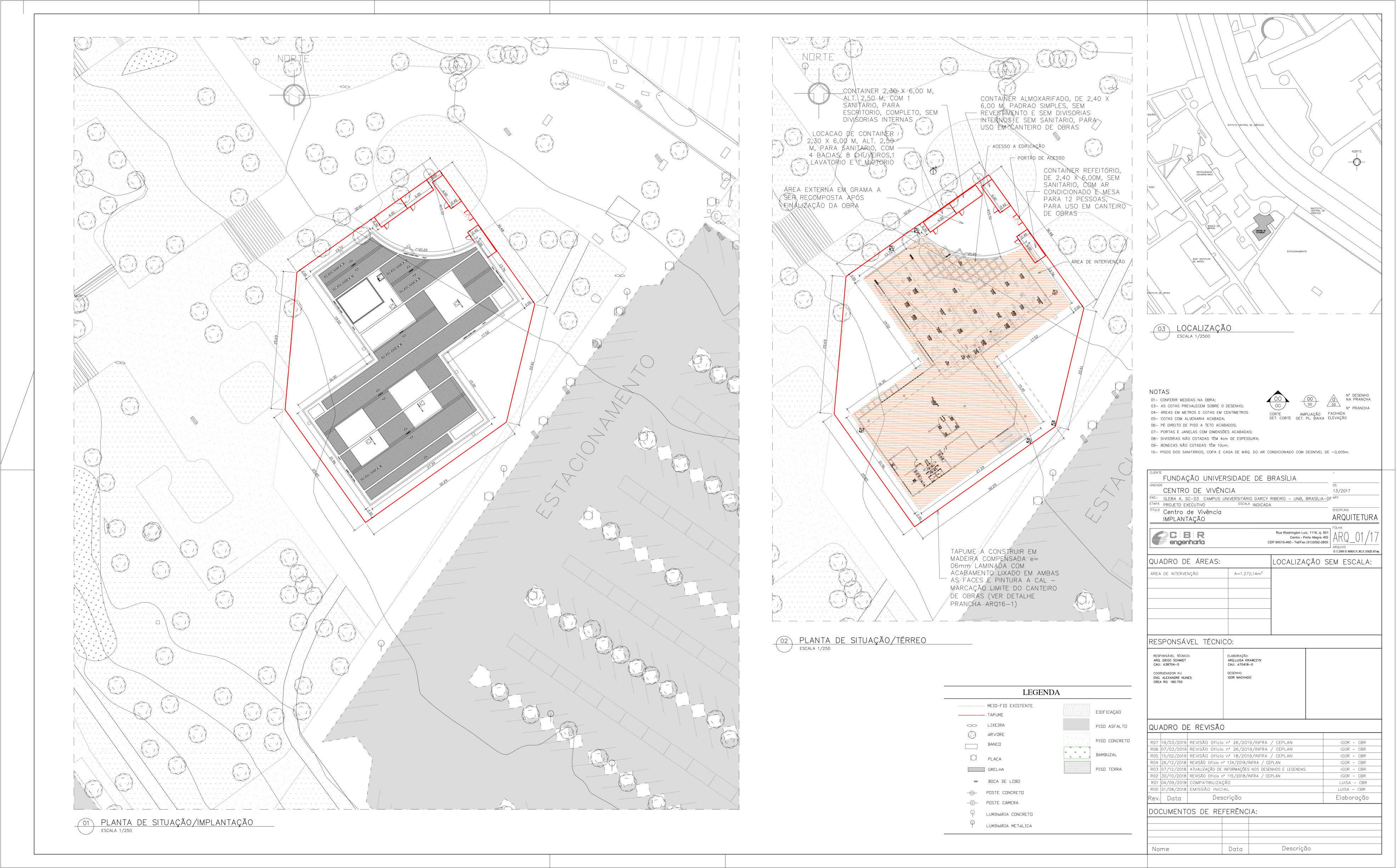
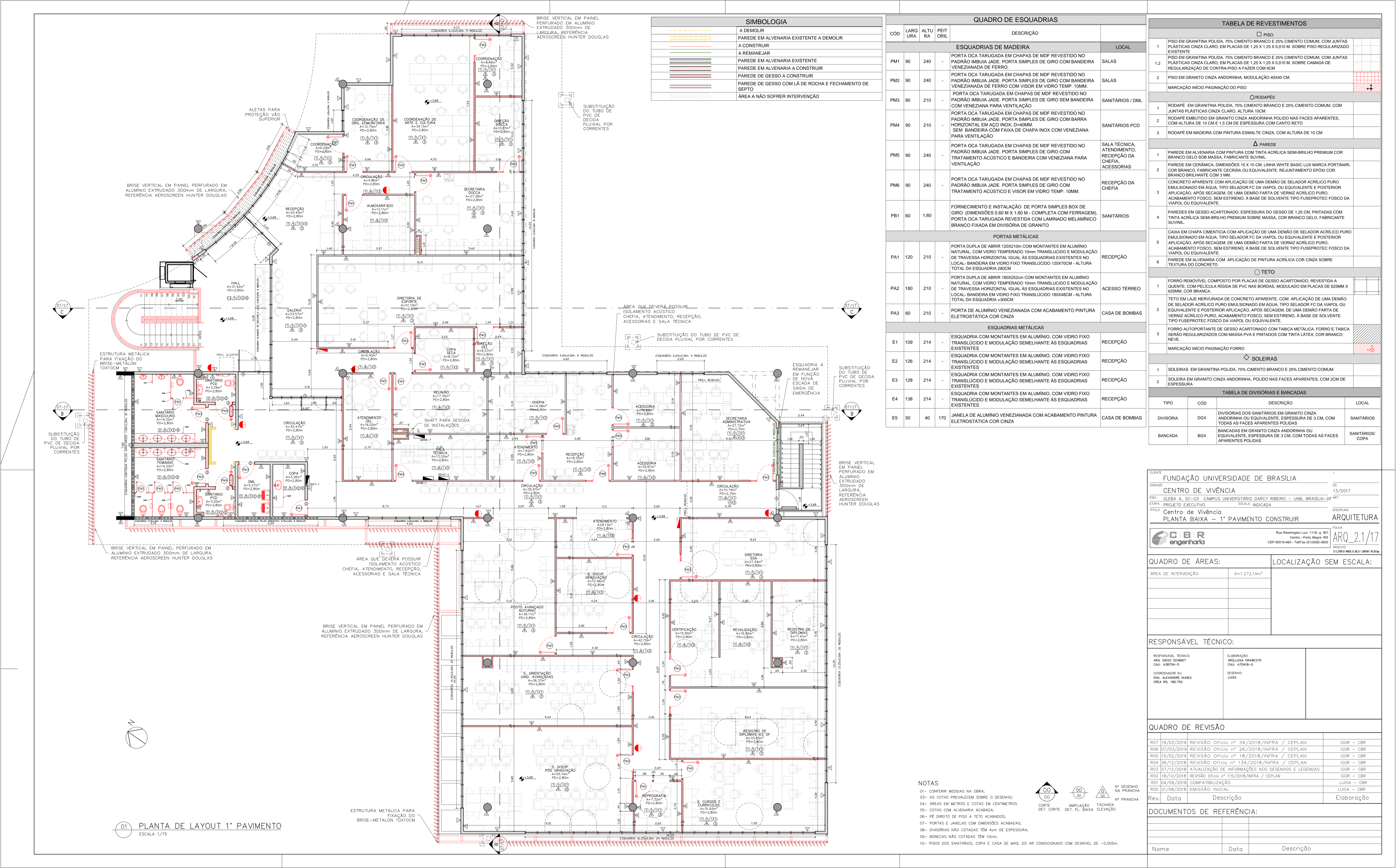
PROJETOS EXECUTIVOS

