOTAS
- 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
 - 02- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
 - 03- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS;
 - 04- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
 - 05- ME DREITO DE PISO A TETO ACABADO;
 - 06- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
 - 07- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA;
 - 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
 - 09- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DNÍVEL DE -0,000m;

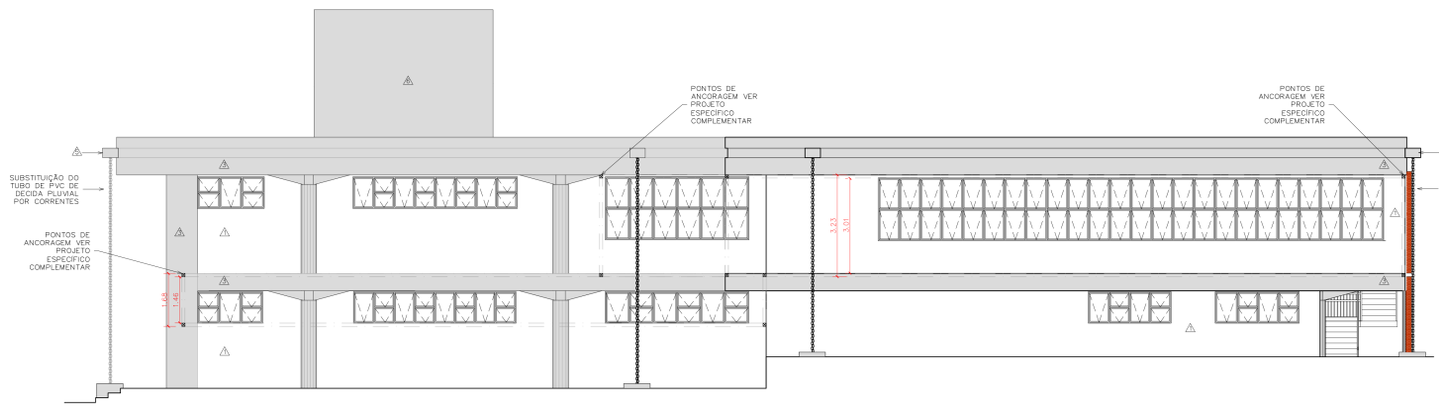
CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
 PROJETO: CENTRO DE VIVÊNCIA
 DATA: 13/2017
 TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO FACHADA NOROESTE
 ESCALA INDICADA: ARQUITETURA
 PROJETO: ARQ_08/17
 Rua Washington Luiz, 1118, s/n 901 Centro - Fone: 3049-488 CEP 50010-400 - Tel/Fax: (51) 3092-3000

| QUADRO DE ÁREAS: | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|-----------------------------------|-------------------------|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO: A=1.272,14m² | |

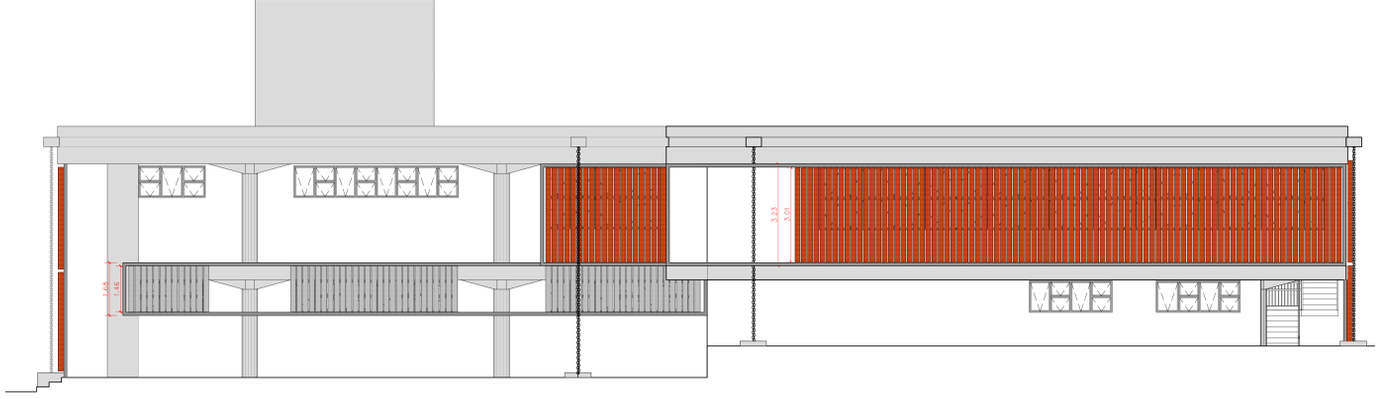
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
|---|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. ALEXANDRE NUNES OEA RS 180.750 | ELABORAÇÃO: ANGELEA VIANCINI CAD: A0548-0 |
| COORDENADOR DE PROJETO: ENG. ALEXANDRE NUNES OEA RS 180.750 | DESENHO: GOR MACHADO |

| QUADRO DE REVISÃO | | | |
|-------------------|------------|---|-------------|
| Rev. | Data | Descrição | Elaboração |
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Oficina nº 34/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R06 | 08/03/2019 | REVISÃO Oficina nº 26/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Oficina nº 18/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Oficina nº 134/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS | IGOR - CBR |
| R02 | 30/10/2018 | REVISÃO Oficina nº 115/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R01 | 06/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO | LUISA - CBR |
| R00 | 21/08/2018 | EMISSÃO INICIAL | LUISA - CBR |

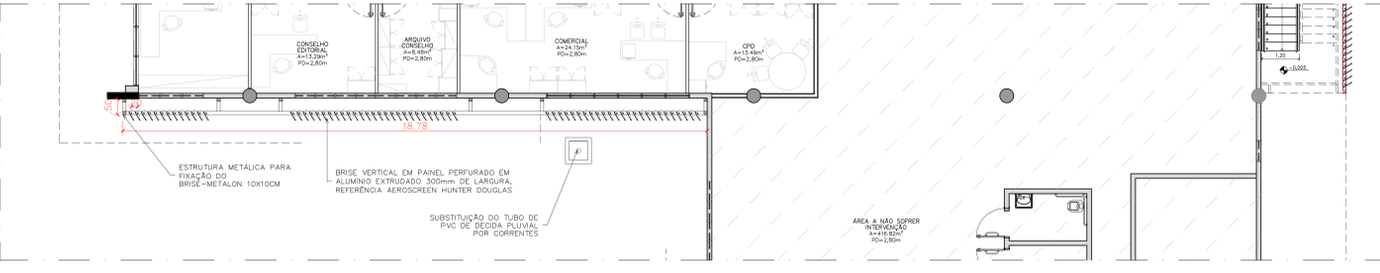
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |
| | | |



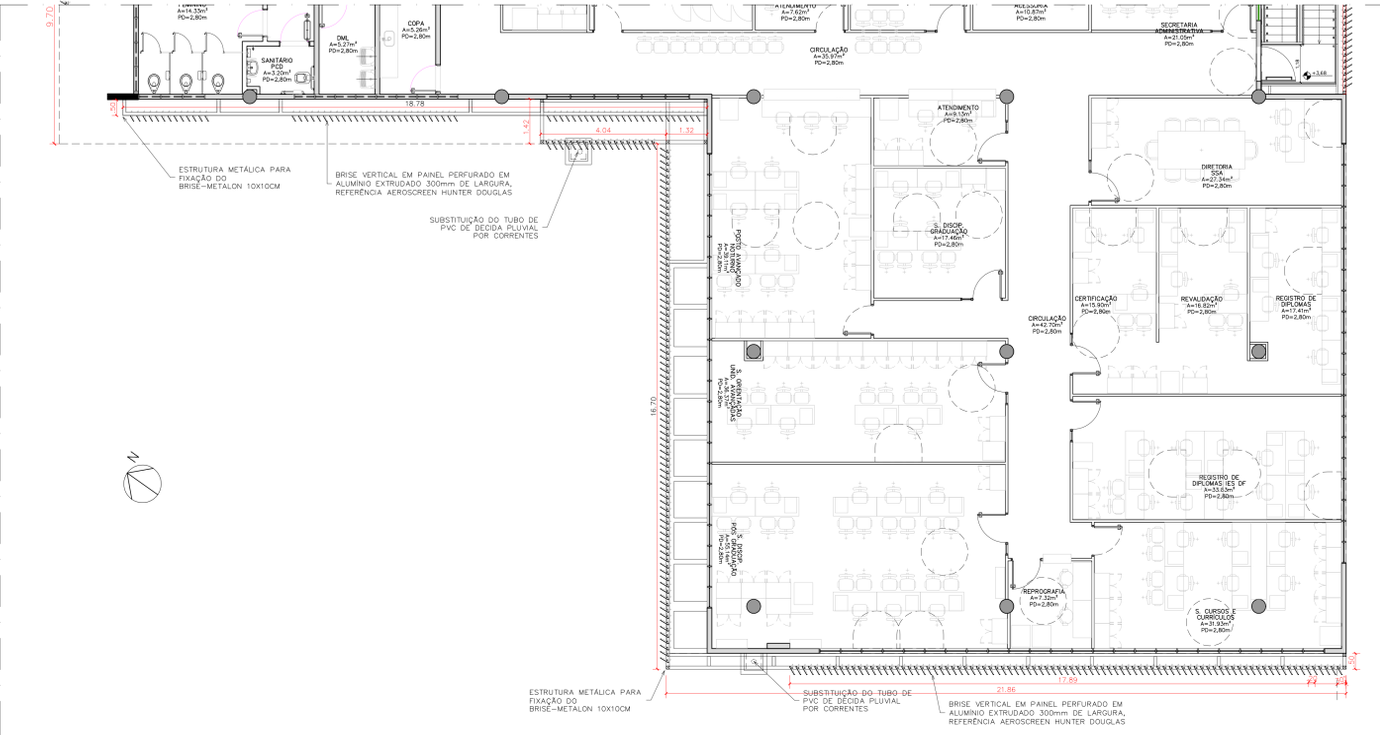
01 FACHADA SUDOESTE –sem brise
ESCALA 1/75



02 FACHADA SUDOESTE –com brise
ESCALA 1/75



03 PLANTA BAIXA PARCIAL –TÉRREO
ESCALA 1/75



04 PLANTA BAIXA PARCIAL –1ª PAV.
ESCALA 1/75

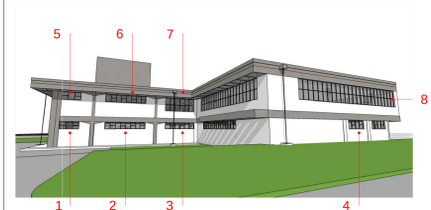


IMAGEM 01: fachada Sudoeste existente - DIA 22 dezembro às 16h

- FACHADA SUDOESTE
-AMBIENTE DE INCIDÊNCIA TERREO:
- 1-DIREÇÃO
 - 2-CONSELHO EDITORIAL/ ARQUIVO
 - 3-COMERCIAL
 - 4-COPA/SANITÁRIO
- AMBIENTE DE INCIDÊNCIA 1ª PAV.:
- 5-SANITÁRIOS
 - 6-DML E COPA
 - 7-CIRCULAÇÃO
 - 8-SALA GRADUAÇÃO/CURRICULOS E REPROGRAFIA

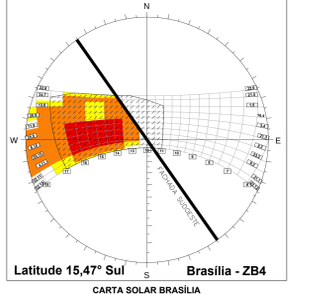


IMAGEM 02: fachada Sudoeste com brises verticais - DIA 22 dezembro às 16h
brise vertical em painel perfurado em alumínio extrudado 300mm de largura, referência aeroscreen hunter douglas - cor Naranja escuro 4557. (salas graduação/curriculos e reprografia)

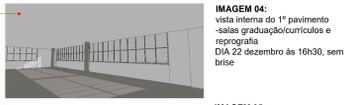


IMAGEM 04: vista interna do 1º pavimento -salas graduação/curriculos e reprografia
DIA 22 dezembro às 16h30, sem brise

IMAGEM 05: vista interna do 1º pavimento -salas graduação/curriculos e reprografia
DIA 22 dezembro às 16h30, com brise



IMAGEM 03: fachada Sudoeste com brises verticais - DIA 22 dezembro às 16h
brise vertical em painel perfurado em alumínio extrudado 300mm de largura, referência aeroscreen hunter douglas - cor Naranja escuro 4557. (salas graduação/curriculos e reprografia)



PADRÃO DE CORES - BRISES

| TABELA DE REVESTIMENTOS | |
|-------------------------|--|
| PAREDE | |
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRILICA SEM BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA ACRILICA BRANCA, FABRICANTE SUVINIL. |
| 2 | PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECERDA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPOXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM ATÉ TETO. |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMBRANHO EM AGUA, TIPO SELADOR FC DA VAPOL, OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNEZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 4 | PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRILICA SEM BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELO, FABRICANTE SUVINIL. |
| 5 | CAIXA EM CHAPA CINZENTA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMBRANHO EM AGUA, TIPO SELADOR FC DA VAPOL, OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNEZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 6 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRILICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO |



IMAGEM 06: fachada Sudoeste com brises verticais - DIA 22 dezembro às 16h
- 1ª PAV: brise vertical em painel perfurado em alumínio extrudado 300mm de largura, referência aeroscreen hunter douglas - cor Naranja escuro 4557.
- TERREO: brise vertical em painel perfurado em alumínio extrudado 300mm de largura, referência aeroscreen hunter douglas - cor Alumínio médio 7257

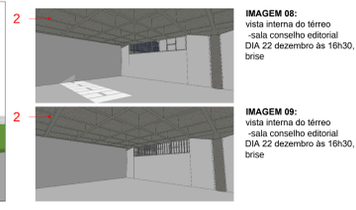


IMAGEM 08: vista interna do térreo -sala conselho editorial
DIA 22 dezembro às 16h30, sem brise

IMAGEM 09: vista interna do térreo -sala conselho editorial
DIA 22 dezembro às 16h30, com brise



IMAGEM 07:



IMAGEM 10



IMAGEM 13: vista interna do 1º pav. -circulação
DIA 22 dezembro às 16h30, sem brise

IMAGEM 14: vista interna do 1º pav. -circulação
DIA 22 dezembro às 16:30h, com brise

- 01- CONFIRMAR MEDIDAS NA OBRA;
- 02- AS COTAS PREVALEM SOBRE O DESENHO;
- 03- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS;
- 04- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
- 05- DE DRETO DE PISO A TETO ACABADOS;
- 06- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
- 07- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA;
- 08- BANCADAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
- 09- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CAIXA DE MÃO DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,00cm;
- 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CAIXA DE MÃO DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,00cm.

CLIENTE: CENTRO DE VIVÊNCIA

INDICE: 05

DATA: 15/2017

PROJETO EXECUTIVO: ESCALA: INDICADA

DISCIPLINA: ARQUITETURA

PROJETO: CENTRO DE VIVÊNCIA - FACHADA SUDOESTE

PROJETO EXECUTIVO: ESCALA: INDICADA

DISCIPLINA: ARQUITETURA

PROJETO: CENTRO DE VIVÊNCIA - FACHADA SUDOESTE

PROJETO EXECUTIVO: ESCALA: INDICADA

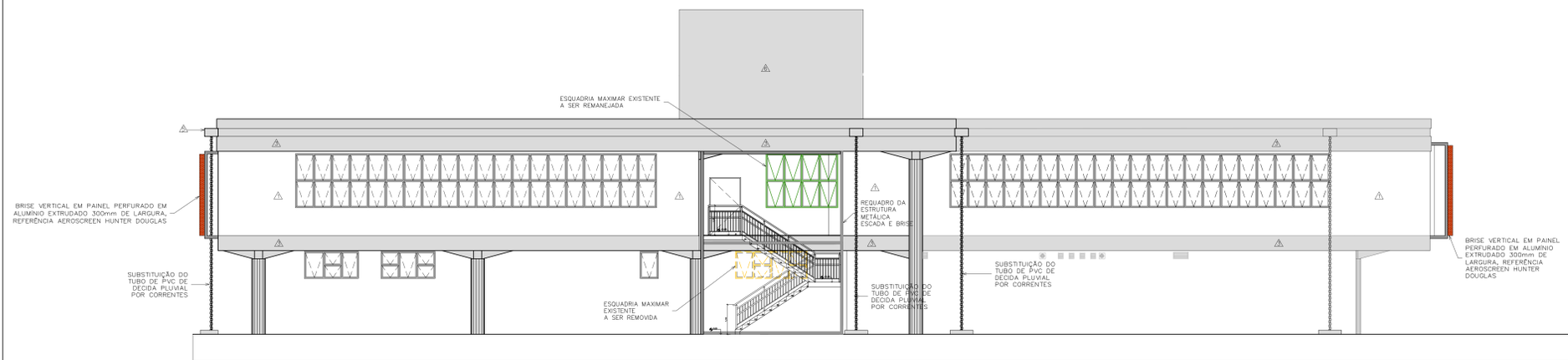
DISCIPLINA: ARQUITETURA

| QUADRO DE ÁREAS: | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|-----------------------------------|-------------------------|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO: A=1.272,16m² | |

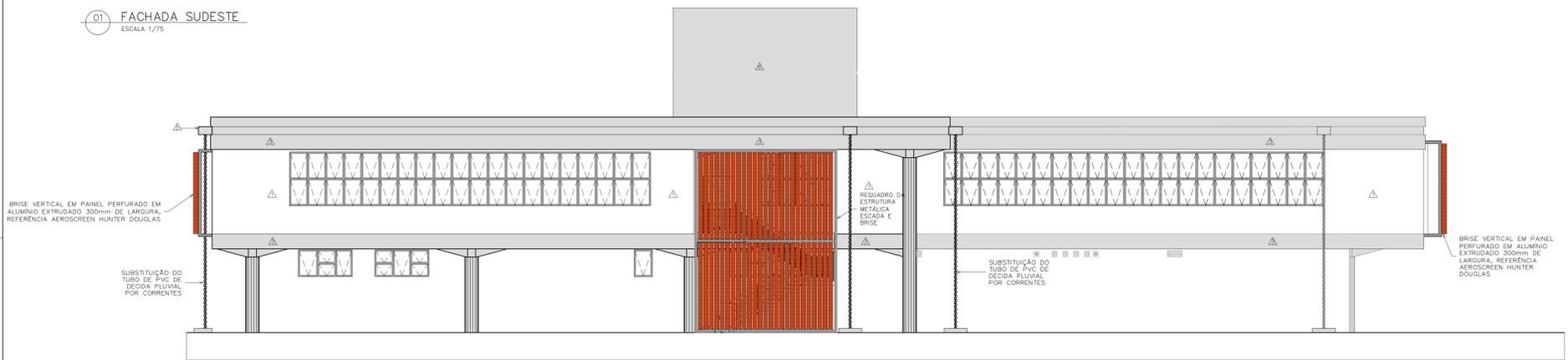
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
|---|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. BRUNO SENEZ CAD. 438704-5 | ELABORAÇÃO: ARQUITETA BRUNO SENEZ CAD. 438704-5 |
| COORDENADOR RA: ENR. ALEXANDRE NUNES CREA. 185.750 | DESENHO: LUSA |

| QUADRO DE REVISÃO | | | |
|-------------------|------------|--|------------|
| REV. 01 | 10/03/2018 | REVISÃO OFICINA Nº 14/2018/NFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| REV. 02 | 08/03/2018 | REVISÃO OFICINA Nº 26/2018/NFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| REV. 03 | 15/02/2018 | REVISÃO OFICINA Nº 18/2018/NFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| REV. 04 | 26/12/2018 | REVISÃO OFICINA Nº 134/2018/NFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| REV. 05 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS | IGOR - CBR |
| REV. 06 | 18/10/2018 | REVISÃO OFICINA Nº 115/2018/NFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| REV. 07 | 05/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO | LUSA - CBR |
| REV. 08 | 21/08/2018 | EMIÇÃO INICIAL | LUSA - CBR |
| Rev. | Data | Descrição | Elaboração |