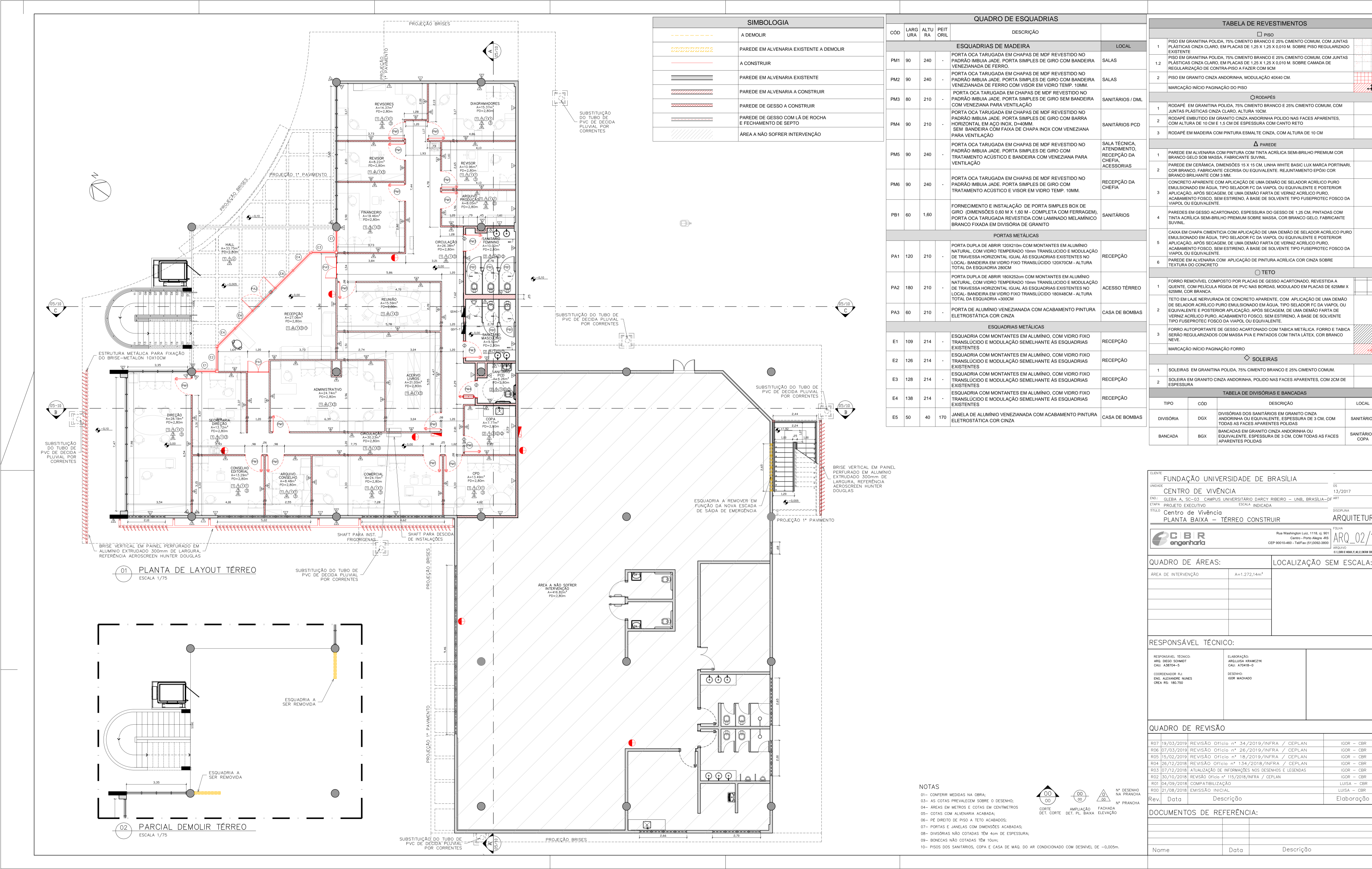
EDIFÍCIO:

- I. Projeto de Arquitetura
- II. Projeto de Climatização
- III. Projeto de Instalações Elétricas e SPDA
- IV. Projeto de Cabeamento Estruturado
- V. Projeto de Estruturas
- VI. Projeto de Instalações Hidrossanitárias
- VII. Projeto de Segurança contra Incêndio e Pânico
- VIII. Projeto de Sinalização

1







LOCAL

13/2017

DISCIPLINA

ARQUITETUR A

IGOR - CBR IGOR - CBR

IGOR - CBR

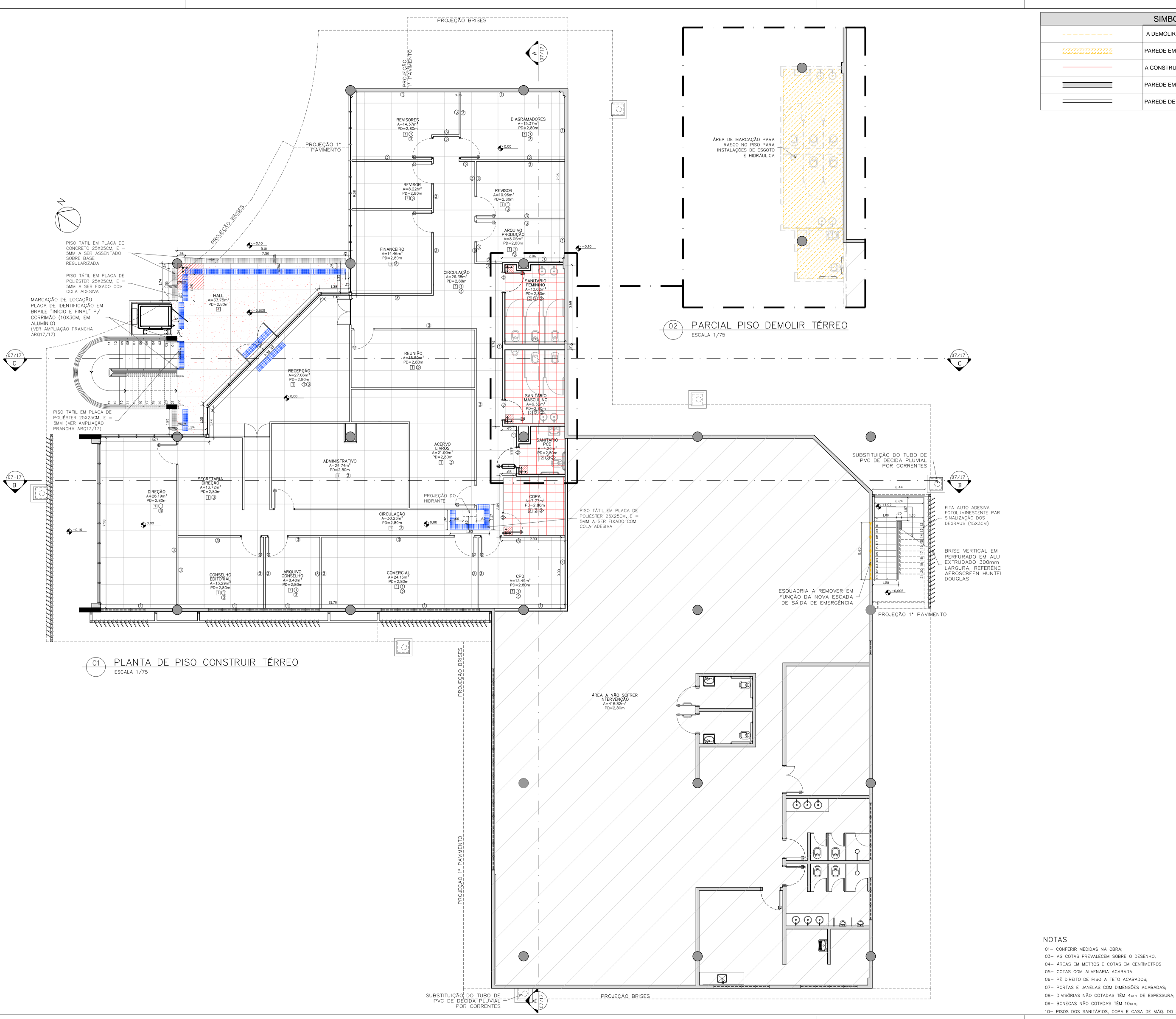
IGOR - CBR

IGOR - CBR

LUISA - CBR

LUISA - CBR

Elaboração



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

TABELA DE REVESTIMENTOS ☐ PISO 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 PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS 1.2 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

RODAPÉ EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM. RODAPÉ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES. COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESSURA COM CANTO RETO

3 RODAPÉ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM

 $oldsymbol{\Delta}$ parede

PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA, FABRICANTE SUVINIL. PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI,

COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPÓXI COR

BRANCO BRILHANTE COM 3 MM. 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. PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESSURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM

CAIXA EM CHAPA CIMENTICIA 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.

TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELO, FABRICANTE

PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO

☐ TETO

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.

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.

FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METÁLICA. FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO

MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO FORRO

SOLEIRAS

SOLEIRAS EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM.

SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE ESPESSURA

TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS

	TABLE TEE STATE OF WING E BATTOMEN					
TIPO	TIPO CÓD DESCRIÇÃO					
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			

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

CENTRO DE VIVÊNCIA 13/2017 GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF ART

A PROJETO EXECUTIVO .º Centro de Vivência PLANTA PISO CONSTRUIR E DEMOLIR — TÉRREO

ARQUITETURA C B R engenharia Centro - Porto Alegre -RS CEP 90010-460 - Tel/Fax (51)3092-3800

DISCIPLINA

QUADRO DE ÁREAS:

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

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ELABORAÇÃO: RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT ARQ.LUISA KRAWCZYK COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES

CREA RS: 180.750

CAU: A70418-0 IGOR MACHADO

QUADRO DE REVISÃO

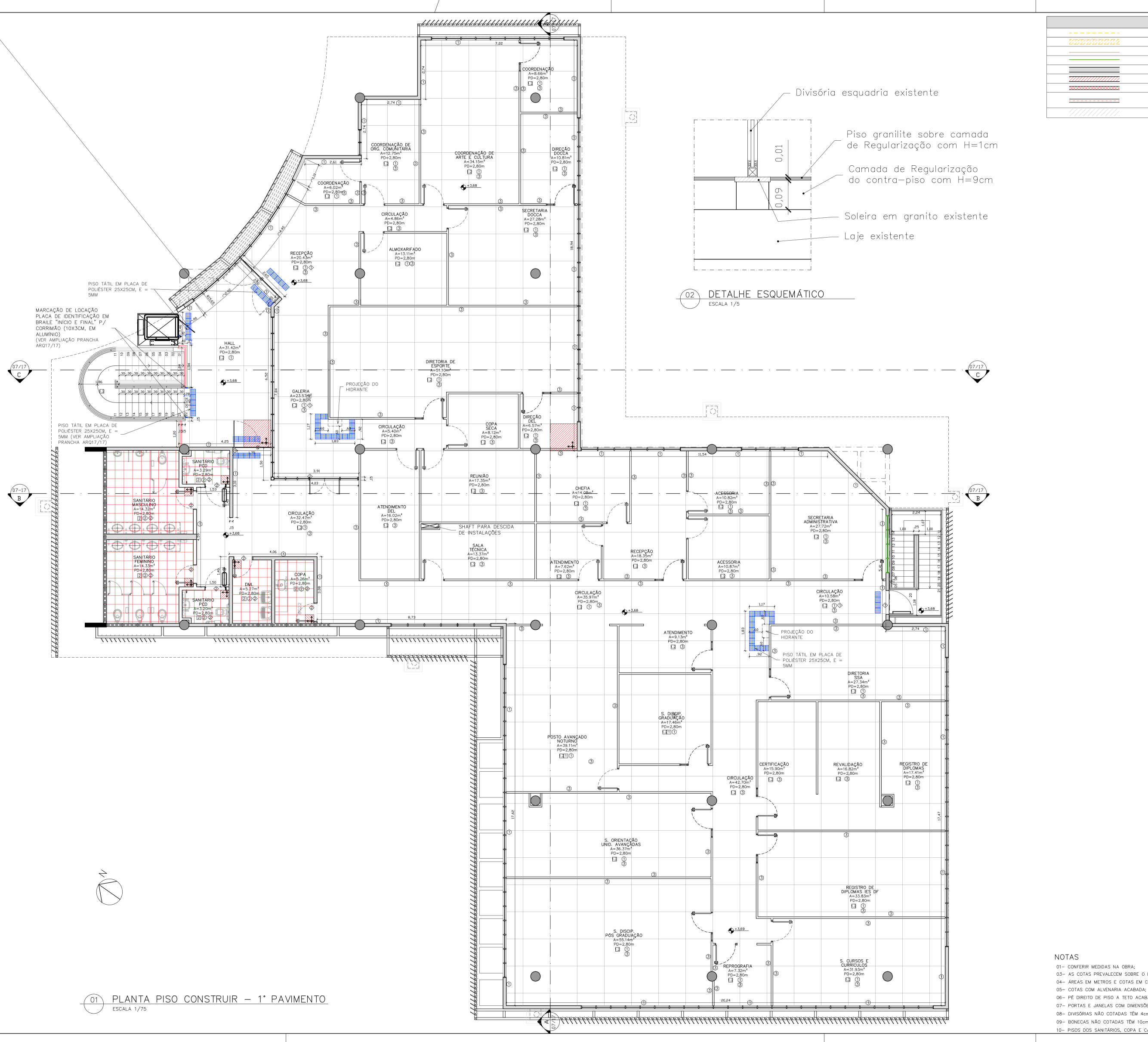
07 | 19/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN R06 |07/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN IGOR - CBR RO5 15/02/2019 REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN IGOR - CBR RO4 26/12/2018 REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN IGOR - CBR RO3 07/12/2018 ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS IGOR - CBR RO2 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 Elaboração Descrição ev. Data