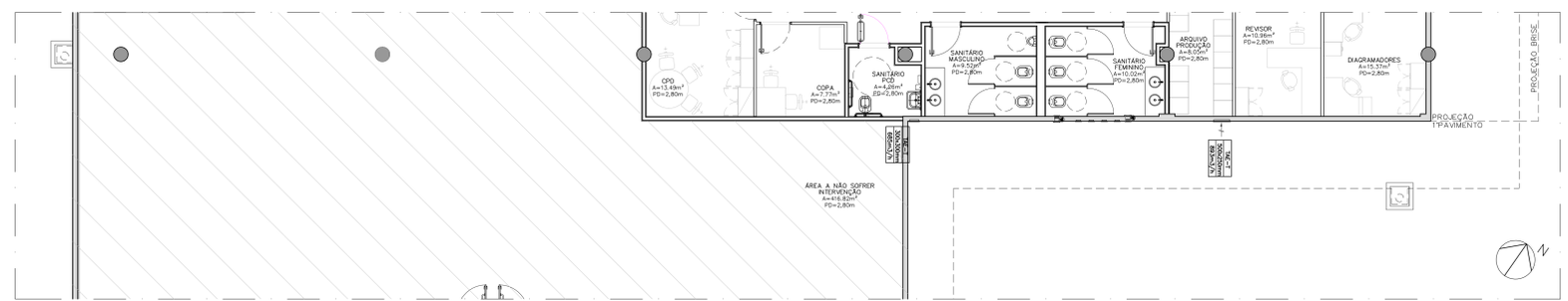
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |



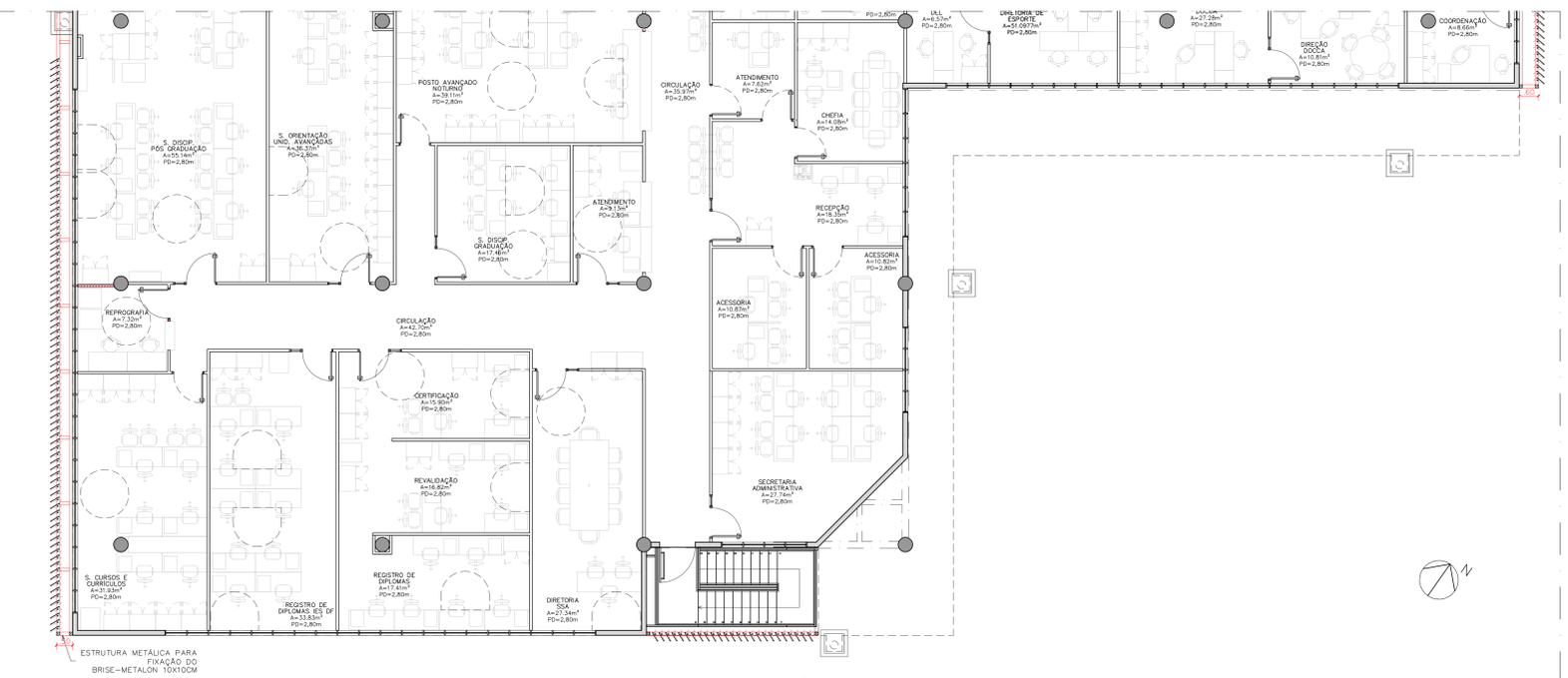
01 FACHADA SUDESTE
ESCALA 1/75



01 FACHADA SUDESTE
ESCALA 1/75



02 PLANTA BAIXA PARCIAL-TÉRREO
ESCALA 1/75



03 PLANTA BAIXA PARCIAL-1º PAV.
ESCALA 1/75

-FACHADA SUDESTE

- AMBIENTE DE INCIDÊNCIA 1º PAV.:
- 1- SALAS ADMINISTRATIVAS (SALA DE CURSOS E CURRÍCULOS, REGISTRO DE DIPLOMAS, DIRETORIA)
- 2- SECRETARIA ADMINISTRATIVA
- 3- DIREÇÃO, SECRETARIA E COORDENAÇÃO



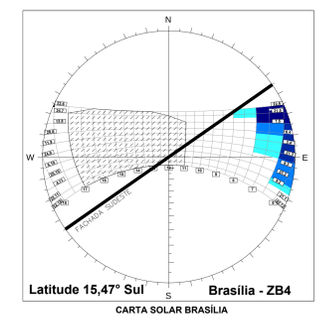
IMAGEM 01: fachada Sudeste existente - DIA 22 dezembro às 11h
- Sol não incide na fachada no inverno
- verão com pouca incidência solar



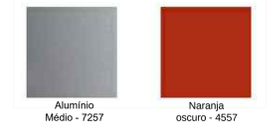
IMAGEM 02: fachada Sudeste - DIA 22 dezembro às 09h
- pouca incidência solar
- sombreamento pela marquise de parte das esquadrias



IMAGEM 03: fachada Sudeste - DIA 22 dezembro às 11h
- pouca incidência solar



Latitude 15,47° Sul Brasília - ZB4
CARTA SOLAR BRASÍLIA



PADRÃO DE CORES - BRISES

| TABELA DE REVESTIMENTOS | |
|-------------------------|---|
| Δ PAREDE | |
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEM-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELADO SOBRE MASSA ACRÍLICA BRANCA, FABRICANTE SUISSAL. PORTAFORTE, COR BRANCO, FABRICANTE CERRISA OU EQUIVALENTE. RELENTAMENTO EPÓXI COM BRANCO BRILHANTE COM 3 MM DE TETO. |
| 2 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL, OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FINA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL, OU EQUIVALENTE. |
| 3 | PAREDES EM GESSO ACARTOMADO, ESPESSURA DO GESSO DE 1,25 CM. PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA SEM-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELADO, FABRICANTE SUISSAL. |
| 4 | CAIXA EM CHAPA CIMENTICA DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL, OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FINA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL, OU EQUIVALENTE. |
| 5 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO. |

NOTAS

- 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
- 02- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
- 03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
- 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS;
- 05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
- 06- PE DIRETO DE PISO A TETO ACABADO;
- 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
- 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESSURA;
- 09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
- 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁG. DO AR CONDICIONADO COM DENÍVEL DE -0,000m.

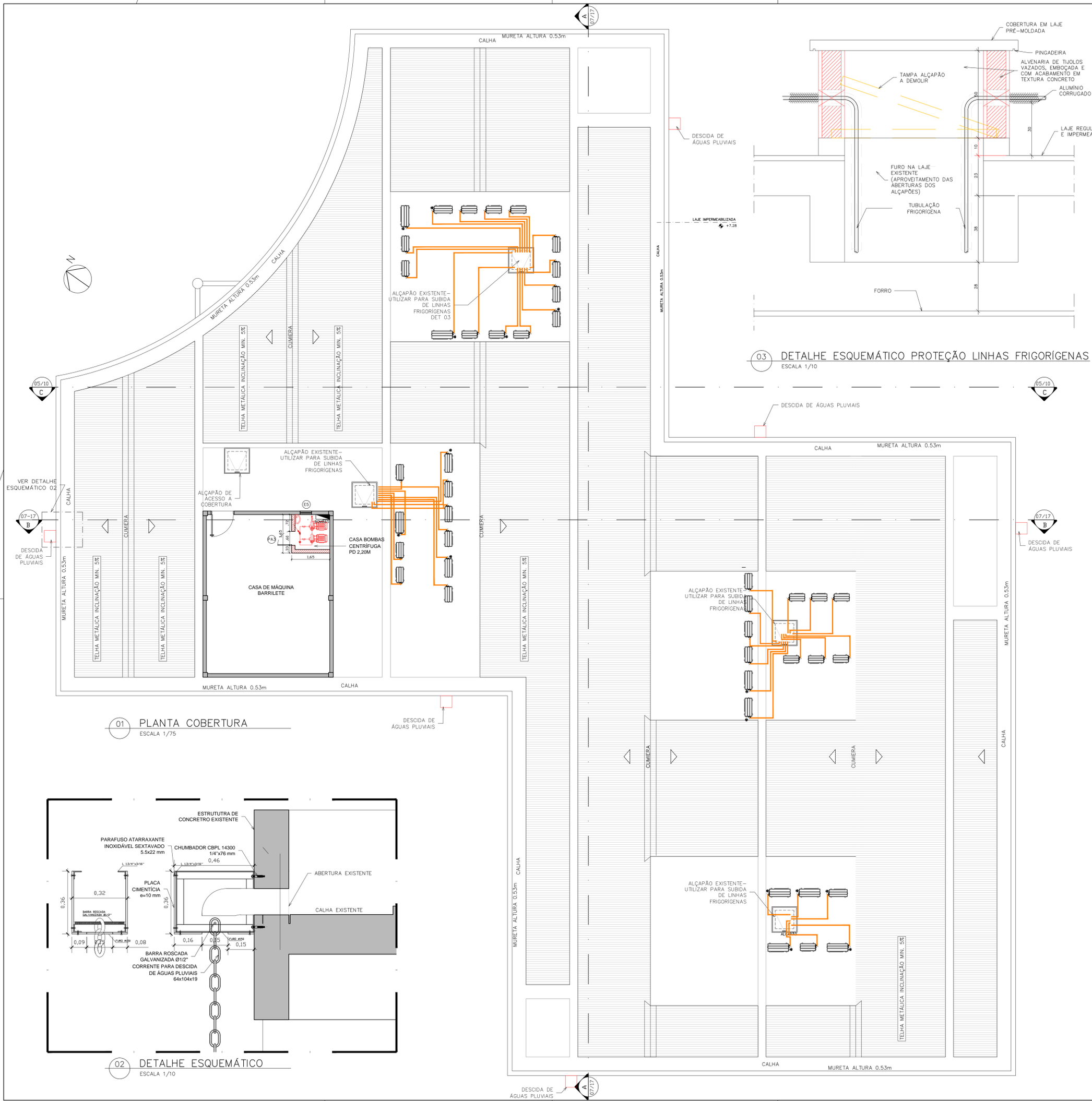
CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
 PROJETO: CENTRO DE VIVÊNCIA
 TÍTULO: Centro de Vivência FACHADA SUDESTE
 DATA: 13/2017
 ARQUITETO: ARQUITETURA
 CBR engenharia

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| QUADRO DE ÁREAS: | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
| ÁREA DE INTERVENÇÃO: a=1.272,14m² | |

| | |
|--|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ING. ALEXANDRE NUNES CRA: 42875-5 | ELABORAÇÃO: ING. LUISA VIANEZA CRA: A0548-0 |

| | | | |
|-------------------|------------|---|-------------|
| QUADRO DE REVISÃO | | | |
| Rev. | Data | Descrição | Elaboração |
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Oficial nº 34/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R08 | 08/03/2019 | REVISÃO Oficial nº 26/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R09 | 15/02/2019 | REVISÃO Oficial nº 18/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Oficial nº 134/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÕES DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS | IGOR - CBR |
| R02 | 30/10/2018 | REVISÃO CONFORME OFÍCIO | IGOR - CBR |
| R01 | 06/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO | LUISA - CBR |
| R00 | 21/08/2018 | EMISSÃO INICIAL | LUISA - CBR |

| | | |
|---------------------------|------|-----------|
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
| Nome | Data | Descrição |



| QUADRO DE ESQUADRIAS | | | | | |
|------------------------------|---------|--------|------------|--|---|
| COD | LARGURA | ALTURA | PEIT. ORIL | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| ESQUADRIAS DE MADEIRA | | | | | |
| PM1 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO. | SALAS |
| PM2 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO COM VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | SALAS |
| PM3 | 80 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO SEM BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS / DM |
| PM4 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BARRA HORIZONTAL EM AÇO INOX. (3x3MM) SEM BANDEIRA COM FAIXA DE CHAPA INOX COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS PNE |
| PM5 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SALA TÉCNICA, ATENDIMENTO, RECEPÇÃO DA CHEFIA, ACESSÓRIAS |
| PM6 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | RECEPÇÃO DA CHEFIA |
| PB1 | 60 | 1,60 | - | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA SIMPLES BOX DE GIRO (DIMENSÕES 0,60 X 1,60 M - COMPLETA COM FERRAGEM), PORTA OCA TARUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO FIXADA EM DIVISÓRIA DE GRANITO | SANITÁRIOS |
| PORTAS METÁLICAS | | | | | |
| PA1 | 120 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 120x210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL AS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL. BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO 120X70CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 290CM | RECEPÇÃO |
| PA2 | 180 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 180x210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL AS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL. BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO 180X48CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 300CM | ACESSO TÉRREO |
| PA3 | 60 | 210 | - | PORTA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA | CASA DE BOMBAS |
| ESQUADRIAS METÁLICAS | | | | | |
| E1 | 108 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE AS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E2 | 128 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE AS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E3 | 128 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE AS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E4 | 138 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE AS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E5 | 50 | 40 | 170 | JANELA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA | CASA DE BOMBAS |

| SIMBOLOGIA | |
|------------|---|
| | A DEMOLIR |
| | PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE A DEMOLIR |
| | A CONSTRUIR |
| | PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE |
| | PAREDE EM ALVENARIA A CONSTRUIR |
| | PAREDE DE GESSO A CONSTRUIR |
| | PAREDE DE GESSO COM LÁ DE ROCHA E FECHAMENTO DE SEPTO |
| | ÁREA A NÃO SOFRER INTERVENÇÃO |

NOTAS

- CONFERRIR MEDIDAS NA OBRA;
- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS
- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
- PÉ DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA;
- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNIVEL DE -0,005m.

CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

UNIDADE: CENTRO DE VIVÊNCIA

END: GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF

FTAPA: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO: Centro de Vivência PLANTA COBERTURA

DISCIPLINA: ARQUITETURA

FOLHA: ARQ_12/17

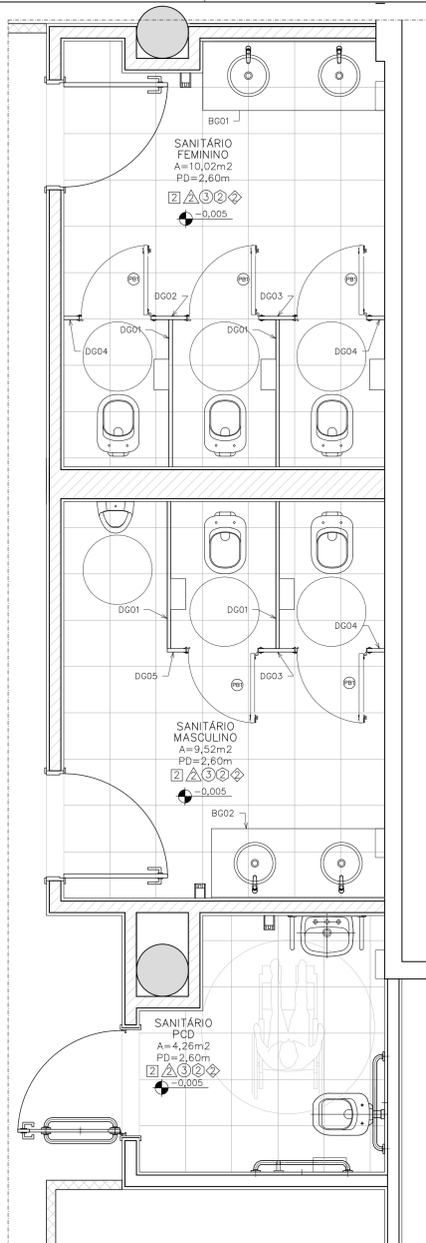
Rua Washington Luiz, 1118, cj. 901 Centro - Porto Alegre - RS CEP 90010-490 - Tel/Fax (51)3092-3000

| QUADRO DE ÁREAS: | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|---------------------|--------------------------|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m ² |

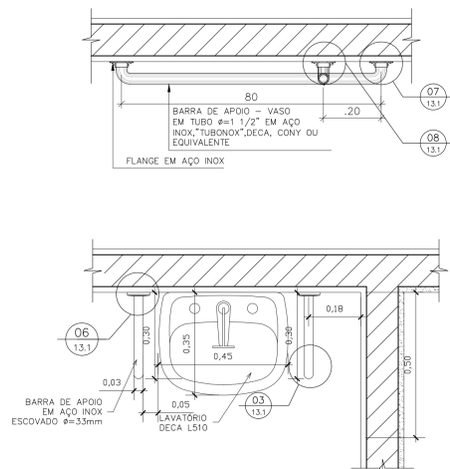
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
|---|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A38704-5 | ELABORAÇÃO: ARQ. LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 |
| COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750 | DESENHO: IGOR MACHADO |

| QUADRO DE REVISÃO | | |
|-------------------|------------|--|
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN |
| R06 | 08/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN |
| R04 | 10/01/2019 | REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS |
| R02 | 30/10/2018 | REVISÃO Ofício nº 115/2018/INFRA / CEPLAN |
| R01 | 03/09/2018 | REVISÃO CONFORME OFÍCIO |
| R00 | 21/08/2018 | EMISSION INICIAL |
| Rev. | Data | Descrição |
| | | Elaboração |

| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |



01 PLANTA BAIXA DIVISÓRIAS E BANCADAS
ESCALA 1/25

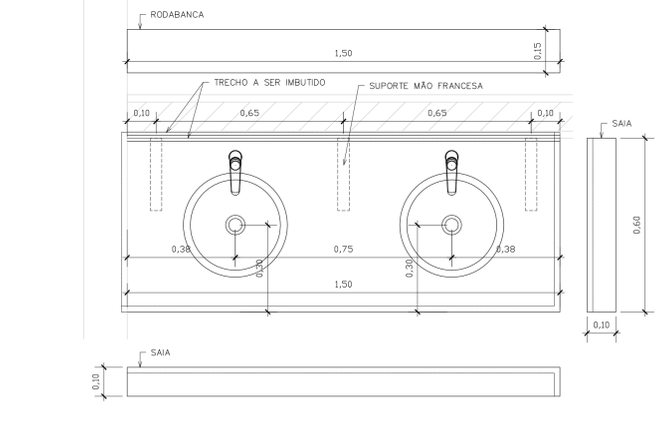


02 BANCADA PCD
ESCALA 1/10

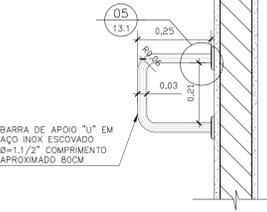
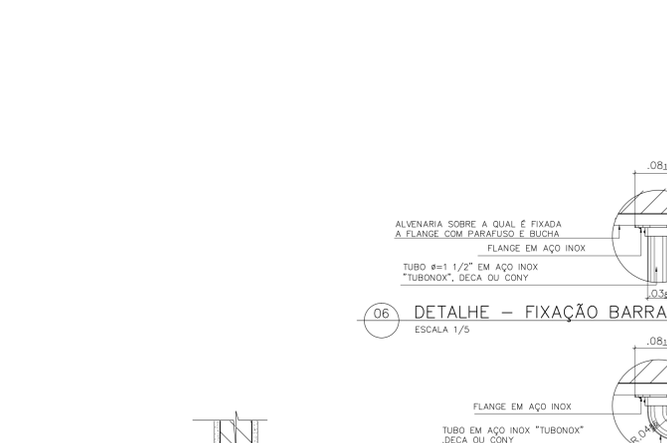
03 DETALHE BARRA EM "U"
ESCALA 1/10