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:

01- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA; 03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO; 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS

CORTE AMPLIAÇÃO FACHADA DET. CORTE DET. PL. BAIXA ELEVAÇÃO

09- BONECAS NÃO COTADAS TÊM 10cm; 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL 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 ÁREA A NÃO SOFRER INTERVENÇÃO

TABELA DE REVESTIMENTOS ☐ PISO 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 PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS 1.2 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 PISO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40X40 CM. MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO DO PISO RODAPÉ EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS PLÁSTICAS CINZA CLARO, ALTURA 10CM. RODAPÉ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO NAS FACES APARENTES, COM ALTURA DE 10 CM E 1,5 CM DE ESPESSURA COM CANTO RETO RODAPÉ EM MADEIRA COM PINTURA ESMALTE CINZA, COM ALTURA DE 10 CM Δ parede PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA, FABRICANTE SUVINIL. PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPÓXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM 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. PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESSURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELO, FABRICANTE CAIXA EM CHAPA CIMENTICIA 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. PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO ☐ TETO 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. 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. FORRO AUTOPORTANTE DE GESSO ACARTONADO COM TABICA METÁLICA. FORRO E TABICA SERÃO REGULARIZADOS COM MASSA PVA E PINTADOS COM TINTA LÁTEX, COR BRANCO MARCAÇÃO INÍCIO PAGINAÇÃO FORRO SOLEIRAS 1 SOLEIRAS EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM. SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, POLIDO NAS FACES APARENTES, COM 2CM DE **ESPESSURA** TABELA DE DIVISÓRIAS E BANCADAS TIPO CÓD DESCRIÇÃO LOCAL DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM DIVISÓRIA TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESSURA DE 3 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS

FUNDAÇÃO UNIVE	RSIDADE DE E	BRASÍLIA	
CENTRO DE VIVÊN CENTRO DE VIVÊN END.: GLEBA A, SC-03 CAMPUS U ETAPA PROJETO EXECUTIVO TÍTULO Centro de Vivência	OS 13/2017 -DF ART DISCIPLINA		
PLANTA PISO CONS	TRUIR - 1° PA	VIMENTO	ARQUITETUR
G B R engenharia	С	Rua Washington Luiz, 1118, cj. 9 Centro - Porto Alegre -f EP 90010-460 - Tel/Fax (51)3092-38	rs AR() ()4 / [
QUADRO DE ÁREAS:		LOCALIZAÇÃO	SEM ESCALA:
ÁREA DE INTERVENÇÃO	A=1.272,14m²		
RESPONSÁVEL TÉCNI	CO:		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A38704-5	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418—0		

IGOR MACHADO

QUADRO DE REVISÃO 07 |19/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN R06 08/03/2019 REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN IGOR - CBR 05 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN IGOR - CBR RO4 26/12/2018 REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN IGOR - CBR RO3 07/12/2018 ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS IGOR - CBR RO2 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 Descrição Elaboração

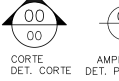
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:

ENG. ALEXANDRE NUNES

CREA RS: 180.750

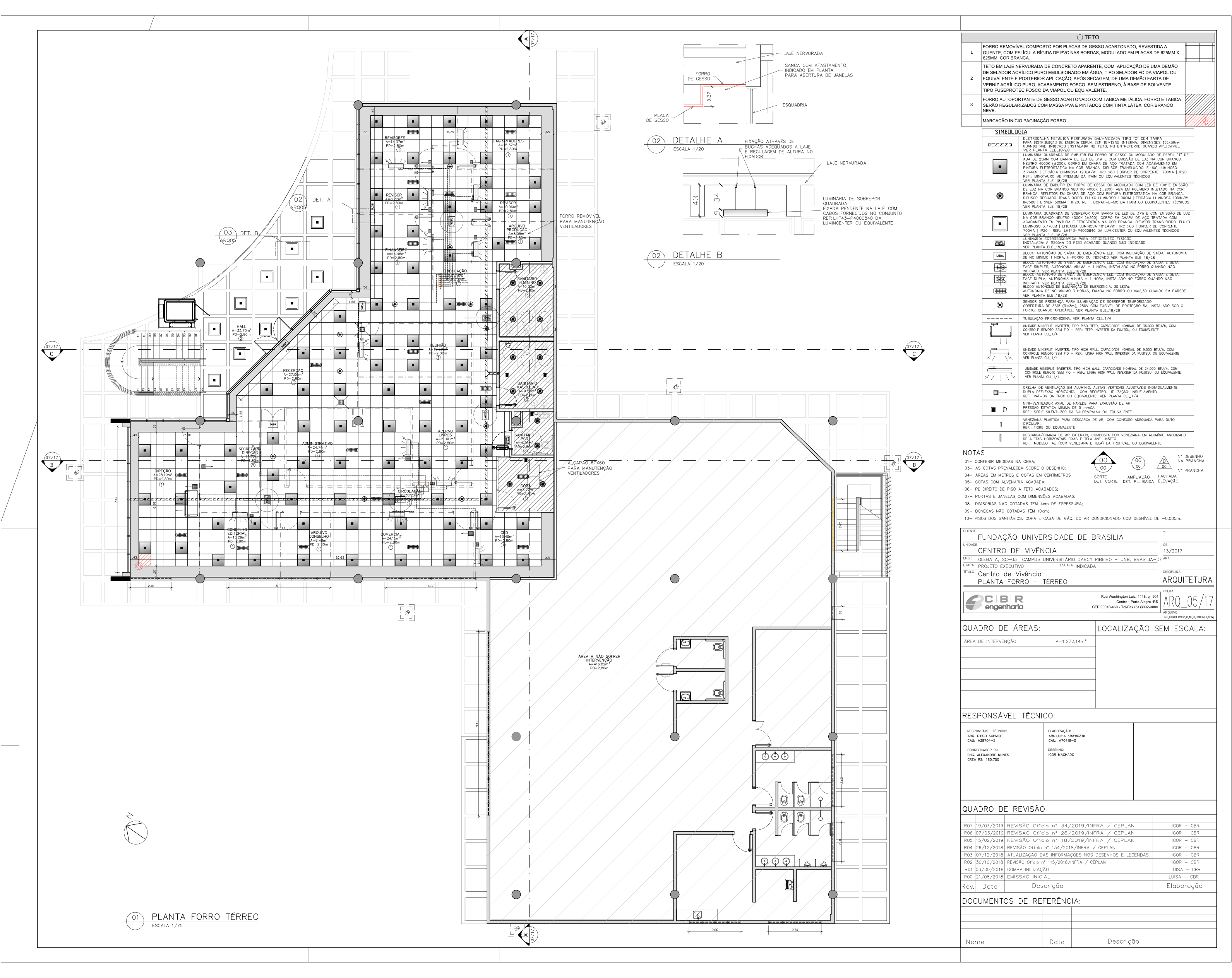
Nome	Data	Descrição

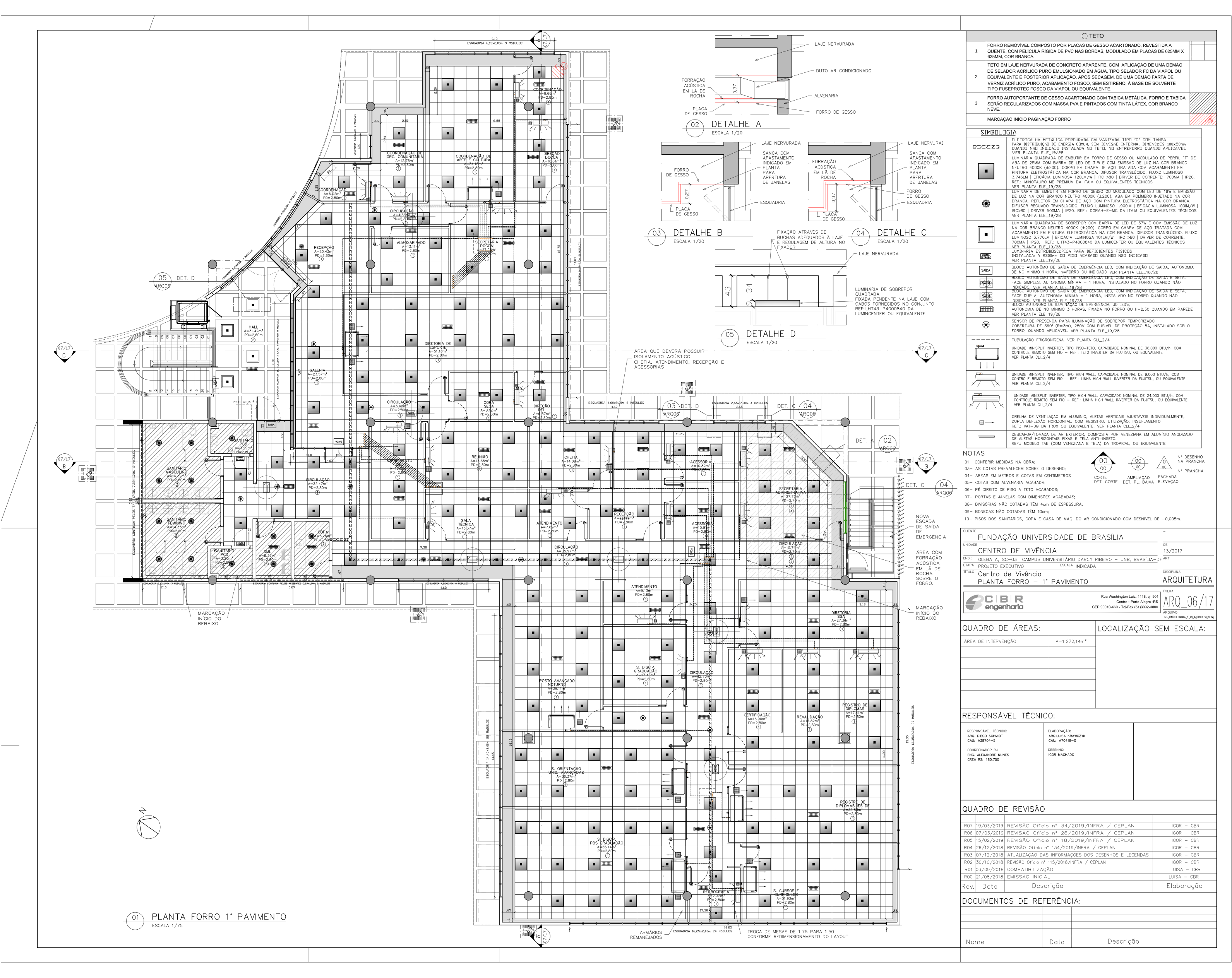
03- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO; 04- ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTÍMETROS

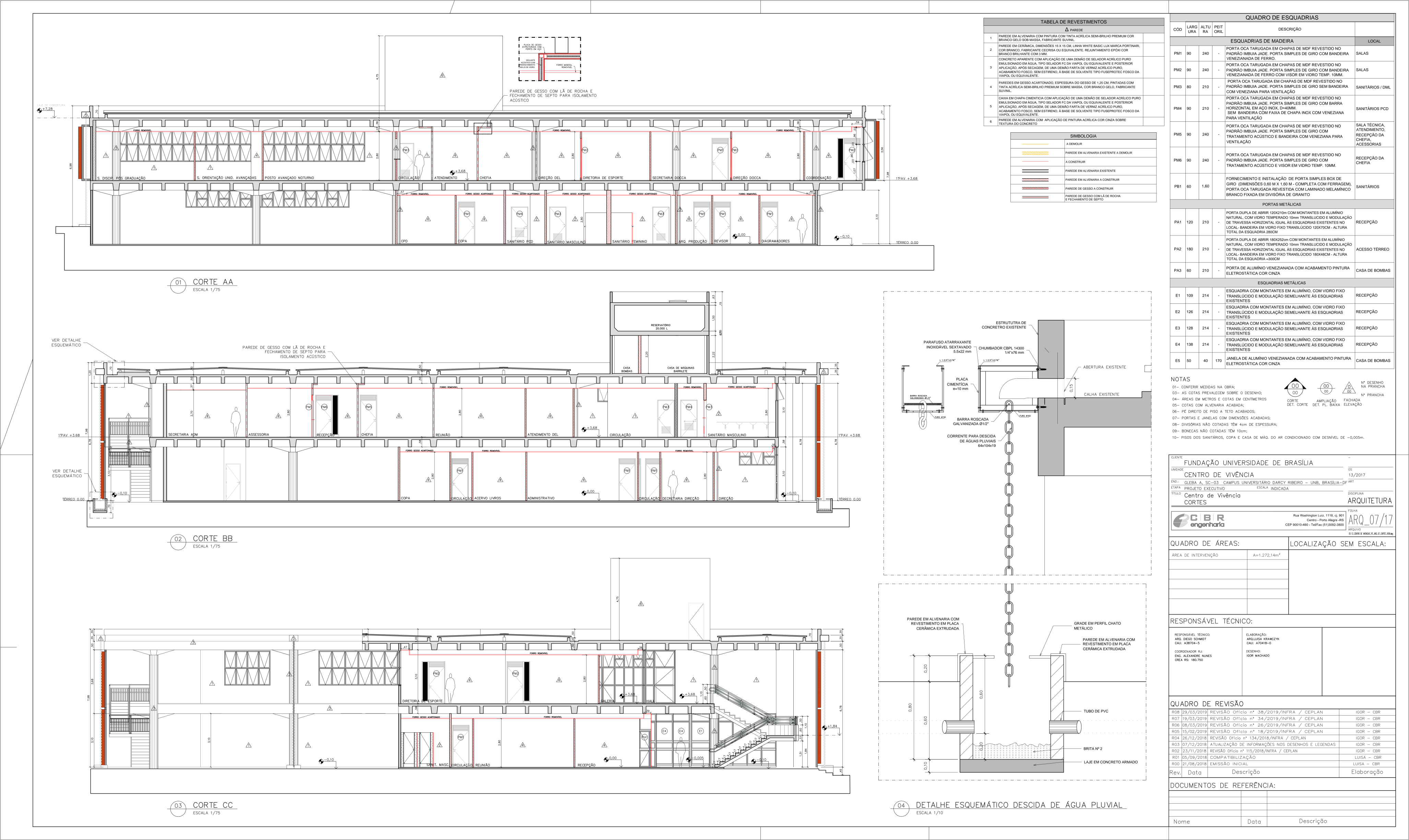


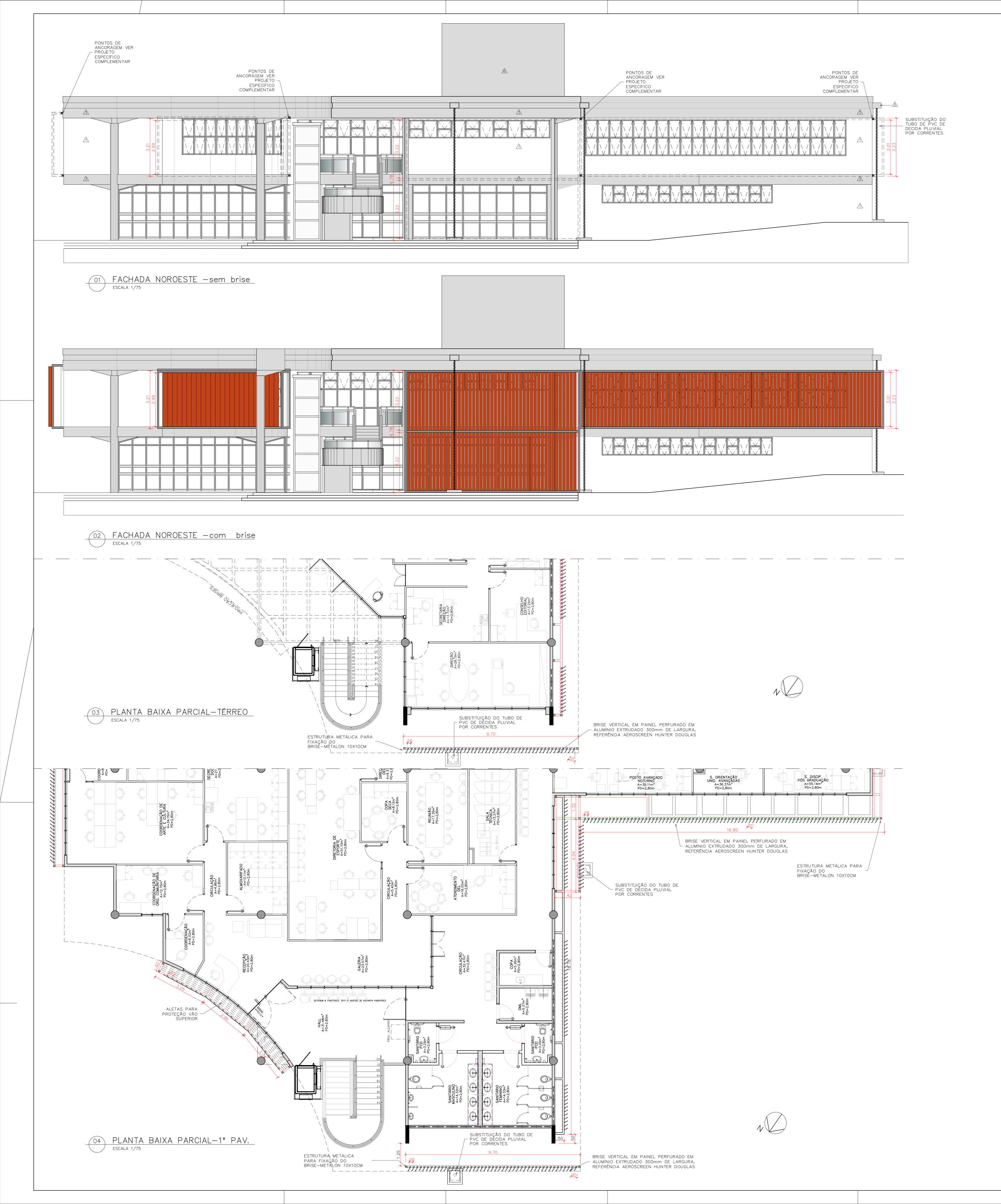
06- PÉ DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS; 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS; 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TÊM 4cm DE ESPESSURA; 09- BONECAS NÃO COTADAS TÊM 10cm;