08 DETALHE - FIXAÇÃO BARRAS
ESCALA 1/5

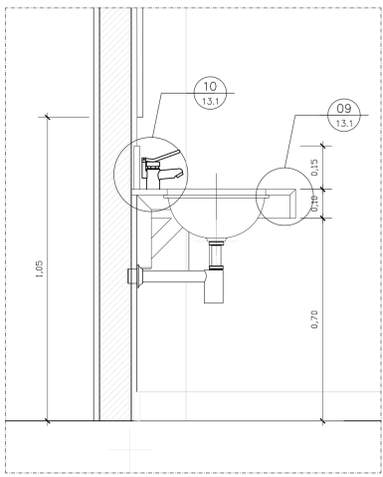
04 BG01 - PLANTA E CORTE BANCADA SAN. FEMININO
ESCALA 1/10



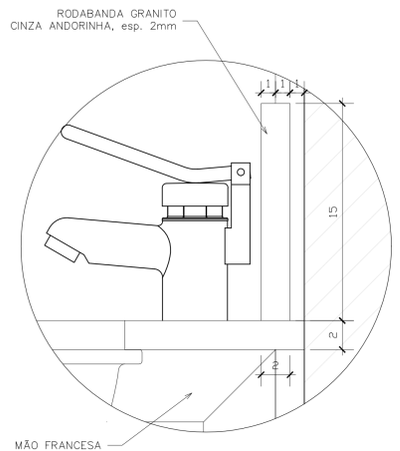
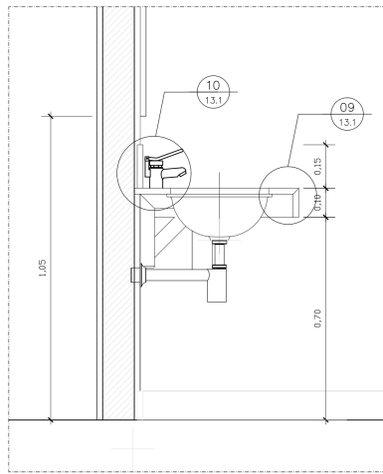
05 BG02 - PLANTA E CORTE BANCADA SAN. MASCULINO
ESCALA 1/10



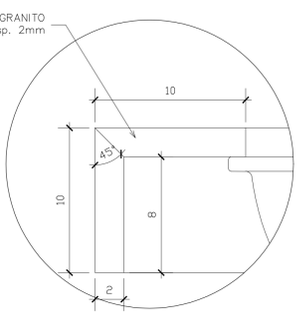
07 DETALHE - FIXAÇÃO BARRAS
ESCALA 1/5



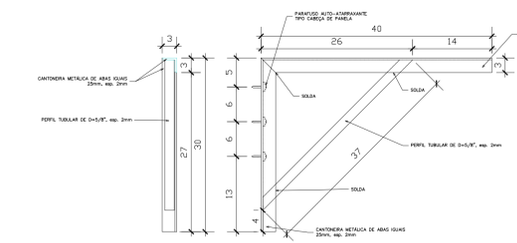
09 DETALHE BANCADAS
ESCALA 1/10



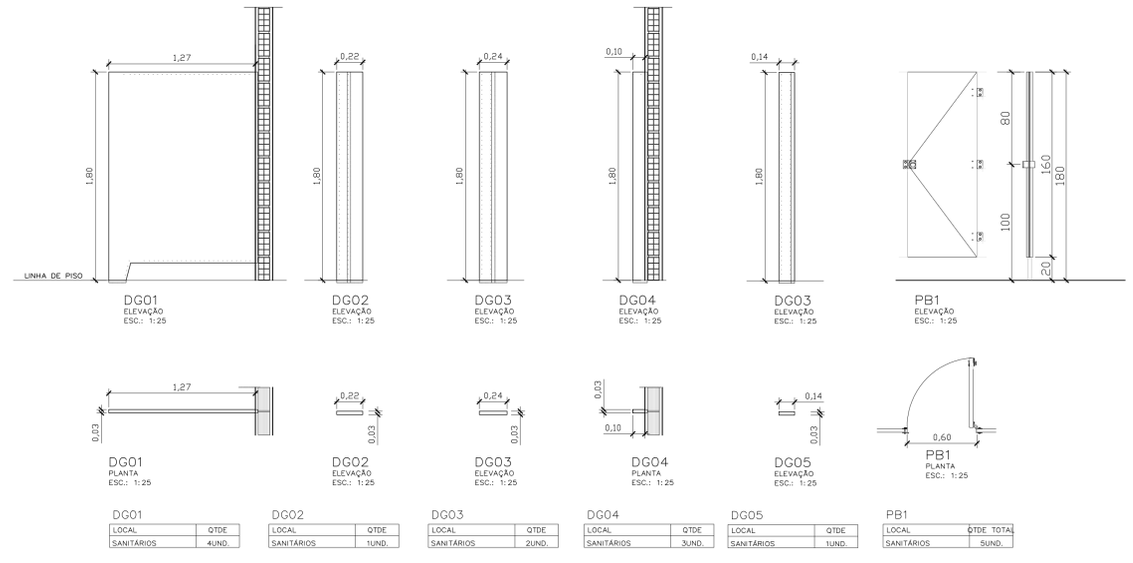
10 DETALHE BANCADA
ESCALA 1/10



09 DETALHE BANCADAS
ESCALA 1/10



DETALHE MÃO FRANCESA
VISTAS FRONTAL E LATERAL
ESCALA 1:5



| LOCAL | QTDE |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| DG01 | 4UND. | DG02 | 1UND. | DG03 | 2UND. | DG04 | 3UND. | DG05 | 1UND. | PB1 | 1UND. |

NOTAS
01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS
05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
06- PE DIRETO DE PISO A TETO ACABADOS;
07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA;
09- BANCADAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNIVEL DE -0,005m.

| TABELA DE REVESTIMENTOS | |
|-----------------------------------|--|
| PISO | |
| 1 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE. |
| 1.2 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE CONTRA-PISO A FAZER COM 9CM |
| 2 | PISO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40X40 CM. |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO | |

| RODAPÉS | |
|---------|--|
| 1 | RODAPÉ EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM. |
| 2 | RODAPÉ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESURA COM CANTO RETO |
| 3 | RODAPÉ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM |

| PAREDE | |
|--------|---|
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRILICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELÓ SOBRE MASSA, FABRICANTE SUVINIL. |
| 2 | PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM. LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM. |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 4 | PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRILICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELÓ, FABRICANTE SUVINIL. |
| 5 | CAIXA EM CHAPA CIMENTICIA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 6 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRILICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO |

| TETO | |
|------|--|
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM PERÍCULA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 625MM X 625MM, COR BRANCA. |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APOS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METALICA. FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO NEVE. |

| SOLEIRAS | |
|----------|---|
| 1 | SOLEIRAS EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM. |
| 2 | SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESURA |

| TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS | | | |
|---------------------------------|-----|---|-----------------|
| TIPO | COD | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| DIVISÓRIA | DGX | DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS |
| BANCADA | BGX | BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/COPA |



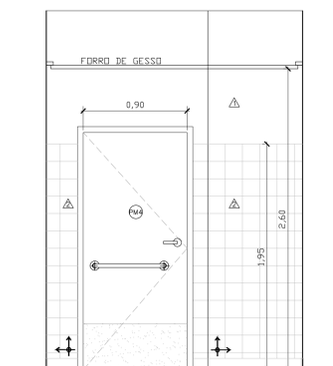
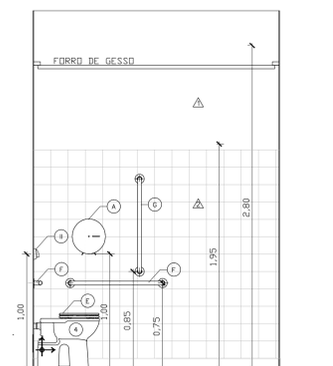
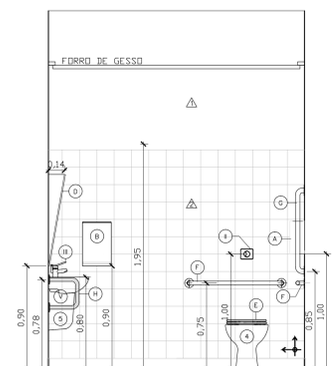
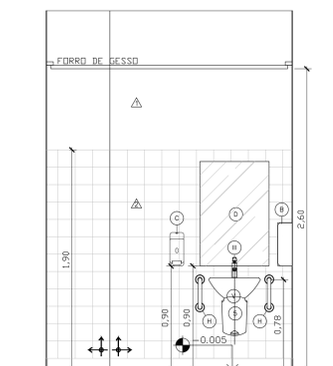
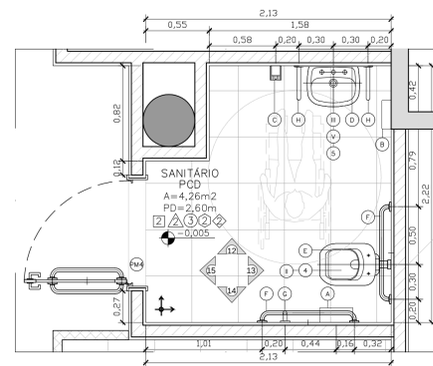
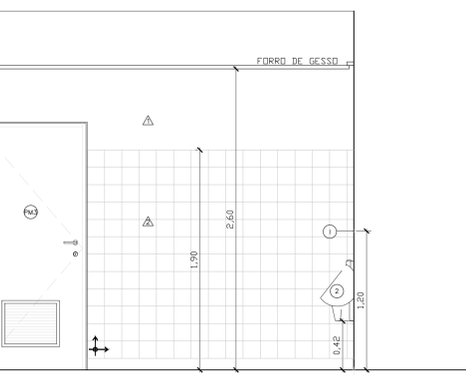
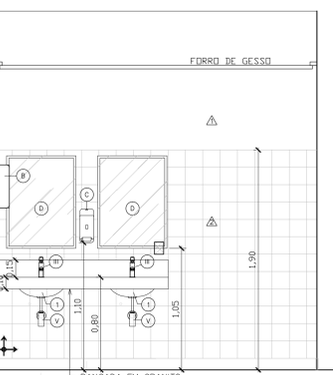
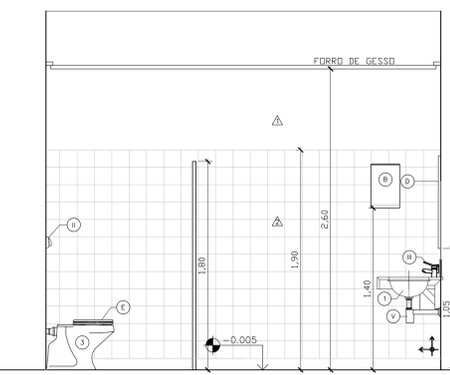
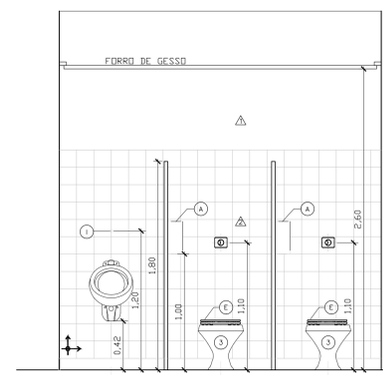
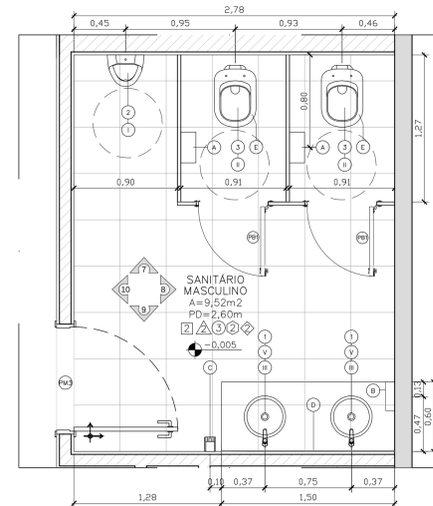
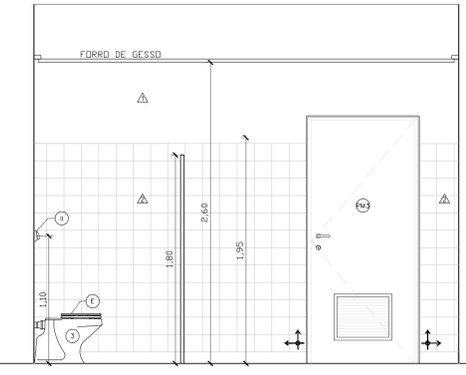
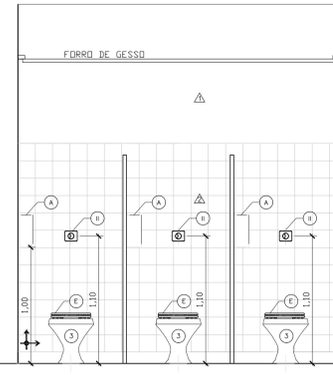
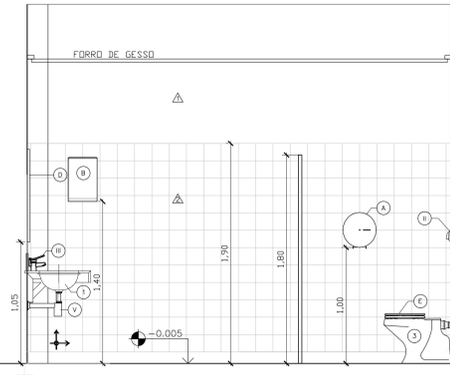
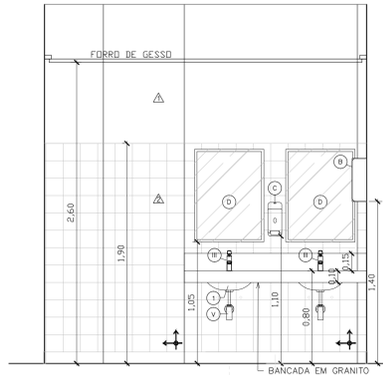
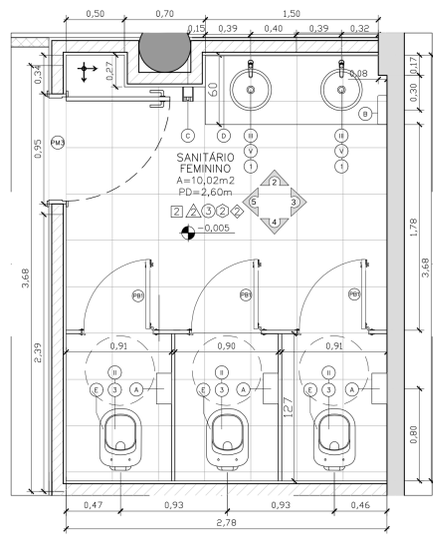
CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
UNIDADE: CENTRO DE VIVÊNCIA
END: GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF
ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
TÍTULO: Centro de Vivência AMPLIAÇÕES
DISCIPLINA: ARQUITETURA
Rua Washington Luz, 1118, qd. 901
Gama - Fone: 3046-4633
CEP 90010-400 - Telfax: (51)3092-3800
FOLHA: ARQ.13.1/17
AUTORIZADO: [assinatura]

| QUADRO DE ÁREAS: | | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: | |
|---------------------|--------------|-------------------------|--|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m² | | |

| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
|---|--|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DEZO SCHMIDT CAU: A38704-5 | ELABORAÇÃO: ARQUILEIA PRANCZYK CAU: A70418-0 |
| COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RJ: 180.750 | DESENHO: IGOR MACHADO |

| QUADRO DE REVISÃO | | |
|-------------------|------------|---|
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN |
| R06 | 08/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÕES DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS |
| R02 | 30/10/2018 | REVISÃO Ofício nº 115/2018/INFRA / CEPLAN |
| R01 | 06/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO |
| R00 | 21/08/2018 | EMIÇÃO INICIAL |

| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |



QUADRO DE ESQUADRIAS

| COD | LARGURA | ALTURA | PEIT ORIL | DESCRIÇÃO | LOCAL |
|-----|---------|--------|-----------|---|------------------|
| PM1 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUJA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZUELANA DE FERRO. | SALAS |
| PM2 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUJA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZUELANA DE FERRO COM VISOR EM VIDRO TEM. 10MM. | SALAS |
| PM3 | 80 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUJA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO SEM BANDEIRA COM VENEZUELA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS / DM. |
| PM4 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUJA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BARRA HORIZONTAL EM AÇO INOX Ø14MM SEM BANDEIRA COM FAIXA DE CHAPA INOX COM VENEZUELA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS PCD |
| PB1 | 60 | 1,60 | - | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA SIMPLES BOX DE GIRO (DIMENSÕES 0,60 M X 1,60 M - COMPLETA COM FERRAGEM). PORTA OCA TARUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO FIXADA EM DIVISÓRIA DE GRANITO. | SANITÁRIOS |

- LOUÇAS**
- ① Caba de embutir oval, cód. L.59.17, fabricante Deca, cor branca
 - ② Mictério com sifão integrada, cód. M. 712.17, fabricante Deca, cor branca
 - ③ Bacia convencional com saída horizontal, linha Ravena, cód. P. 90.17, fabricante Deca, cor branca
 - ④ Bacia convencional linha Conforto, Deca ou equivalente, ref. P510.17, sem abertura frontal, cor branca
 - ⑤ Levatório com coluna suspensa, linha Vogue Plus Conforto, cód. L510 e C510, fabricante Deca, cor branca
 - ⑥ Tanque de louça 30 litros, cód. T002, fabricante Deca, cor branca
 - ⑦ Caba de embutir retangular, cód. L.1071.17, fabricante Deca, cor branca
- METAS**
- ① Válvula mictória fechamento automático, linha Decomatic, cód. 2573C, fabricante Deca, cromada, ECO
 - ② Válvula descarga com duplo acionamento para bacia, linha Hydra Duo, cód.2545.c.114, Deca, cromada.
 - ③ Torneira fechamento automático, linha Conforto com alavanca, cód.1173CONF, Deca, cromada, Decomatic ECO
 - ④ Torneira para uso geral c/arejador, linha standard, cód. 1152 C39, fabricante Deca, cromada
 - ⑤ Sifão cromado em aço inox.
 - ⑥ Torneira de mesa, linha Targa, cód. 1167.C40.CR, fabricante Deca, cromada
 - ⑦ Filtro de parede, 100 litros/hora, elemento filtrante até 1.500 litros, cromado
- ACESSÓRIOS**
- (A) Suporte para papel higiênico ABS branco/cinza, ref.480002, linha classic Dixighiene.
 - (B) Suporte para papel toalha, ABS branco/cinza, ref.480005, Dixighiene.
 - (C) Suporte sabonete líquido com reservatório 800ml, ABS branco/cinza, ref.480008, Dixighiene.
 - (D) Espelho cristal 5 mm dimensões indicadas no projeto
 - (E) Assento plástico, linha Izy Conforto/Ravenna, cód. AP.165.17, cor branca, fabricante Deca
 - (F) Barra de apoio reto em aço inox escovado Ø=1.1/2" comprimento 80cm
 - (G) Barra de apoio reto em aço inox escovado Ø=1.1/2" comprimento 70cm
 - (H) Barra de apoio "U" em aço inox escovado Ø=1.1/2" comprimento aproximada 30cm

TABELA DE REVESTIMENTOS

| PISO | |
|-----------------------------------|--|
| 1 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE |
| 1,2 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE CONTRA-PISO A FAZER COM 9CM |
| 2 | PISO EM GRANTINO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40X40 CM. |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO | |
| RODAPÊS | |
| 1 | RODAPÊ EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM. |
| 2 | RODAPÊ EMBUTIDO EM GRANTINO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESSURA COM CANTO RETO |
| 3 | RODAPÊ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM |
| PAREDE | |
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRILICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GEL SOB MASSA, FABRICANTE SUVIMIL. |
| 2 | PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPOXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM. |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 4 | PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESSURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRILICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GEL, FABRICANTE SUVIMIL. |
| 5 | CAIXA EM CHAPA CIMENTICIA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 6 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRILICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO |
| TETO | |
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM FELICLA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 625MM X 625MM, COR BRANCA. |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METÁLICA. FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO NEVE. |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO FORRO | |
| SOLEIRAS | |
| 1 | SOLEIRAS EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM. |
| 2 | SOLEIRA EM GRANTINO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESSURA |

TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS

| TIPO | COD | DESCRIÇÃO | LOCAL |
|-----------|-----|---|------------------|
| DIVISÓRIA | DXG | DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANTINO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS |
| BANCADA | BGX | BANCADAS EM GRANTINO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/ COPA |

- NOTAS:**
- 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
 - 03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
 - 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS
 - 05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
 - 06- PE DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
 - 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
 - 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESSURA;
 - 09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
 - 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁO DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,005m.