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









-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)





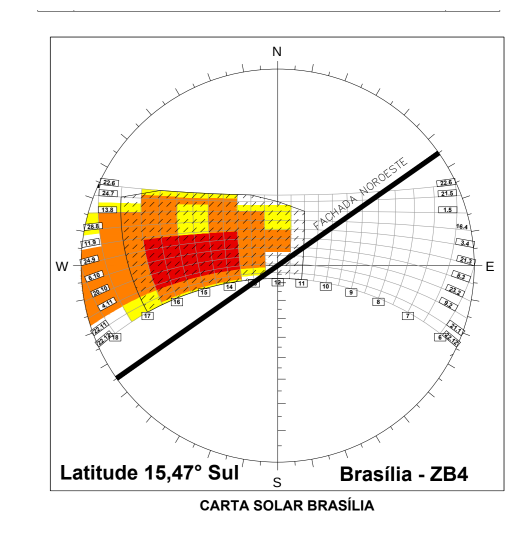




IMAGEM 02: fachada Noroeste com brises verticais - DIA 24 junho às 16h. brise vertical em painel perfurado em alumínio extrudado 300mm de largura, referência aeroscreen hunter douglas - cor Naranja oscuro 4557 e Alumínio Médio 7257.

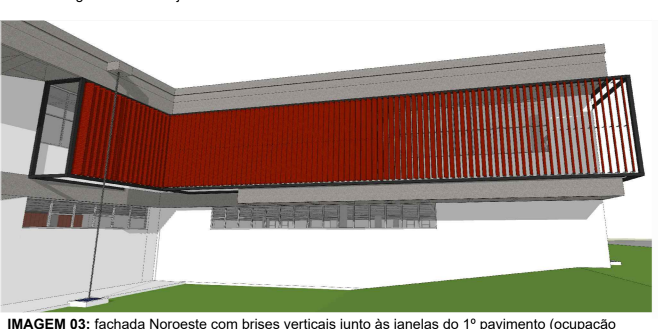


IMAGEM 03: fachada Noroeste com brises verticais junto às janelas do 1º pavimento (ocupação com salas administrativas)



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



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)

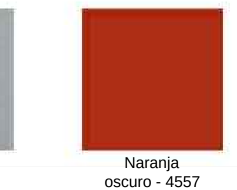


IMAGEM 07: vista interna do térreo-salas da direção - DIA 24 junho às 16h, sem brise.



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





PADRÃO DE CORES - BRISES

TABELA DE REVESTIMENTOS

PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA ACRÍLICA BRANCA, FABRICANTE SUVINIL. PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA

- PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPÓXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM ATÉ TETO. 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.
- 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.
- CAIXA EM CHAPA CIMENTICIA 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.
- PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBE TEXTURA DO CONCRETO

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- PÉ DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
- 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS; 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TÊM 4cm DE ESPESSURA;
- 09- BONECAS NÃO COTADAS TÊM 10cm; 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,005m.

PROJETO EXECUTIVO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA CENTRO DE VIVÊNCIA GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO - UNB, BRASÍLIA-DF ART

DISCIPLINA .º Centro de Vivência ARQUITETURA FACHADA NOROESTE Rua Washington Luiz, 1118, cj. 901 Centro - Porto Alegre -RS A C CEP 90010-460 - Tel/Fax (51)3092-3800

13/2017

IGOR - CBR

IGOR - CBR

IGOR - CBR

IGOR - CBR IGOR - CBR

OS 13_CENTRO DE VIVENCIAS_PE_ARQ_08_FACHADA NO_R07-.dmg QUADRO DE ÁREAS: LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA:

ÁREA DE INTERVENÇÃO A=1.272,14m²

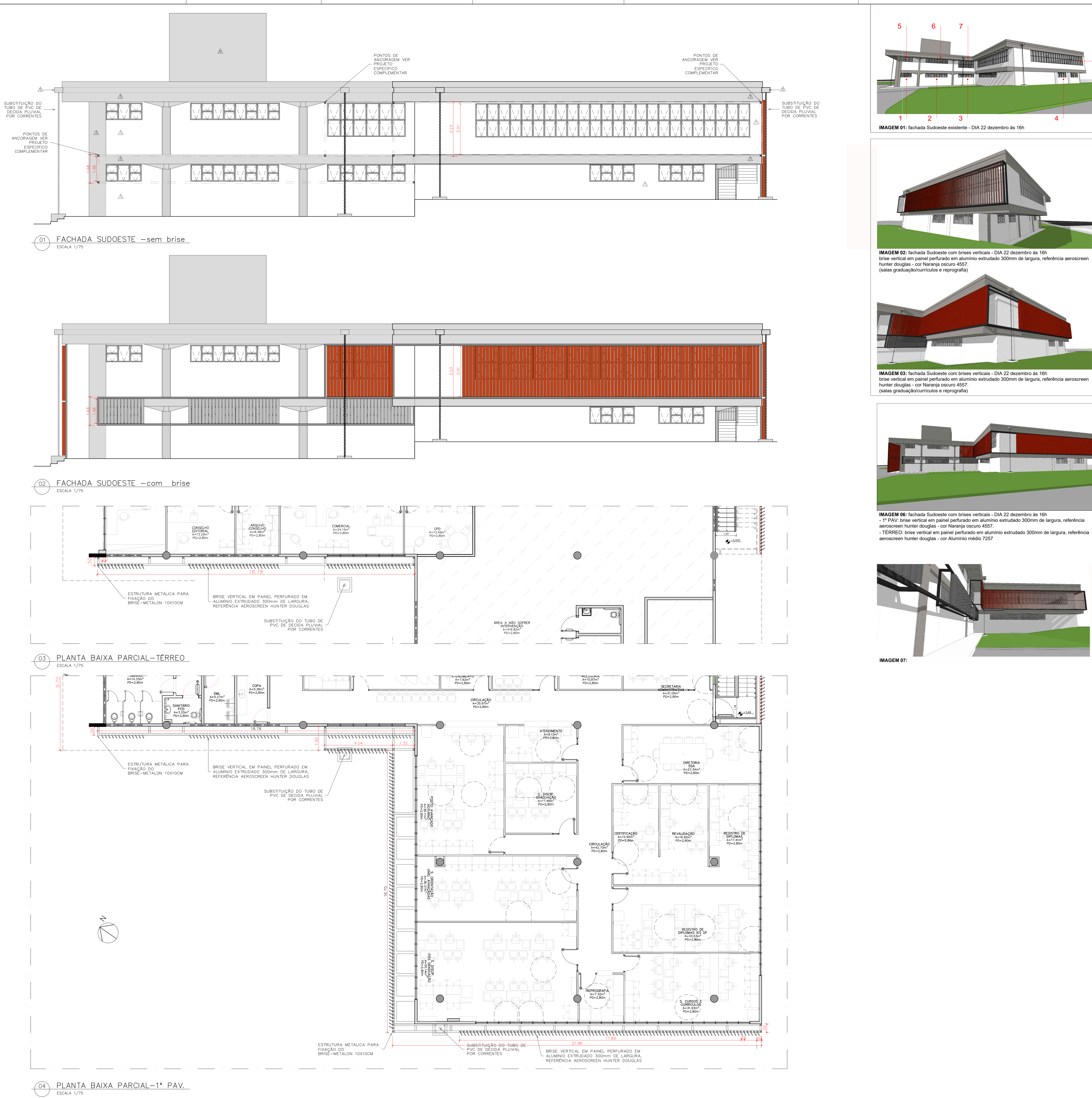
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A38704-5 CAU: A70418-0 COORDENADOR RJ: IGOR MACHADO ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750