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
CENTRO DE VIVÊNCIA
OBRAS A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF-DF
ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
TÍTULO: Centro de Vivência AMPLIAÇÕES
DISCIPLINA: ARQUITETURA
FOLHA: ARQ_13/17

QUADRO DE ÁREAS:

| ÁREA DE INTERVENÇÃO | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|---------------------|-------------------------|
| A=1.272,14m² | |

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

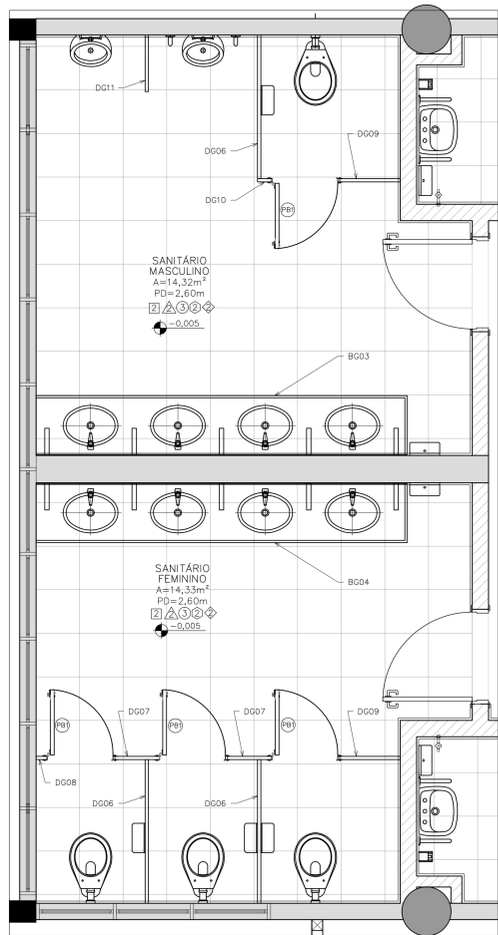
| | |
|--|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DEZO SCHMIDT CAU: A38704-5 | ELABORAÇÃO: ARQUILUISA BRANCKZE CAU: A70418-0 |
| COORDENADOR R.L. ENG. ALEXANDRE NUNES CREA Nº: 190.750 | DESENHO: IGOR MACHADO |

QUADRO DE REVISÃO

| Rev. | Data | Descrição | Elaboração |
|------|------------|---|-------------|
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R08 | 08/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÕES DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS | IGOR - CBR |
| R02 | 30/10/2018 | REVISÃO Ofício nº 115/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R01 | 06/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO | LUISA - CBR |
| R00 | 21/08/2018 | EMIÇÃO INICIAL | LUISA - CBR |

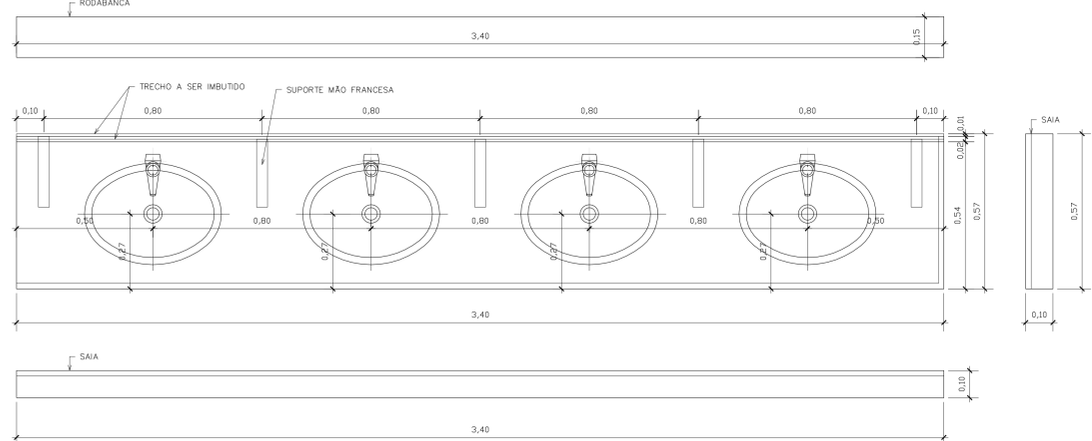
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:

| Nome | Data | Descrição |
|------|------|-----------|
| | | |



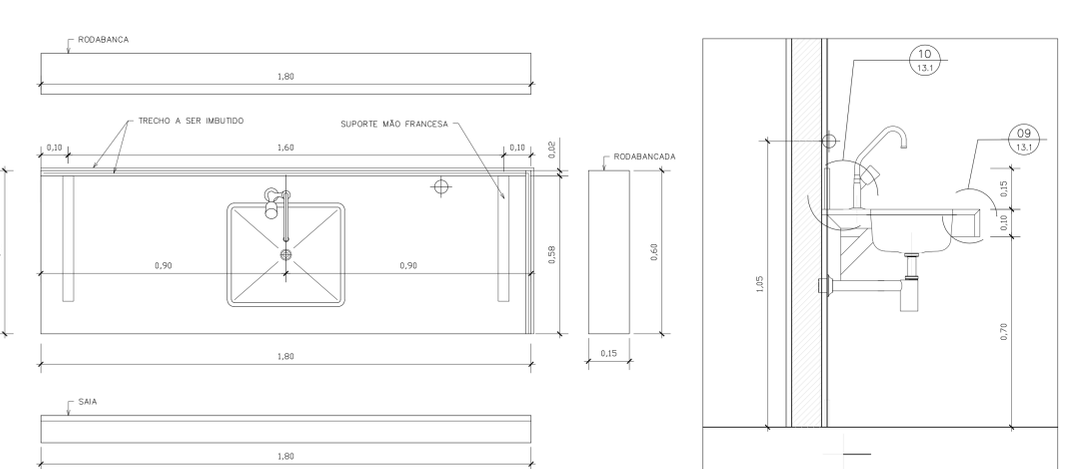
02 BG03 – BANCDADA SAN. MASCULINO

ESCALA 1/10



03 BG04 – BANCDADA SAN. FEMININO

ESCALA 1/10



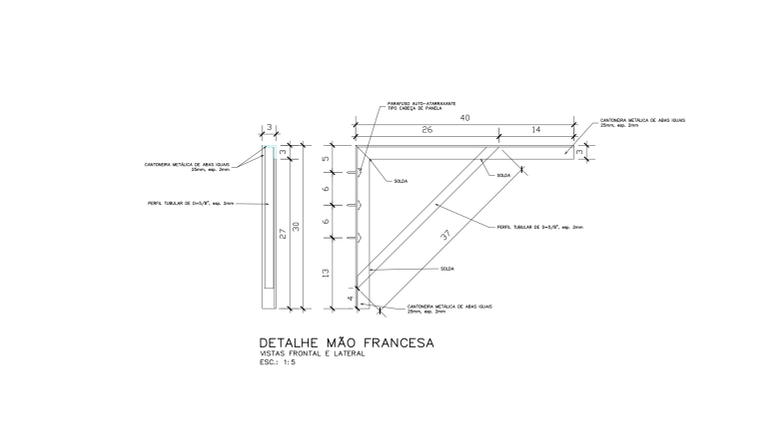
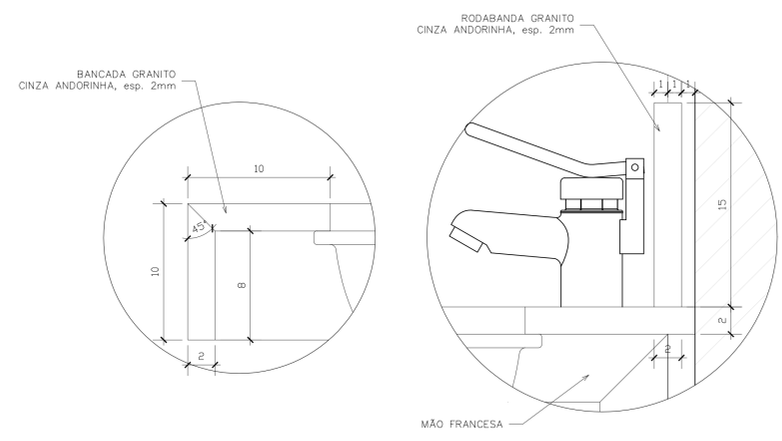
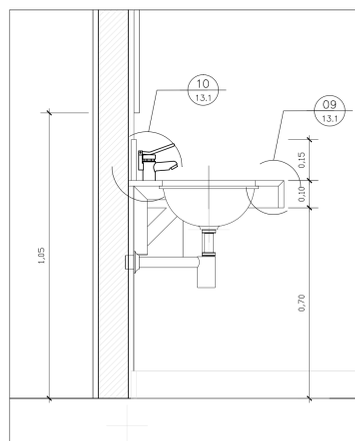
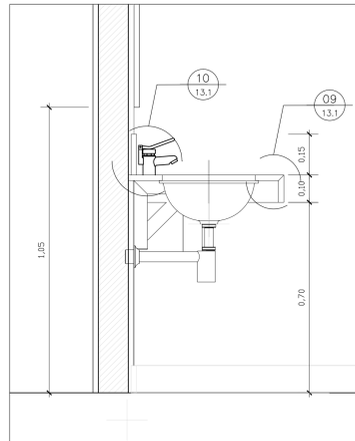
04 BG05 – BANCDADA COPA

ESCALA 1/10



01 PLANTA LOCALIZAÇÃO – DIVISÓRIAS E BANCADAS

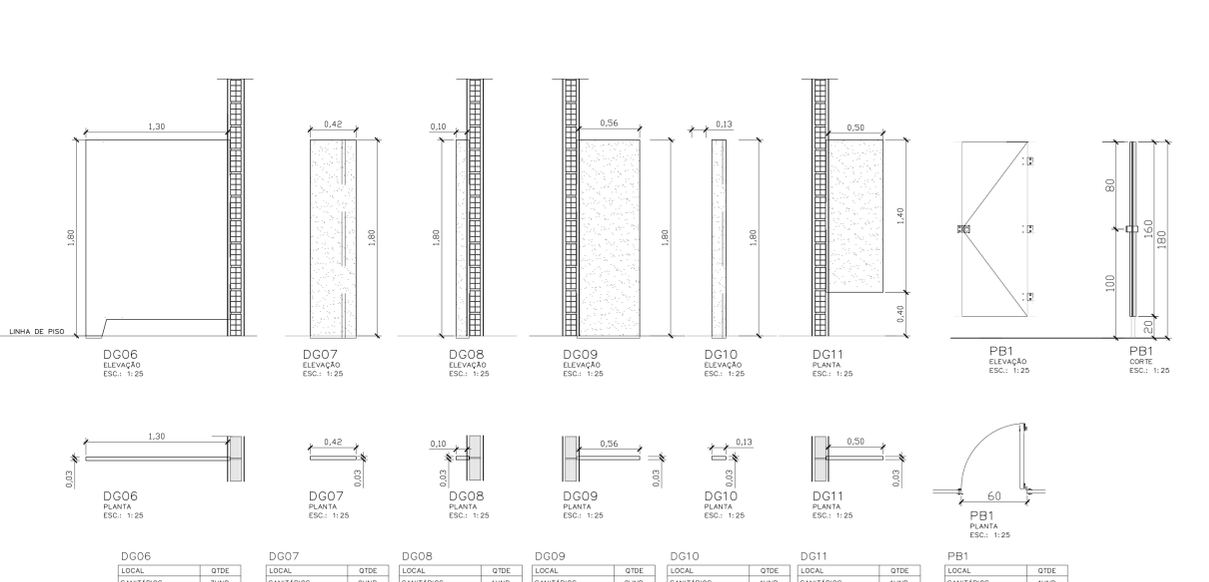
ESCALA 1/25



DETALHE MÃO FRANCESA

VISTAS FRONTAL E LATERAL

ESC. 1:5



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------|------------|-------|-------|------------|-------|-------|------------|-------|-------|------------|-------|-------|------------|-------|-------|------------|-------|-------|
| DG06 | LOCAL | OTDE | DG07 | LOCAL | OTDE | DG08 | LOCAL | OTDE | DG09 | LOCAL | OTDE | DG10 | LOCAL | OTDE | DG11 | LOCAL | OTDE | PB1 | LOCAL | OTDE |
| SANITÁRIOS | | SUND. |

| TABELA DE REVESTIMENTOS | |
|-----------------------------------|--|
| PISO | |
| 1 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE |
| 1.2 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE CONTRA-PISO A FAZER COM 9CM |
| 2 | PISO EM GRANTO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40x40 CM |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO | |

| RODAPES | |
|---------|---|
| 1 | RODAPÊ EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM |
| 2 | RODAPÊ EMBUTIDO EM GRANTO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESURA COM CANTO RETO |
| 3 | RODAPÊ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM |

| PAREDE | |
|--------|---|
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRILICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELÓ SOB MASSA, FABRICANTE SIVUNIL |
| 2 | PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECREISA OU EQUIVALENTE, REJUNTAMENTO EPOXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3MM |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FG DA VAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VAPOL OU EQUIVALENTE |
| 4 | PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRILICA SEM-BRILHO PREMIUM SOB MASSA, COR BRANCO GELÓ, FABRICANTE SIVUNIL |
| 5 | CASA EM CHAPA CIMENTICA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FG DA VAPOL, OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VAPOL, OU EQUIVALENTE |
| 6 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRILICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO |

| TETO | |
|------|--|
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM PELÍCULA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULAÇÃO EM PLACAS DE 625MM X 625MM, COR BRANCA |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FG DA VAPOL, OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, À BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VAPOL, OU EQUIVALENTE |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABUA METÁLICA, FORRO E TABUA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO NEVE |

| SOLEIRAS | |
|----------|--|
| 1 | SOLEIRAS EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM |
| 2 | SOLEIRA EM GRANTO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESURA |

| TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS | | | |
|---------------------------------|-----|--|------------------|
| TIPO | COD | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| DIVISÓRIA | DGX | DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANTO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS |
| BANCADA | BGX | BANCADAS EM GRANTO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/ COPA |

| NOTAS | |
|-------|--|
| 01- | CONFIRMAR MEDIDAS NA OBRA; |
| 03- | AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO; |
| 04- | ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS |
| 05- | COTAS COM ALVENARIA ACABADA; |
| 06- | PE DIREITO DE PISO A RETO ACABADOS; |
| 07- | PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS; CORTE, AMPLIAÇÃO, FACHADA |
| 08- | DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA; DET, CORTE, DET, PL, BAIXA ELEVACAO |
| 09- | BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm; |
| 10- | PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÃO, DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,05m; |

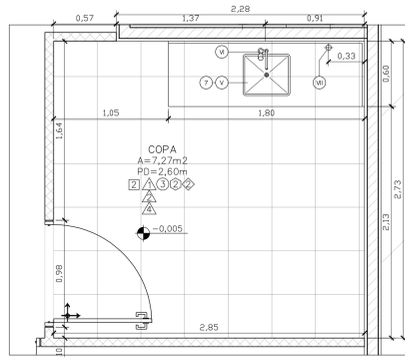
| | | | |
|---------|--|------------|-------------|
| CLIENTE | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA | UNIDADE | OS |
| UNIDADE | CENTRO DE VIVÊNCIA | DATA | 13/2017 |
| PROJETO | GLEBA A, SC-03 - CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF | DISCIPLINA | ARQUITETURA |
| ETAPA | PROJETO EXECUTIVO ESCALA INDICADA | ARQUIVO | ARQ_14.1/17 |
| TÍTULO | Centro de Vivência | ARQUIVO | ARQ_14.1/17 |
| | AMPLIAÇÕES | ARQUIVO | ARQ_14.1/17 |

| QUADRO DE ÁREAS: | | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: | |
|---------------------|--------------------------|-------------------------|--|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m ² | | |

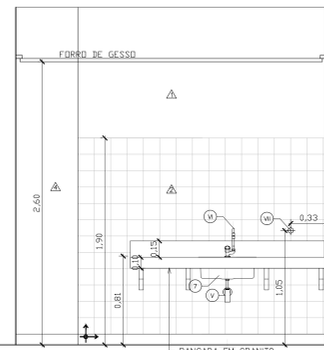
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | | |
|----------------------|-----------------|--|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO | ELABORAÇÃO | |
| ARG. DEGO SCHMIDT | ARLUSIA KRACZYK | |
| CAU: A38704-5 | CAU: A70418-0 | |
| COORDENADOR RJ | DESENHO: | |
| ENG. ALEXANDRE NUNES | IGOR MACHADO | |
| CREA RJ: 180.750 | | |

| QUADRO DE REVISÃO | | |
|-------------------|------|-----------|
| Rev. | Data | Descrição |
| | | |

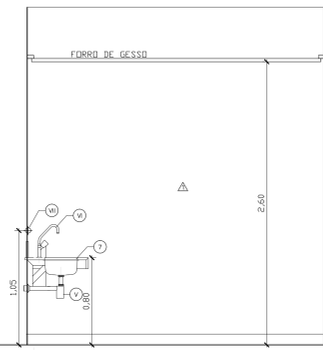
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |
| | | |



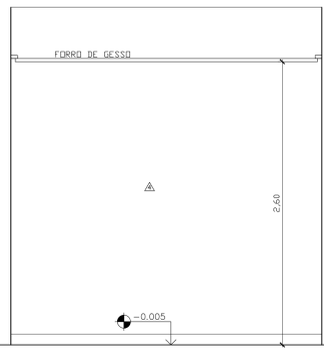
16 PLANTA BAIXA – COPA TÉRREO
ESCALA 1/25



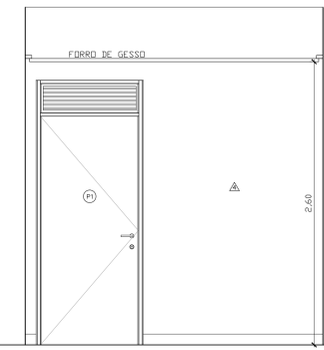
17 VISTA 17 – COPA TÉRREO
ESCALA 1/25



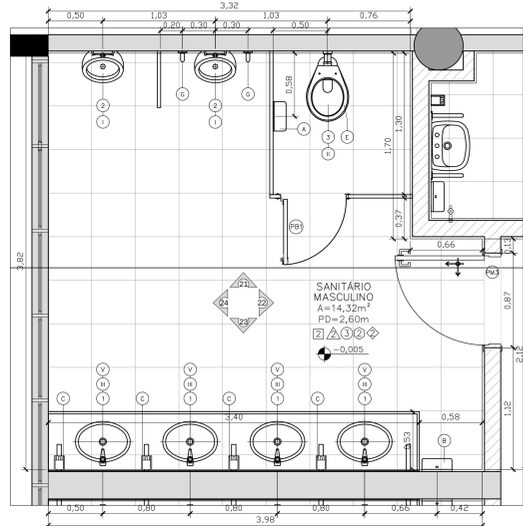
18 VISTA 18 – COPA TÉRREO
ESCALA 1/25



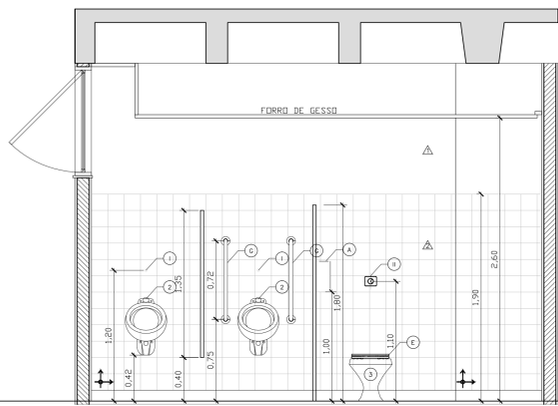
19 VISTA 19 – COPA TÉRREO
ESCALA 1/25



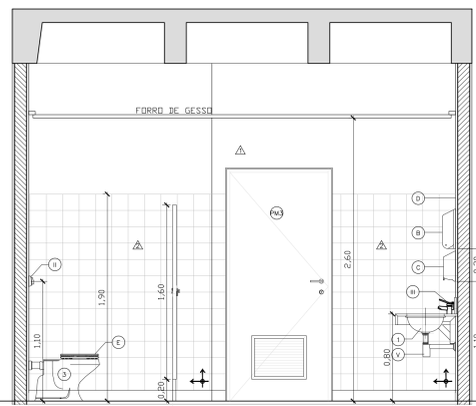
20 VISTA 20 – COPA TÉRREO
ESCALA 1/25



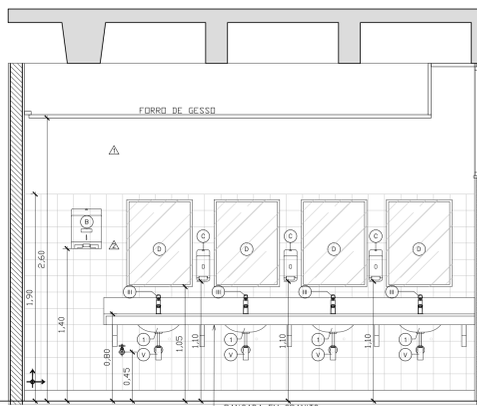
20 PLANTA BAIXA – SANIT. MASCULINO 1ºPAV.
ESCALA 1/25



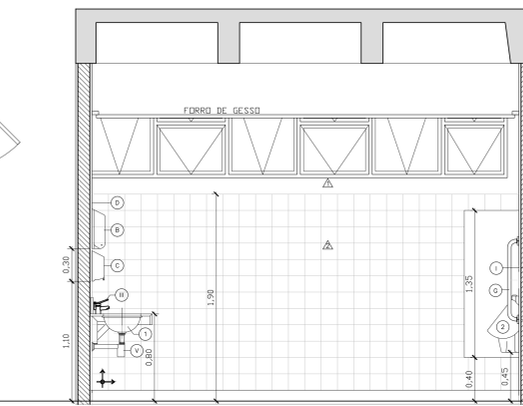
21 VISTA 21 – SANIT. MASCULINO 1ºPAV.
ESCALA 1/25



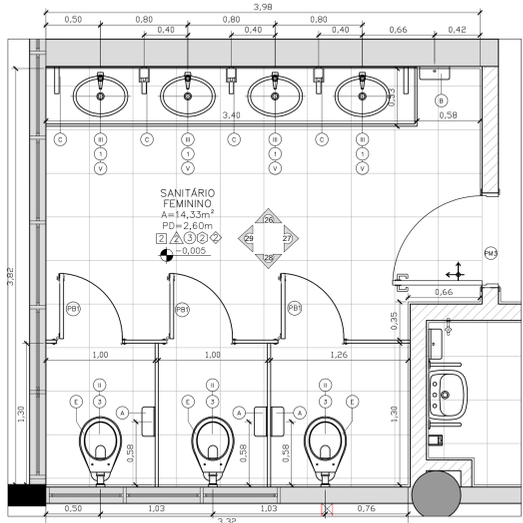
22 VISTA 22 – SANIT. MASCULINO 1ºPAV.
ESCALA 1/25



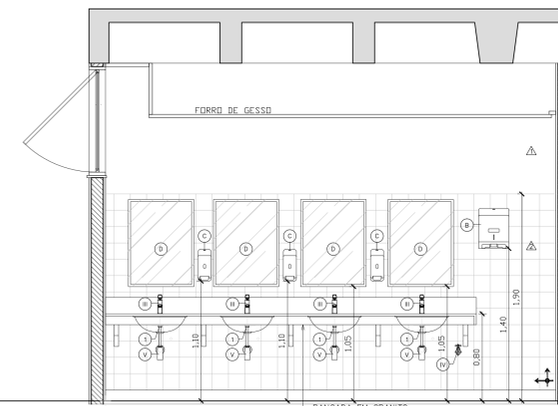
23 VISTA 23 – SANIT. MASCULINO 1ºPAV.
ESCALA 1/25



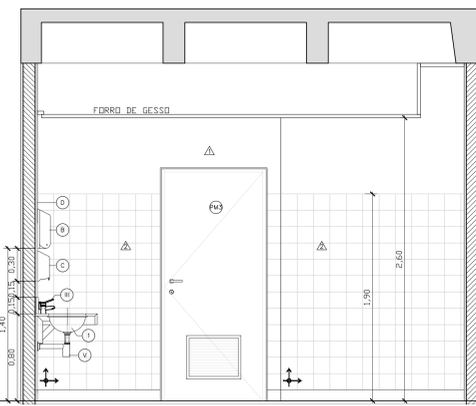
24 VISTA 24 – SANIT. MASCULINO 1ºPAV.
ESCALA 1/25



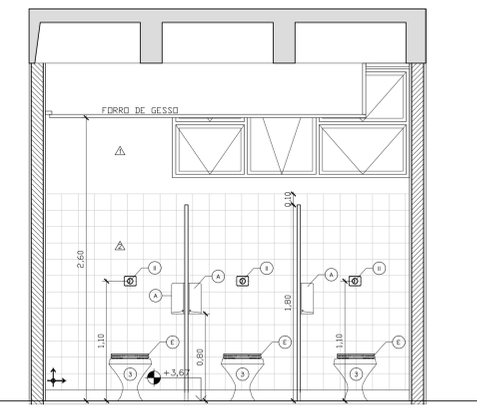
25 PLANTA BAIXA – SANIT. FEMININO 1ºPAV.
ESCALA 1/25



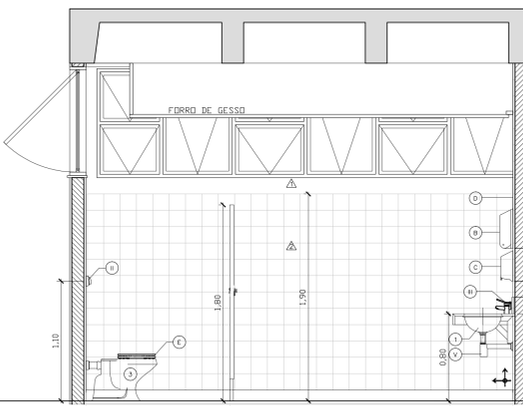
26 VISTA 26 – SANIT. FEMININO 1ºPAV.
ESCALA 1/25



27 VISTA 27 – SANIT. FEMININO 1ºPAV.
ESCALA 1/25



28 VISTA 28 – SANIT. FEMININO 1ºPAV.
ESCALA 1/25



29 VISTA 29 – SANIT. FEMININO 1ºPAV.
ESCALA 1/25

| LOUÇAS | |
|------------|---|
| 1 | Cubo de embutir oval, cód. L.59.17, fabricante Deca, cor branca |
| 2 | Mictório com sifão integrado, cód. M 712 17, fabricante Deca, cor branca |
| 3 | Bacia convencional com saída horizontal, linha Ravenna, cód. P 90 17, fabricante Deca, cor branca |
| 4 | Bacia convencional linha Conforta, Deca ou equivalente, ref. P510.17, sem abertura frontal, cor branca |
| 5 | Lavatório com coluna suspensa, linha Vogue Plus Conforta, cód. L510 e C510, fabricante Deca, cor branca |
| 6 | Tanque de louça 30 litros, cód. TQ02, fabricante Deca, cor branca |
| 7 | Cubo de embutir retangular, cód. L.1071.17, fabricante Deca, cor branca |
| METAIS | |
| 1 | Válvula mictório fechamento automático, linha Decamatic, cód. 2573C, fabricante Deca, cromada, ECO |
| 2 | Válvula descarga com duplo acionamento para bacia, linha Hydro Duo, cód.2545.c.114, Deca, cromada. |
| 3 | Torneira fechamento automático, linha Conforta com alavanca, cód.1173CCNF, Deca, cromada, Decamatic ECO |
| 4 | Torneira para uso geral c/arejador, linha standard, cód. 1152 C39, fabricante Deca, cromada |
| 5 | Sifão cromada em aço inox. |
| 6 | Mesa de mesa, linha Targa, cód. 1167.C40.CR, fabricante Deca, cromada |
| 7 | Filtro de parede, 100 litros/hora, elemento filtrante até 1.500 litros, cromado |
| ACESSÓRIOS | |
| A | Suporte para papel higiênico ABS branco/cinza, ref.480002, linha classic Dixihigiene. |
| B | Suporte para papel toalha, ABS branco/cinza, ref.480005, Dixihigiene. |
| C | Suporte sabonete líquido com reservatório 800ml, ABS branco/cinza, ref.480008, Dixihigiene. |
| D | Espelho cristal 5 mm dimensões indicadas no projeto |
| E | Assento plástico, linha Izy Conforto/Ravenna, cód. AP.165.17, cor branca, fabricante Deca |
| F | Barra de apoio reta em aço inox escovado Ø=1,1/2" comprimento 80cm |
| G | Barra de apoio reta em aço inox escovado Ø=1,1/2" comprimento 70cm |
| H | Barra de apoio "U" em aço inox escovado Ø=1,1/2" comprimento aproximado 30cm |

| QUADRO DE ESQUADRIAS | | | | |
|----------------------|---------|--------|--|----------------|
| COD | LARGURA | ALTURA | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| PM1 | 90 | 240 | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO MBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANA DE FERRO | SALAS |
| PM2 | 90 | 240 | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO MBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANA DE FERRO COM VÍBOR TEM 10MM | SALAS |
| PM3 | 80 | 210 | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO MBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO SEM BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO | SANITÁRIOS/DMA |
| PM4 | 90 | 210 | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO MBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BARRA HORIZONTAL EM AÇO INOX. Ø=40MM. SEM BANDEIRA COM FAIXA DE CHAPA INOX COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO | SANITÁRIOS PCD |
| PB1 | 60 | 160 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA SIMPLES BOX DE GIRO (DIMENSÕES 0,60 X 1,60 M. COMPLETA COM FERREAGEM). PORTA OCA TARUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO FIXADA EM DIVISÓRIA DE GRANTO | SANITÁRIOS |

| TABELA DE REVESTIMENTOS | | | |
|-----------------------------------|---|---|------------------|
| PISO | | | |
| 1 | PISO EM GRANITA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE | | |
| 1.2 | PISO EM GRANITA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE CONTRA-PISO A FAZER COM ICM | | |
| 2 | PISO EM GRANTO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40X40 CM | | |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO | | | |
| RODAPÉS | | | |
| 1 | RODAPÊ EM GRANITA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM | | |
| 2 | RODAPÊ EMBUTIDO EM GRANTO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESSURA COM CANTO RETO | | |
| 3 | RODAPÊ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM | | |
| PAREDE | | | |
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEM-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELD SOB MASSA, FABRICANTE SIVINIL | | |
| 2 | PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CEROSA OU EQUIVALENTE, REJUNTAMENTO EPOXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3MM | | |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMISSIVO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL, OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL, OU EQUIVALENTE | | |
| 4 | PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESSURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA SEM-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELD, FABRICANTE SIVINIL | | |
| 5 | CADA EM CHAPA CROMÁTICA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMISSIVO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL, OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL, OU EQUIVALENTE | | |
| 6 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO | | |
| TETO | | | |
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM REJUNTURA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 620MM X 620MM, COR BRANCA | | |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMISSIVO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL, OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL, OU EQUIVALENTE | | |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TÁBUA METÁLICA, FERRO E TÁBUA BRANCO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO NEVE. | | |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO FORRO | | | |
| SOLEIRAS | | | |
| 1 | SOLEIRAS EM GRANITA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM. | | |
| 2 | SOLEIRA EM GRANTO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESSURA | | |
| TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS | | | |
| TIPO | COD | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| DIVISÓRIA | DGX | DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANTO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS |
| BANCADA | BOX | BANCADAS EM GRANTO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/ COPA |

NOTAS 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA.
03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.
04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS
05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA.
06- PE DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS.
07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS.
08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESSURA.
09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm.
10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNIVEL DE -0,025m.

CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
UNIDADE: CENTRO DE VIVÊNCIA
PROJETO: ESCALA 1/25 INDICADA
TÍTULO: Centro de Vivência AMPLIAÇÕES
ARQUITETURA

Rua Washington Luiz, 1118, cl. 901
Centro - Porto Alegre - RS
CEP 91010-400 - Tel: (51) 3092-3000

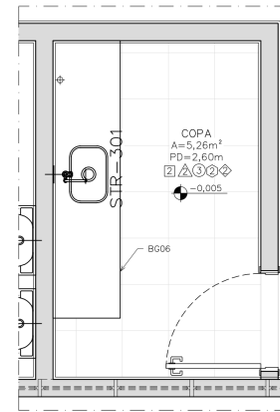
FECHA: ARQ_14/17

| QUADRO DE ÁREAS: | | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: | |
|---------------------|--------------|-------------------------|--|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m² | | |

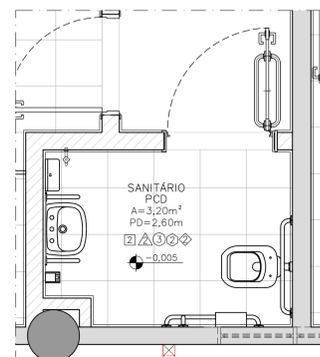
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | | | |
|--|--|--------------------------|--|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARG. DEGO SCHMIDT CAU: A38704-S | ELABORAÇÃO: ARLUSIA KRACZYK CAU: A7048-D | DESENHO: IGOR MACHADO | |

| QUADRO DE REVISÃO | | | |
|-------------------|------------|---|-------------|
| Rev. | Data | Descrição | Elaboração |
| R07 | 19/03/2018 | REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R06 | 08/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÕES DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS | IGOR - CBR |
| R02 | 30/10/2018 | REVISÃO Ofício nº 115/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R01 | 06/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO | LUISA - CBR |
| R00 | 21/08/2018 | EMISSÃO INICIAL | LUISA - CBR |

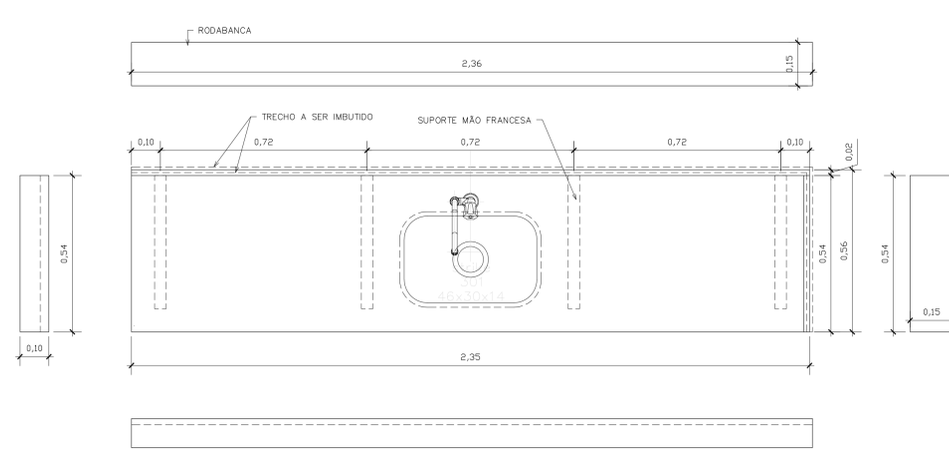
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |
| | | |



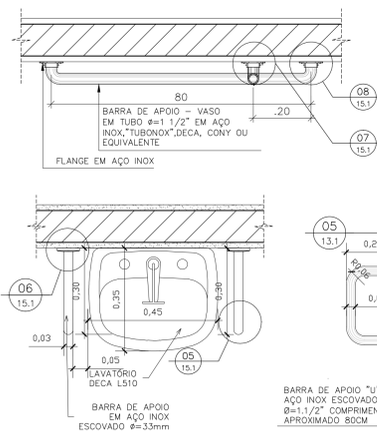
01 PLANTA BAIXA - LOCALIZAÇÃO BANCADA COPA
ESCALA 1/25



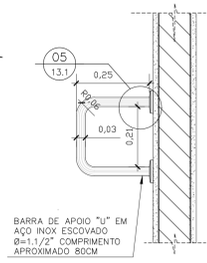
02 PLANTA BAIXA - LOCALIZAÇÃO BANCADAS PCD 1PVT0
ESCALA 1/25



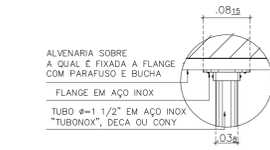
03 BG06 - BANCADA GRANITO COPA
ESCALA 1/25



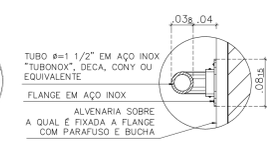
04 BANCADA PCD
ESCALA 1/10



05 DETALHE FIXAÇÃO BARRA "U"
ESCALA 1/10



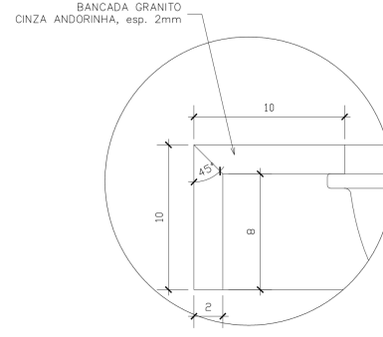
06 DETALHE DE FIXAÇÃO
ESCALA 1/5



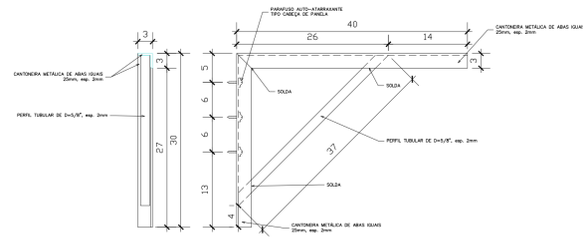
07 DETALHE DE FIXAÇÃO
ESCALA 1/5



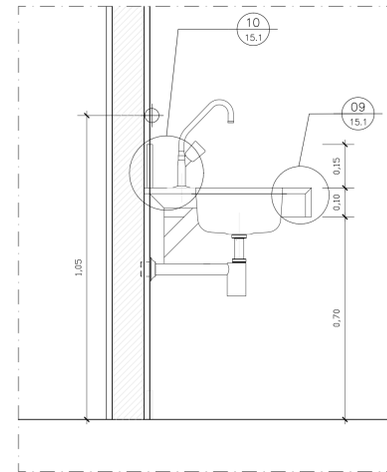
08 DETALHE DE FIXAÇÃO
ESCALA 1/5



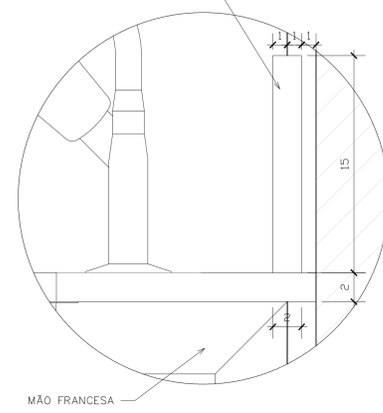
09 DETALHE BANCADA
ESCALA 1/2



10 DETALHE MÃO FRANCESA
VISTAS FRONTAL E LATERAL
ESCALA 1/5



RODABANDA GRANITO CINZA ANDORINHA, esp. 2mm



10 DETALHE BANCADA
ESCALA 1/5

| TABELA DE REVESTIMENTOS | |
|-----------------------------------|--|
| □ PISO | |
| 1 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,910 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE |
| 2 | PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,910 M. SOBRE CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE CONTRA-PISO A FAZER COM 9CM |
| ○ RODAPÉS | |
| 1 | RODAPÉ EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM |
| 2 | RODAPÉ EMBUTIDO EM GRANTO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESURA COM CANTO RETO |
| 3 | RODAPÉ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM |
| △ PAREDE | |
| 1 | PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRILICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA, FABRICANTE SUVINIL |
| 2 | PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM. LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPOXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 4 | PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESURA DO GESSO DE 1,25 CM. PINTADAS COM TINTA ACRILICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELO, FABRICANTE SUVINIL. |
| 5 | CAIXA EM CHAPA CIMENTICIA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 6 | PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRILICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO |
| ○ TETO | |
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM PELÍCULA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 625MM X 625MM, COR BRANCA. |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRILICO PURO EMULSIONADO EM AGUA, TIPO SELADOR FC DA VIAPOL OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNIZ ACRILICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTIRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METÁLICA, FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO NÍVEI. |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO | |
| ◇ SOLEIRAS | |
| 1 | SOLEIRAS EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM. |
| 2 | SOLEIRA EM GRANTO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESURA |

| TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS | | | |
|---------------------------------|-----|--|------------------|
| TIPO | CÓD | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| DIVISÓRIA | DGX | DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANTO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS |
| BANCADA | BGX | BANCADAS EM GRANTO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/ COPA |

NOTAS
 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
 03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS;
 05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
 06- PE DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TÊM 4cm DE ESPESURA;
 09- BONECAS NÃO COTADAS TÊM 10cm;
 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,005m.

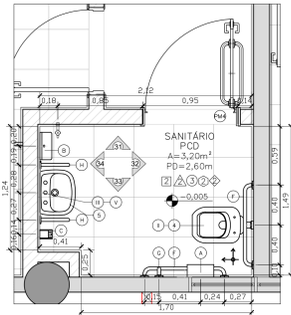
CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
 UNIDADE: CENTRO DE VIVÊNCIA
 END: GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF
 ETAPA: PROJETO EXECUTIVO ESCALA INDICADA
 TÍTULO: Centro de Vivência AMPLIAÇÕES DISCIPLINA: ARQUITETURA
 Rua Washington Luiz, 1118, qd. 901
 Centro - Fone: 3018-4033
 CEP: 90014-400 - Telef: (51) 3092-3800
 FOLHA: ARQ. 15.1/17
 ARQUITETO: GILBERTO MACHADO JUNIOR

| QUADRO DE ÁREAS: | | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: | |
|---------------------|--------------|-------------------------|--|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m² | | |

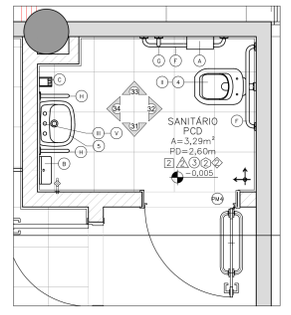
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
|---|--|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A38704-5 | ELABORAÇÃO: ARQUITETA GRACIELE CAU: A70418-0 |
| COORDENADOR R.U. ENR. ALEXANDRE NUNES CREA: 180.710 | DESENHO: IGOR MACHADO |

| QUADRO DE REVISÃO | | |
|-------------------|------------|---|
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Ofício n° 34/2019/INFRA / CEPLAN |
| R06 | 08/03/2019 | REVISÃO Ofício n° 26/2019/INFRA / CEPLAN |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício n° 18/2019/INFRA / CEPLAN |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Ofício n° 134/2018/INFRA / CEPLAN |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÕES DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS |
| R02 | 30/10/2018 | REVISÃO Ofício n° 115/2018/INFRA / CEPLAN |
| R01 | 06/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO |
| R00 | 21/08/2018 | EMIÇÃO INICIAL |
| Rev. | Data | Descrição |
| | | Elaboração |

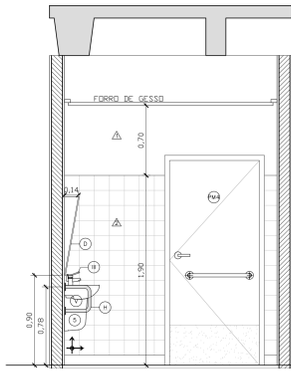
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |



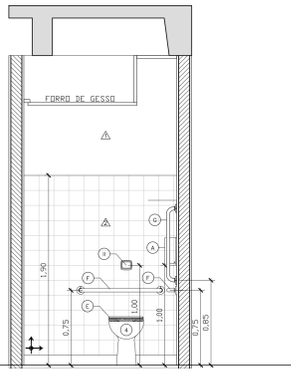
30 PLANTA BAIXA – SANIT. PCD 1º PAV
ESCALA 1/25



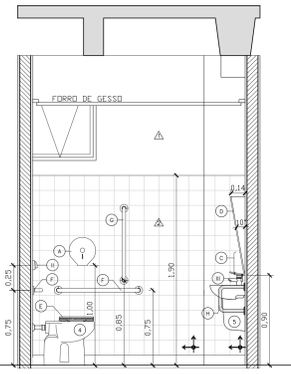
35 PLANTA BAIXA – SANIT. PCD 1º PAV
ESCALA 1/25



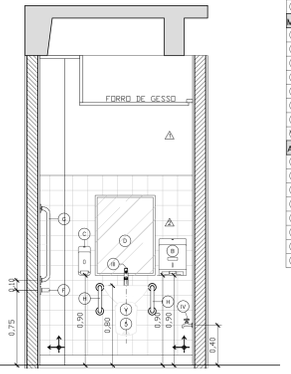
31 VISTA 31 – SANIT. PCD 1º PAV
ESCALA 1/25



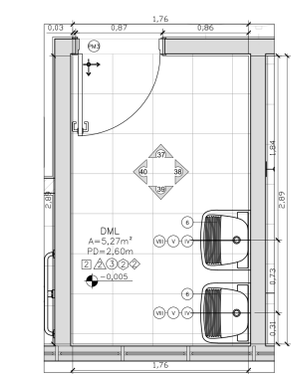
32 VISTA 32 – SANIT. PCD 1º PAV
ESCALA 1/25



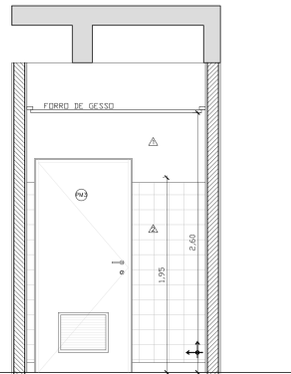
33 VISTA 33 – SANIT. PCD 1º PAV
ESCALA 1/25



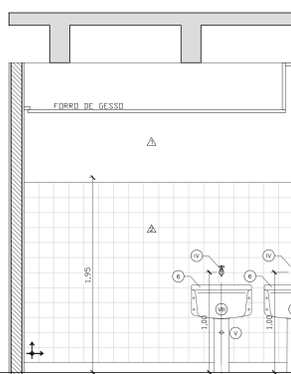
34 VISTA 34 – SANIT. PCD 1º PAV
ESCALA 1/25



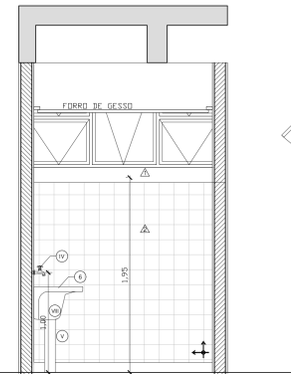
36 PLANTA BAIXA – DML
ESCALA 1/25



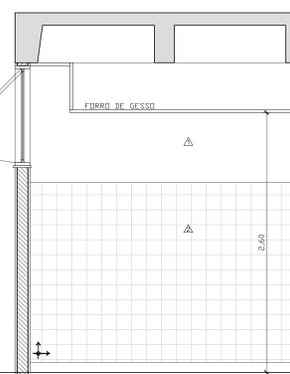
37 VISTA 37 – DML
ESCALA 1/25



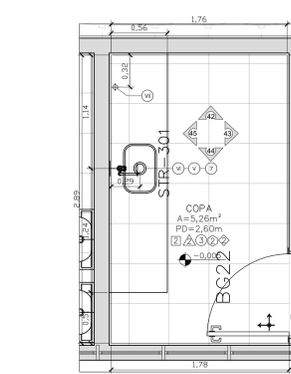
38 VISTA 38 – DML
ESCALA 1/25



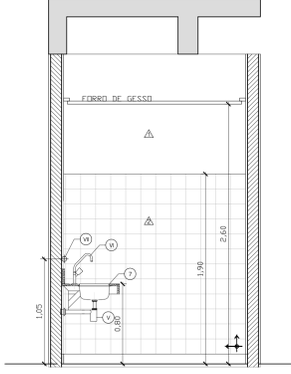
39 VISTA 39 – DML
ESCALA 1/25



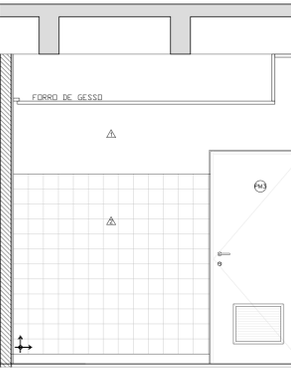
40 VISTA 40 – DML
ESCALA 1/25



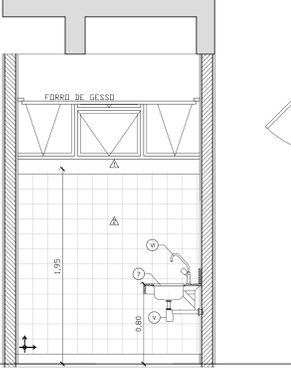
41 PLANTA BAIXA – COPA 1ºPAV.
ESCALA 1/25



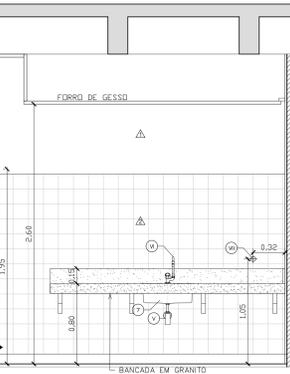
42 VISTA 42 – COPA 1ºPAV.
ESCALA 1/25



43 VISTA 43 – COPA 1ºPAV.
ESCALA 1/25



44 VISTA 44 – COPA 1ºPAV.
ESCALA 1/25



45 VISTA 45 – COPA 1ºPAV.
ESCALA 1/25

- LOUÇAS**
- (1) Cubo de embutir oval, cdd. L.59.17, fabricante Deca, cor branca
 - (2) Mictório com sifão integrado, cdd. M.712.17, fabricante Deca, cor branca
 - (3) Bacia convencional com saída horizontal, linha Ravenna, cdd. P.93.17, fabricante Deca, cor branca
 - (4) Bacia convencional linha Conforto, Deca ou equivalente, ref. P.510.17, sem abertura frontal, cor branca
 - (5) Lavatório com coluna suspensa, linha Vogue Plus Conforto, cdd. L.510 e C.510, fabricante Deca, cor branca
 - (6) Tanque de louça 30 litros, cdd. TQ02, fabricante Deca, cor branca
 - (7) Cubo de embutir retangular, cdd. L.1071.17, fabricante Deca, cor branca
- METAIS**
- (1) Válvula mictória fechamento automático, linha Decomatic, cdd. 2573C, fabricante Deca, cromada, ECO
 - (2) Válvula descarga com duplo acionamento para bacia, linha Hydra Duo, cdd.2545.c.114, Deca, cromada
 - (3) Torneira fechamento automático, linha Conforto com avançada, cdd.1173C.CNF, Deca, cromada, Decomatic ECO
 - (4) Sifão cromado em aço inox
 - (5) Torneira para uso geral s/ajustador, linha standard, cdd. 1152 C.39, fabricante Deca, cromada
 - (6) Tanteira de mesa, linha Targa, cdd. 1167.C40.CR, fabricante Deca, cromada
 - (7) Filtro de parede, 100 litros/hora, elemento filtrante até 1.500 litros, cromado
 - (8) Vislva De Escamento Tanque Sem Ladrão DN40 1.1/2 Deca 1606.C.112
- ACESSÓRIOS**
- (A) Suporte para papel higiênico ABS branco/cinza, ref.480002, linha classic Dixihigiene.
 - (B) Suporte para papel toalha, ABS branco/cinza, ref.480005, Dixihigiene.
 - (C) Suporte sabonete higiênico com reservatório 800ml, ABS branco/cinza, ref.480008, Dixihigiene.
 - (D) Espelho cristal 5 mm dimensões indicadas no projeto
 - (E) Assento plástico, linha Izy Conforto/Ravenna, cdd. AP.165.17, cor branca, fabricante Deca
 - (F) Barra de apoio reta em aço inox escovado Ø=1,1/2" comprimento 80cm
 - (G) Barra de apoio reta em aço inox escovado Ø=1,1/2" comprimento 70cm
 - (H) Barra de apoio "U" em aço inox escovado Ø=1,1/2" comprimento aproximado 30cm

| QUADRO DE ESQUADRIAS | | | | | |
|------------------------------|---------|--------|-----------|---|------------------|
| COD | LARGURA | ALTURA | PEIT ORIL | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| ESQUADRIAS DE MADEIRA | | | | | |
| PM1 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANA DE FERRO | SALAS |
| PM2 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANA DE FERRO COM ISOL. EM FIBRA DE VIDRO | SALAS |
| PM3 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO SEM BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO | SANITÁRIOS / DML |
| PM4 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUIA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA HORIZONTAL EM AÇO INOX. Ø=40MM SEM BANDEIRA COM FAIXA DE CHAPA INOX COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO | SANITÁRIOS PCD |
| PS1 | 90 | 160 | - | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA SIMPLES BOX DE GIRO. DIMENSÕES (V.M. x L.M.): COMPLETA COM FERRO (M); PORTA OCA TARUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO FRIADA EM DIVISÓRIA DE GRANITO | SANITÁRIOS |

| TABELA DE REVESTIMENTOS | | | |
|--|---|---|------------------|
| ITEM | DESCRIÇÃO | LOCAL | NOTAS |
| PISO | | | |
| 1 | PISO EM GRANITO POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE | | |
| 2 | PISO EM GRANITO CINZA CLARO, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE CAMADA DE REGULARIZAÇÃO DE CONTRA-PISO A FAZER COM 9CM | | |
| 3 | PISO EM GRANITO CINZA ANDORRINA, MODULAÇÃO 40X40 CM | | |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO | | | |
| CORDAPES | | | |
| 1 | RODAPÊ EM GRANITO POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM | | |
| 2 | RODAPÊ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORRINA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESURA COM GANTO RETO | | |
| 3 | RODAPÊ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM | | |
| PAREDES | | | |
| 1 | PARDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELÓ SOB MASSA, FABRICANTE SUVILV | | |
| 2 | PARDE EM CERMÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUM MARCA PORTNARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECIBRA OU EQUIVALENTE, REJUNTAMENTO EPOXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM | | |
| 3 | CONCRETO APARENTE COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VAPOLO OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNEZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTECT FOSCO DA VAPOLO OU EQUIVALENTE | | |
| 4 | PARDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESURA DO GESSO DE 1,35 CM, PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELÓ, FABRICANTE SUVILV | | |
| 5 | CAIXA EM CHAPA CIMENTADA COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VAPOLO OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNEZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTECT FOSCO DA VAPOLO OU EQUIVALENTE | | |
| 6 | PARDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COM CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO | | |
| TETO | | | |
| 1 | FORRO REMOVÍVEL COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO, REVESTIDA A QUENTE, COM FIELDA RÍGIDA DE PVC NAS BORDAS, MODULADO EM PLACAS DE 60X60 X 10MM, COR BRANCA | | |
| 2 | TETO EM LAJE NERVURADA DE CONCRETO APARENTE, COM APLICAÇÃO DE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO PURO EMULSIONADO EM ÁGUA, TIPO SELADOR FC DA VAPOLO OU EQUIVALENTE E POSTERIOR APLICAÇÃO, APÓS SECAGEM, DE UMA DEMÃO FARTA DE VERNEZ ACRÍLICO PURO, ACABAMENTO FOSCO, SEM ESTRENO, A BASE DE SOLVENTE TIPO FUSEPROTECT FOSCO DA VAPOLO OU EQUIVALENTE | | |
| 3 | FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABUA METÁLICA, FORRO E TABUA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO NEVE | | |
| MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO FORRO | | | |
| SOLEIRAS | | | |
| 1 | SOLEIRAS EM GRANITO POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM | | |
| 2 | SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORRINA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESURA | | |
| TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS | | | |
| TIPO | COD | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| DIVISÓRIA | DDX | DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA ANDORRINA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS |
| BANCADA | BIX | BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORRINA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS | SANITÁRIOS/ COPA |

- NOTAS**
- 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA.
 - 02- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.
 - 03- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS
 - 04- COTAS COM ALVENARIA ACABADA
 - 05- PE DIRETO DE PISO A TETO ACABADOS
 - 06- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS
 - 07- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA
 - 08- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm
 - 09- PISO DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,05m
 - 10- PISO DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,05m

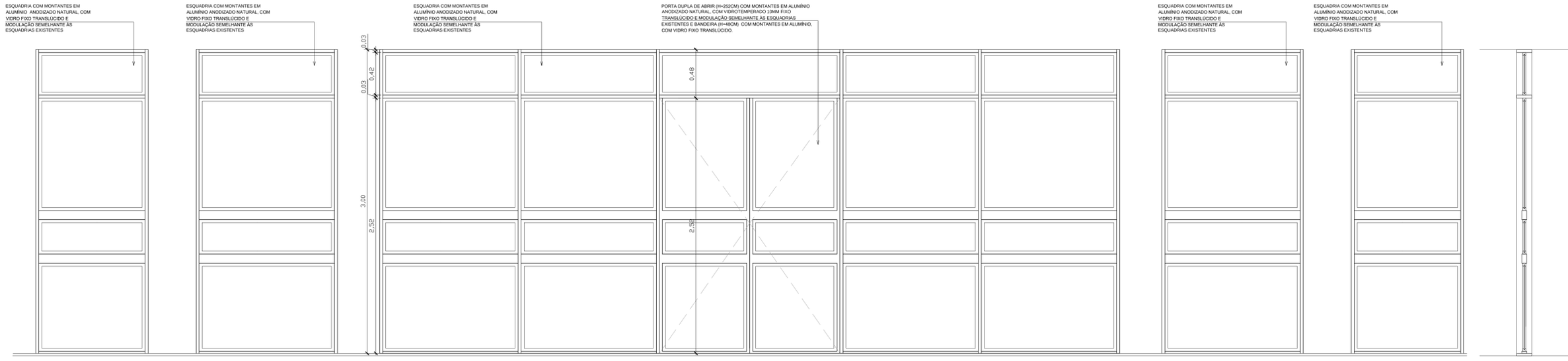
CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
 ENDEREÇO: CENTRO DE VIVÊNCIA DE 13/2017
 PROJETO: PROJETO EXECUTIVO ESCALA 1/25
 TÍTULO: Centro de Vivência AMPLIAÇÕES
 ARQUITETA: ARQUITETA
 RUA Washington Luiz, 1118, s/n 901 Centro - Porto Alegre - RS CEP 91010-450 - Fone/Fax: 51 3096-3000
 ARQUITETA: ARQ. 15/17
 RUA Washington Luiz, 1118, s/n 901 Centro - Porto Alegre - RS CEP 91010-450 - Fone/Fax: 51 3096-3000

| QUADRO DE ÁREAS: | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|---------------------|-------------------------|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m² |

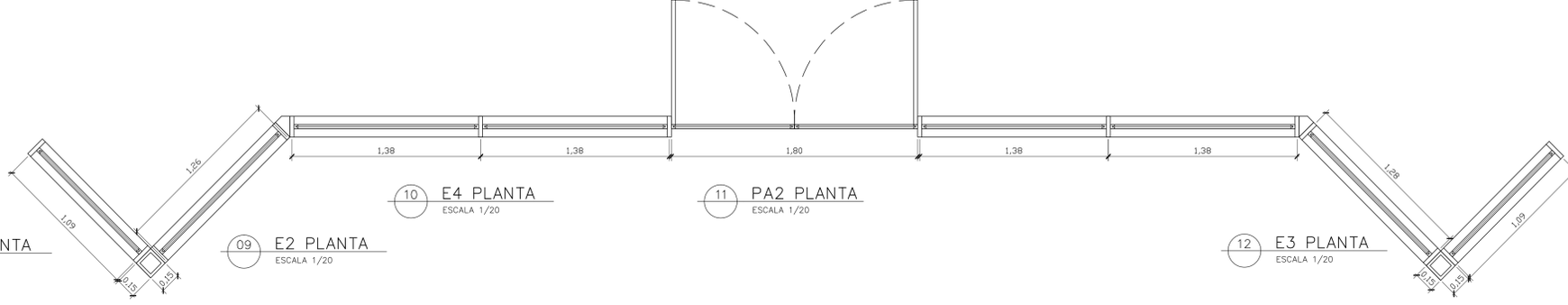
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | | |
|---|---|--|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. MARCELO CORNETT CAD: A-3311-4 | ELABORAÇÃO: ARQUITETA KRASCZYK CAD: A-17418-B | |
| COORDENADOR DO PROJETO: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA: RS-186.750 | DESENHO: ISOR MACHADO | |

| QUADRO DE REVISÃO | | | |
|-------------------|------------|---|-------------|
| Rev. | Data | Descrição | Elaboração |
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Oficina nº 34/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R06 | 08/03/2019 | REVISÃO Oficina nº 26/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Oficina nº 18/2019/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Oficina nº 134/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÕES DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS | IGOR - CBR |
| R02 | 10/10/2018 | REVISÃO Oficina nº 115/2018/INFRA / CEPLAN | IGOR - CBR |
| R01 | 09/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO | LUISA - CBR |
| R00 | 21/08/2018 | EMISSÃO INICIAL | LUISA - CBR |

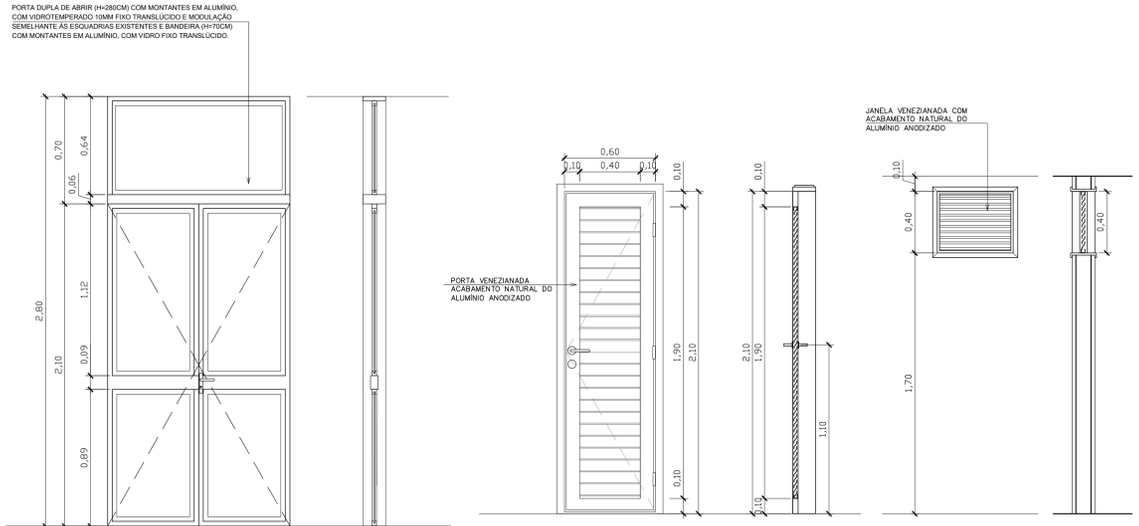
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |



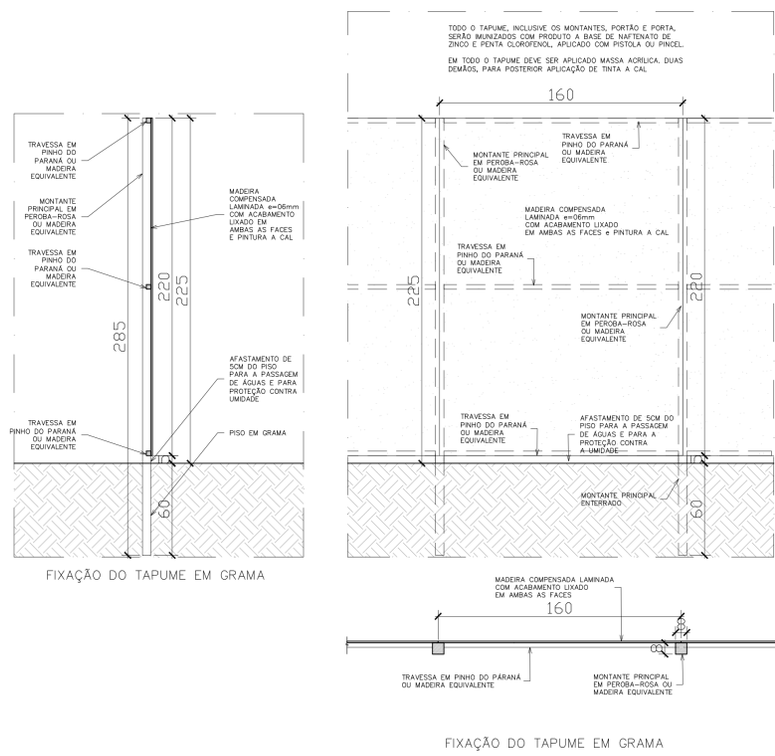
01 E1 ELEVACÃO ESCALA 1/20
 02 E2 ELEVACÃO ESCALA 1/20
 03 E4 ELEVACÃO ESCALA 1/20
 04 PA2 ELEVACÃO ESCALA 1/20
 05 E3 ELEVACÃO ESCALA 1/20
 06 E1 ELEVACÃO ESCALA 1/20
 07 CORTE ESCALA 1/20



08 E1 PLANTA ESCALA 1/20
 09 E2 PLANTA ESCALA 1/20
 10 E4 PLANTA ESCALA 1/20
 11 PA2 PLANTA ESCALA 1/20
 12 E3 PLANTA ESCALA 1/20



13 PA1 ELEVACÃO ESCALA 1/20
 14 PA1 CORTE ESCALA 1/20
 16 PA3 ELEVACÃO ESCALA 1/20
 17 PA3 CORTE ESCALA 1/20
 19 E5 ELEVACÃO ESCALA 1/20
 20 E5 CORTE ESCALA 1/20
 15 PA1 PLANTA ESCALA 1/20
 18 PA3 PLANTA ESCALA 1/20
 21 E5 PLANTA ESCALA 1/20



FIXAÇÃO DO TAPUME EM GRAMA
 FIXAÇÃO DO TAPUME EM GRAMA

| QUADRO DE ESQUADRIAS | | | | | |
|------------------------------|---------|--------|-----------|---|---|
| CÓD | LARGURA | ALTURA | PEIT ORIL | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| ESQUADRIAS DE MADEIRA | | | | | |
| PM1 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO. | SALAS |
| PM2 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO COM VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | SALAS |
| PM3 | 80 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS / DML |
| PM4 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BARRA HORIZONTAL EM AÇO INOX, D=40MM SEM BANDEIRA COM FAIXA DE CHAPA INOX COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS PCD |
| PM5 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SALA TÉCNICA, ATENDIMENTO, RECEPÇÃO DA CHEFIA, ACESSÓRIAS |
| PM6 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | RECEPÇÃO DA CHEFIA |
| PB1 | 60 | 1.60 | - | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA SIMPLES BOX DE GIRO (DIMENSÕES 0,60 X 1,60 M - COMPLETA COM FERRAGEM), PORTA OCA TARUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO FIXADA EM DIVISÓRIA DE GRANITO | SANITÁRIOS |
| PORTAS METÁLICAS | | | | | |
| PA1 | 120 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 120X210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL AS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL - BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO 120X70CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 280CM | RECEPÇÃO |
| PA2 | 180 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 180X210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL AS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL - BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO 180X48CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 300CM | ACESSO TÊRREO |
| PA3 | 60 | 210 | - | PORTA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA | CASA DE BOMBAS |
| ESQUADRIAS METÁLICAS | | | | | |
| E1 | 109 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E2 | 126 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E3 | 128 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E4 | 138 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLUCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES | RECEPÇÃO |
| E5 | 50 | 40 | 170 | JANELA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA | CASA DE BOMBAS |

- NOTAS
- 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
 - 03- AS COTAS PREVALEM SOBRE O DESENHO;
 - 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS;
 - 05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
 - 06- PE DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
 - 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
 - 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA;
 - 09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
 - 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNIVEL DE -0,005m.

CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

UNIDADE: CENTRO DE VIVÊNCIA

END: GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO: Centro de Vivência MAPA DE ESQUADRIAS

DATA: 15/2017

ESCALA: INDICADA

DISCIPLINA: ARQUITETURA

PROJETA: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A370418-0

ELABORAÇÃO: ARQU. LUISA KRAWCZYK CAU: A370418-0

COORDENADOR: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750

DESENHO: ISOP MACHADO

Rua Washington Luiz, 1118, 01, 801 Centro - Porto Alegre - RS CEP 91011-460 - Tel/Fax (51) 3092-3800

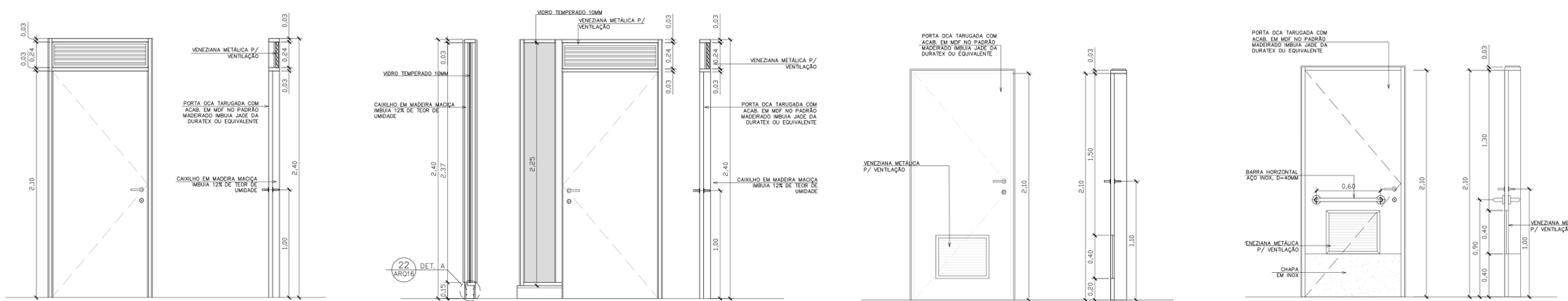
ARQ. 16.1/16

| QUADRO DE ÁREAS: | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|---------------------|-------------------------|
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m² |

| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
|--|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A370418-0 | ELABORAÇÃO: ARQU. LUISA KRAWCZYK CAU: A370418-0 |
| COORDENADOR: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750 | DESENHO: ISOP MACHADO |

| QUADRO DE REVISÃO | | |
|-------------------|------|------------|
| Rev. | Data | Descrição |
| | | Elaboração |

| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |



01 PM1 ELEVÇÃO
ESCALA 1/20

02 PM1 CORTE
ESCALA 1/20

04 PM2 ELEVÇÃO
ESCALA 1/20

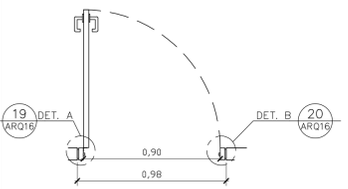
05 PM2 CORTE
ESCALA 1/20

07 PM3 ELEVÇÃO
ESCALA 1/20

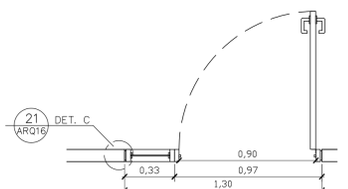
08 PM3 CORTE
ESCALA 1/20

10 PM4 ELEVÇÃO
ESCALA 1/20

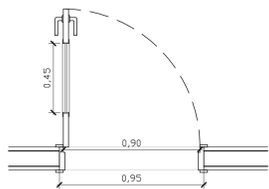
11 PM4 CORTE
ESCALA 1/20



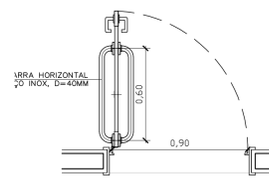
03 PM1 PLANTA
ESCALA 1/20



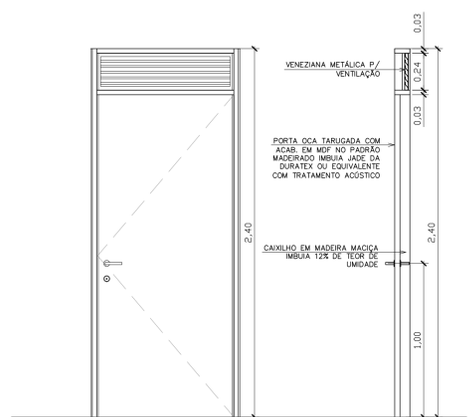
06 PM2 PLANTA
ESCALA 1/20



09 PM3 PLANTA
ESCALA 1/20

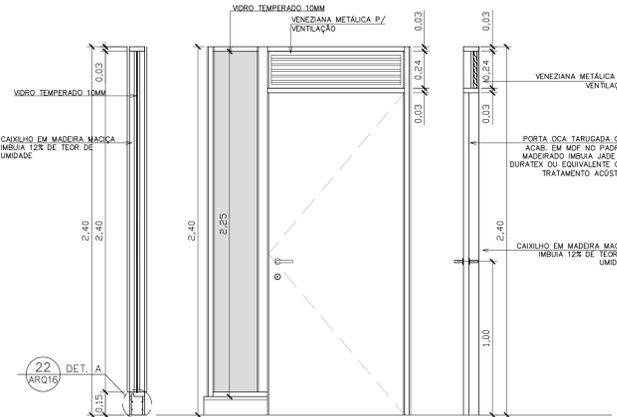


12 PM4 PLANTA
ESCALA 1/20



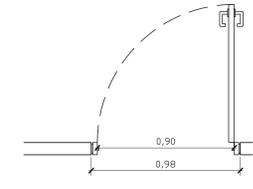
13 PM5 ELEVÇÃO
ESCALA 1/20

14 PM5 CORTE
ESCALA 1/20

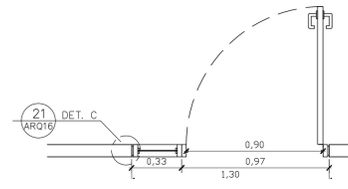


16 PM6 ELEVÇÃO
ESCALA 1/20

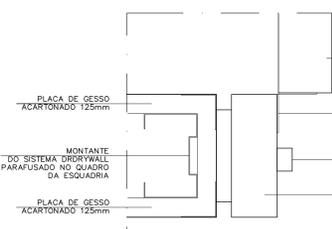
17 PM6 CORTE
ESCALA 1/20



15 PM5 PLANTA
ESCALA 1/20



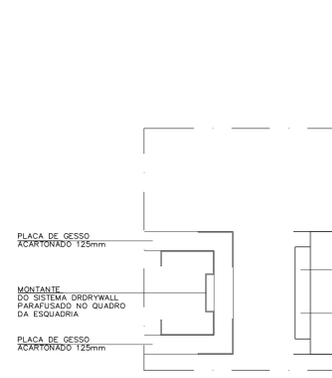
18 PM6 PLANTA
ESCALA 1/20



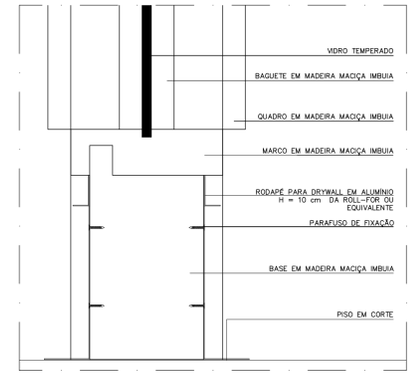
19 DETALHE A
ESCALA 1/2



20 DETALHE B
ESCALA 1/2



21 DETALHE C
ESCALA 1/2



22 DETALHE D
ESCALA 1/2

| QUADRO DE ESQUADRIAS | | | | | |
|------------------------------|---------|--------|----------|---|---|
| COD | LARGURA | ALTURA | PEITORIL | DESCRIÇÃO | LOCAL |
| ESQUADRIAS DE MADEIRA | | | | | |
| PM1 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO. | SALAS |
| PM2 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA VENEZIANADA DE FERRO COM VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | SALAS |
| PM3 | 80 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO SEM BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SANITÁRIOS / DML |
| PM4 | 90 | 210 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM BANDEIRA HORIZONTAL EM AÇO INOX. D=40MM. | SANITÁRIOS PCD |
| PM5 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E BANDEIRA COM VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO. | SALA TÉCNICA, ATENDIMENTO, RECEPÇÃO DA CHEFIA, ACESSÓRIAS |
| PM6 | 90 | 240 | - | PORTA OCA TARUGADA EM CHAPAS DE MDF REVESTIDO NO PADRÃO IMBUÍA JADE. PORTA SIMPLES DE GIRO COM TRATAMENTO ACÚSTICO E VISOR EM VIDRO TEMP. 10MM. | RECEPÇÃO DA CHEFIA |
| PB1 | 60 | 1,60 | - | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA SIMPLES BOX DE GIRO (DIMENSÕES 0,60 M X 1,60 M - COMPLETA COM FERRAGEM). PORTA OCA TARUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO FIXADA EM DIVISÓRIA DE GRANITO. | SANITÁRIOS |
| PORTAS METÁLICAS | | | | | |
| PA1 | 120 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 120X210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL. BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO 120X70CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 200CM. | RECEPÇÃO |
| PA2 | 180 | 210 | - | PORTA DUPLA DE ABRIR 180X210cm COM MONTANTES EM ALUMÍNIO NATURAL, COM VIDRO TEMPERADO 10mm TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO DE TRAVESSA HORIZONTAL IGUAL ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES NO LOCAL. BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO 180X48CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 200CM. | ACESSO TÉRREO |
| PA3 | 60 | 210 | - | PORTA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA. | CASA DE BOMBAS |
| ESQUADRIAS METÁLICAS | | | | | |
| E1 | 109 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES. | RECEPÇÃO |
| E2 | 126 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES. | RECEPÇÃO |
| E3 | 128 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES. | RECEPÇÃO |
| E4 | 138 | 214 | - | ESQUADRIA COM MONTANTES EM ALUMÍNIO, COM VIDRO FIXO TRANSLÚCIDO E MODULAÇÃO SEMELHANTE ÀS ESQUADRIAS EXISTENTES. | RECEPÇÃO |
| E5 | 50 | 40 | 170 | JANELA DE ALUMÍNIO VENEZIANADA COM ACABAMENTO PINTURA ELETROSTÁTICA COR CINZA. | CASA DE BOMBAS |

NOTAS

- 01- CONFIRMAR MEDIDAS NA OBRA;
- 03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
- 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS;
- 05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
- 06- PÉ DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
- 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
- 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESSURA;
- 09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
- 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁO, DO AR CONDICIONADO COM DESNIVEL DE -0,005m.

CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

UNIDADE: CENTRO DE VIVÊNCIA

IND.: GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO: Centro de Vivência MAPA DE ESQUADRIAS

DISCIPLINA: ARQUITETURA

FECHA: ARQ_16/17

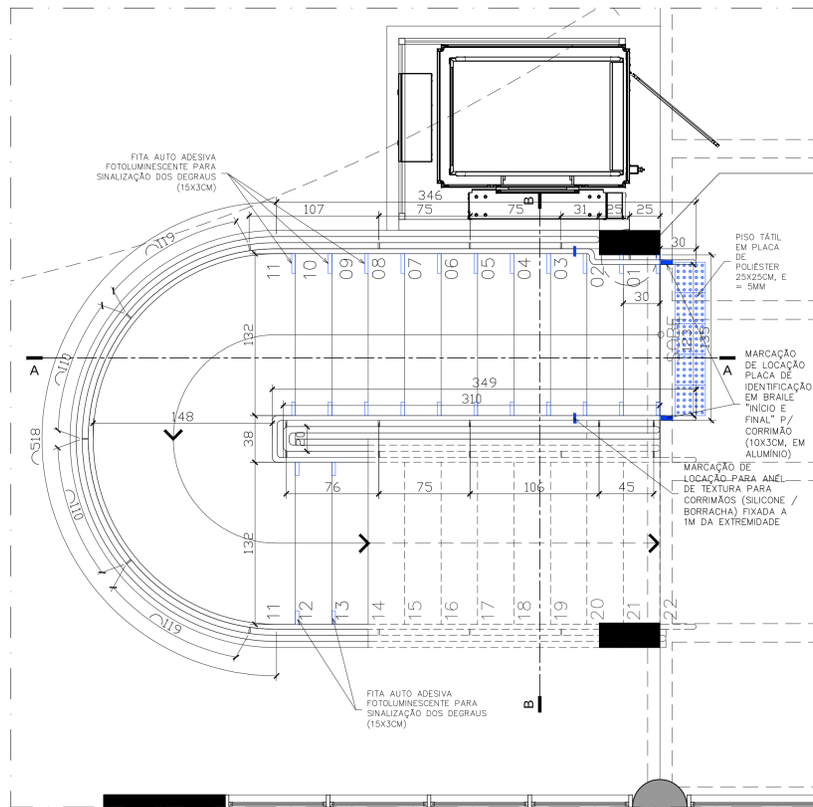
Rua Washington Luit. 1118, s. 801 Centro - Ponto Alto - 405 CEP 90010-400 - Tel/Fax (51) 3092-3800

| ÁREA DE INTERVENÇÃO | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
|---------------------|-------------------------|
| A=1.272,14m² | |

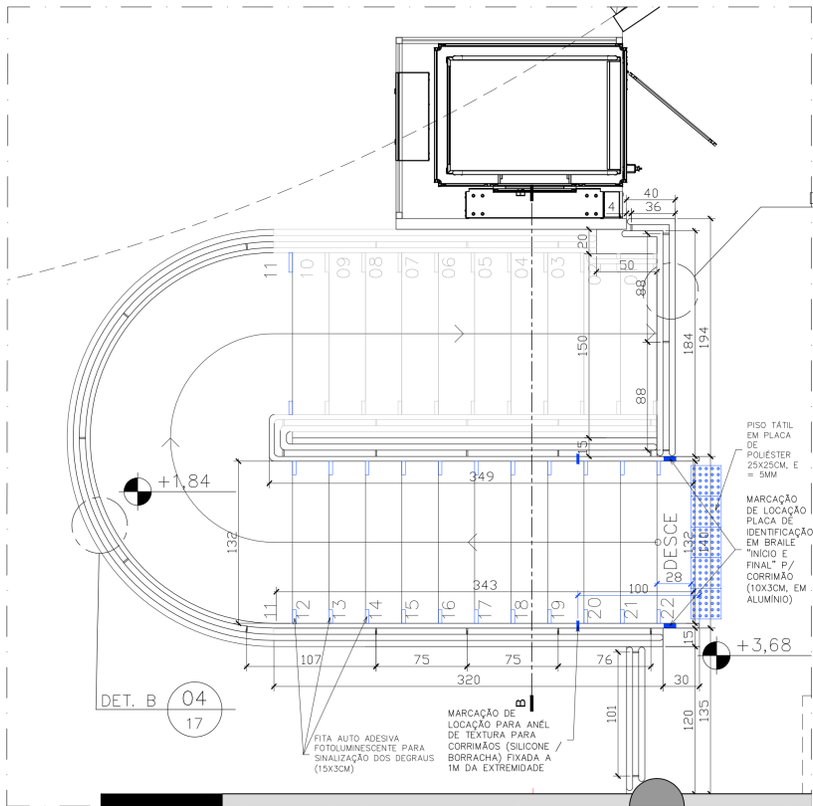
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | | |
|---|--|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: 438704-5 | ELABORAÇÃO: ARQUILUSA KRAWCZYK CAU: 470418-0 | COORDENADOR RJ: ENR. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750 |

| QUADRO DE REVISÃO | | |
|-------------------|------|-----------|
| Rev. | Data | Descrição |
| | | |
| | | |
| | | |

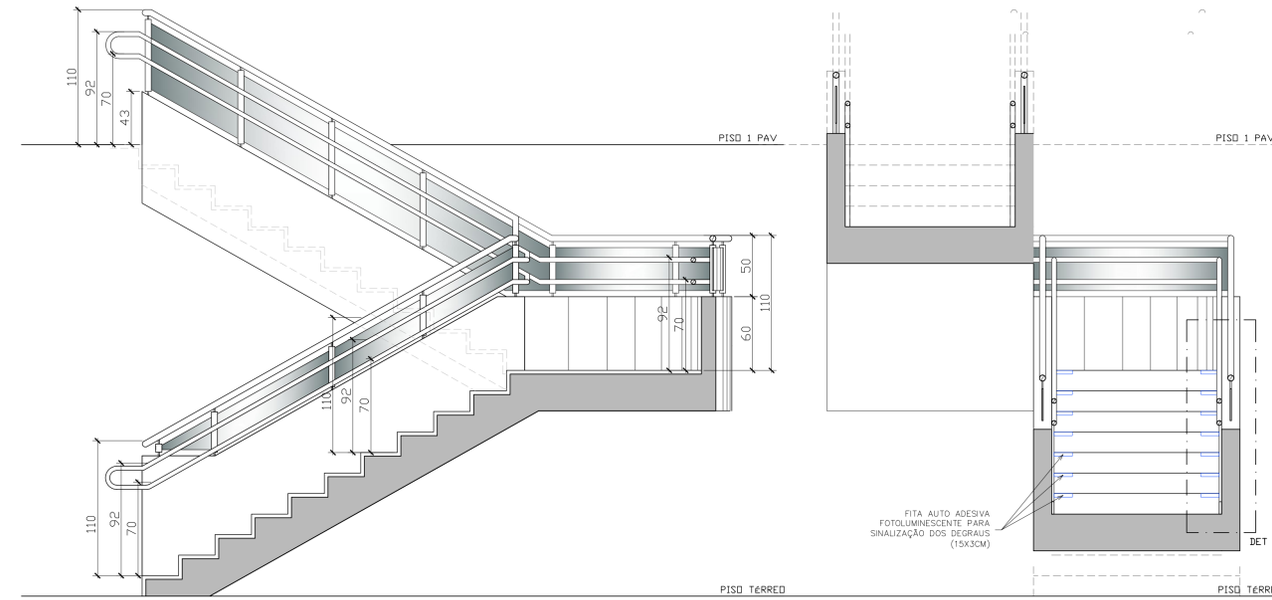
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
|---------------------------|------|-----------|
| Nome | Data | Descrição |
| | | |
| | | |



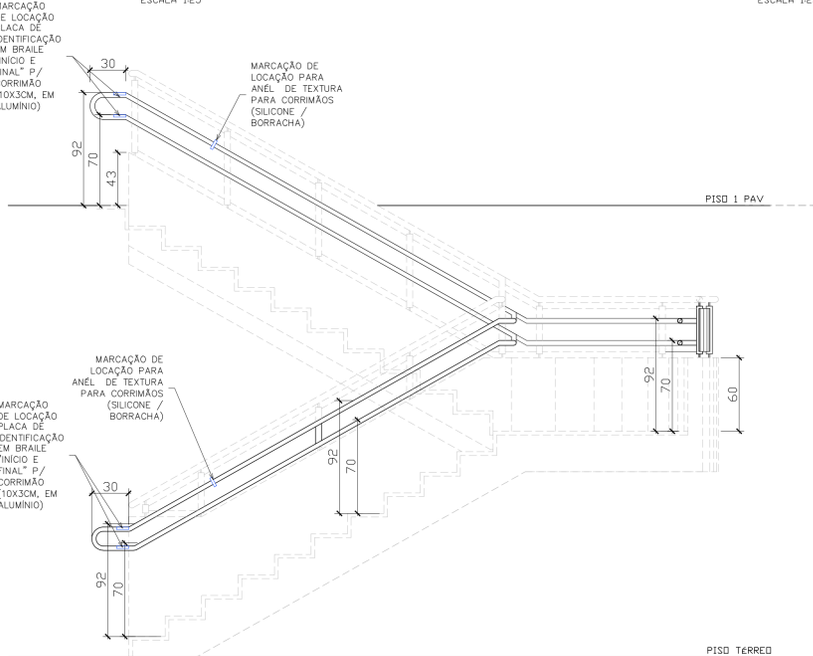
01 PLANTA PARCIAL ESCADA TÉRREO
ESCALA 1/25



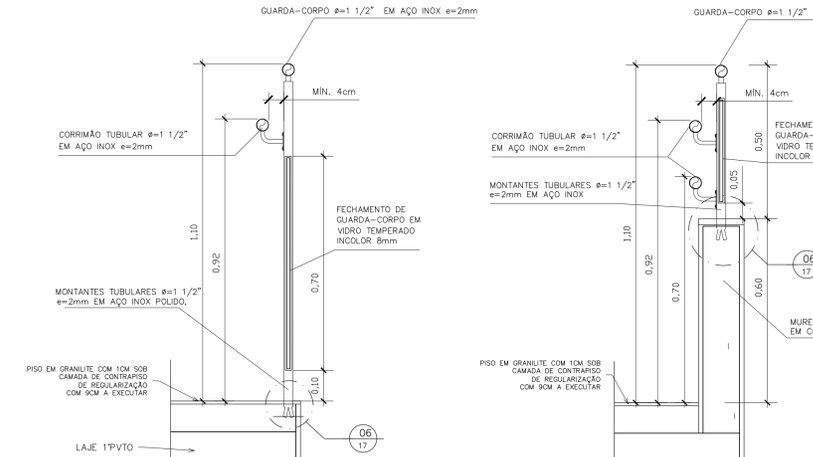
02 PLANTA PARCIAL ESCADA 1ºPVTO
ESCALA 1/25



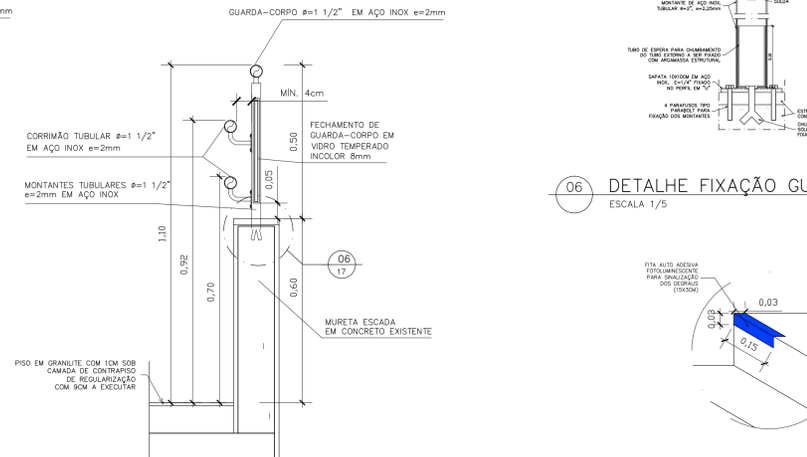
CORTE AA ESCALA 1:25
CORTE BB ESCALA 1:25



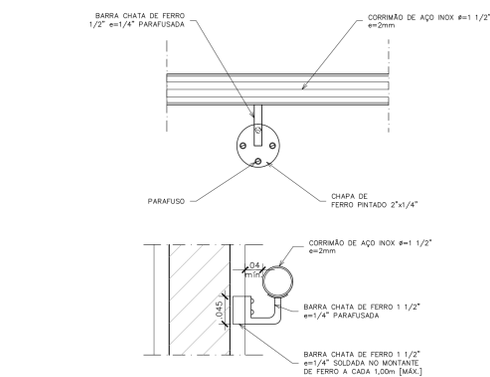
CORTE AA ESCALA 1:25
CORTE BB ESCALA 1:25



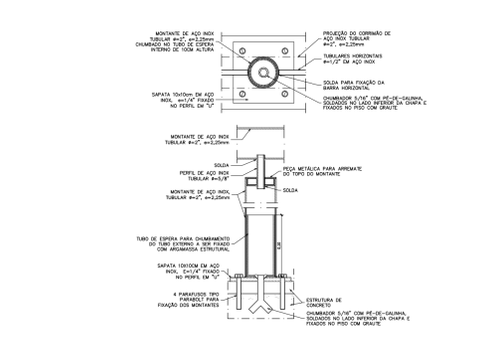
03 DETALHE A - GUARDA-CORPO
ESCALA 1/10



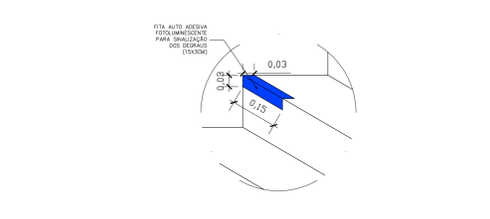
04 DETALHE B - GUARDA-CORPO
ESCALA 1/10



05 DETALHE FIXAÇÃO CORRIMÃO
ESCALA 1/5



06 DETALHE FIXAÇÃO GUARDA-CORPO
ESCALA 1/5



07 DETALHE INSTALAÇÃO FITA
ESCALA 1/10

- NOTAS**
- 01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
 - 03- AS COTAS PREVALEM SOBRE O DESENHO;
 - 04- ÁREAS EM METROS E GOTAS EM CENTÍMETROS;
 - 05- COTAS COM ALVENARIA ACABADA;
 - 06- PE DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
 - 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
 - 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TEM 4cm DE ESPESURA;
 - 09- BONECAS NÃO COTADAS TEM 10cm;
 - 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNIVEL DE -0,005m.

| | | |
|---------------------------------------|---|-------------------------|
| FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA | | 05 |
| CENTRO DE VIVÊNCIA | | 13/2017 |
| IND: GLEBA A, SC-03 | CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASILIA-DF | ART |
| ETAPA: PROJETO EXECUTIVO | ESCALA: INDICADA | DISCIPLINA: ARQUITETURA |
| TÍTULO: Centro de Vivência | | ARQUITETURA |
| DETALHE GUARDA-CORPO | | ARQ_17/17 |
| Rua Washington Luiz, 1118, Q. 901 | | ARQ_17/17 |
| Centro - Ponto Alto 405 | | ARQ_17/17 |
| CEP 90010-400 - Tel/Fax (51)3092-3800 | | ARQ_17/17 |

| | | |
|---------------------|--------------|-------------------------|
| QUADRO DE ÁREAS: | | LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA: |
| ÁREA DE INTERVENÇÃO | A=1.272,14m² | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| | |
|---|---|
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: 435704-5 | ELABORAÇÃO: ARQUISTA KRAWCZYK CAU: 470418-0 |
| COORDENADOR RJ: ENR. ALEXANDRE NUNES CREA RJ: 180.750 | DESENHO: IGOR MACHADO |

| | | |
|-------------------|------------|--|
| QUADRO DE REVISÃO | | |
| Rev. | Data | Descrição |
| R07 | 19/03/2019 | REVISÃO Oficial nº 34/2019/INFRA / CEPLAN |
| R06 | 08/03/2019 | REVISÃO Oficial nº 26/2019/INFRA / CEPLAN |
| R05 | 15/02/2019 | REVISÃO Oficial nº 18/2019/INFRA / CEPLAN |
| R04 | 26/12/2018 | REVISÃO Oficial nº 134/2018/INFRA / CEPLAN |
| R03 | 07/12/2018 | ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS |
| R02 | 26/11/2018 | REVISÃO Oficial nº 115/2018/INFRA / CEPLAN |
| R01 | 10/09/2018 | COMPATIBILIZAÇÃO |
| R00 | 21/08/2018 | EMISSÃO INICIAL |
| | | Elaboração |

| | | |
|---------------------------|------|-----------|
| DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA: | | |
| Nome | Data | Descrição |
| | | |
| | | |