QUADRO DE REVISÃO 07 |19/03/2019 | REVISÃO Ofício nº 34/2018/INFRA / CEPLAN R06 08/03/2019 REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN RO5 | 15/02/2019 | REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN RO4 26/12/2018 REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN RO3 07/12/2018 ATUALIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS

RO2 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 Elaboração Rev. Data Descrição DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:

Descrição

Data



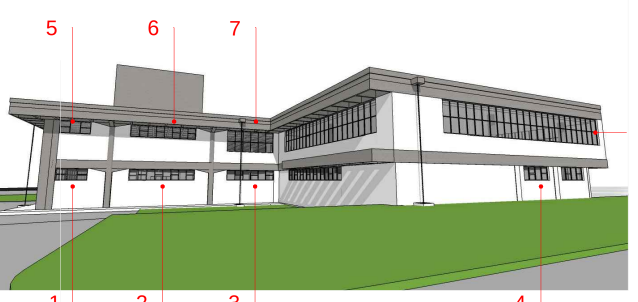
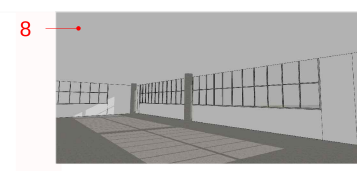


IMAGEM 01: fachada Sudoeste existente - DIA 22 dezembro às 16h



-FACHADA SUDOESTE

1-DIREÇÃO

3-COMERCIAL

5-SANITÁRIOS

6-DML E COPA

7-CIRCULAÇÃO

4-COPA/SANITÁRIO

-AMBIENTE DE INCIDÊNCIA 1º PAV.:

-AMBIENTE DE INCIDÊNCIA TÉRREO:

2-CONSELHO EDITORIAL/ ARQUIVO

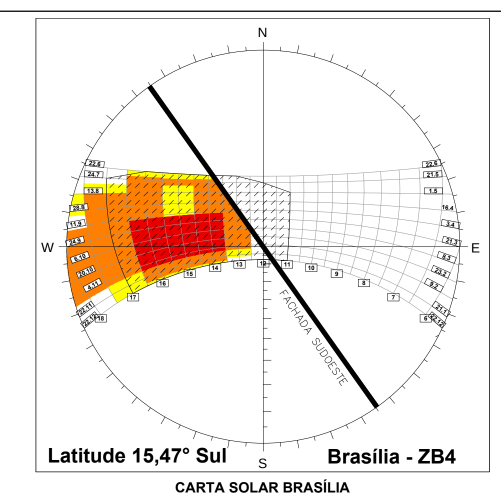
8-SALA GRADUAÇÃO/CURRÍCULOS E REPROGRAFIA

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

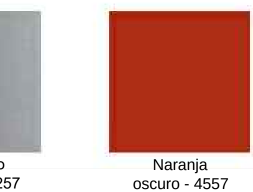
vista interna do térreo -sala conselho editorial

DIA 22 dezembro às 16h30, sem









PADRÃO DE CORES - BRISES

TABELA DE REVESTIMENTOS	
Δ parede	
PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA ACRÍLICA BRANCA, FABRICANTE SUVINIL.	
PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPÓXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM ATÉ TETO.	
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.	
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.	
CAIXA EM CHAPA CIMENTICIA 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.	
	PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA ACRÍLICA BRANCA, FABRICANTE SUVINIL. PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPÓXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM ATÉ TETO. 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. 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. CAIXA EM CHAPA CIMENTICIA 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

PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO

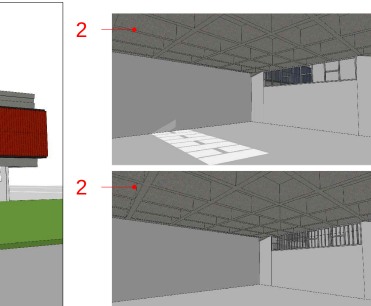
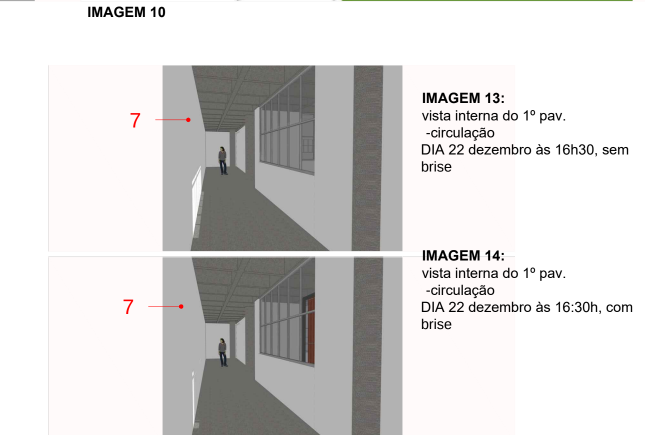
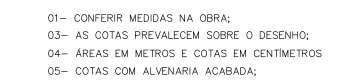


IMAGEM 09: vista interna do térreo -sala conselho editorial DIA 22 dezembro às 16h30, com







06- PÉ DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS; 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS; 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TÊM 4cm DE ESPESSURA; 09- BONECAS NÃO COTADAS TÊM 10cm;

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

CLIENTE				_
UNIDADE CENTR	O DE VIVÊN	NCIA		os 13/2017
			/ RIBEIRO — UNB, BRASÍLIA-	_
ETAPA PROJETO		ESCALA INDICAE		
TITULO Centro	de Vivência			DISCIPLINA
FACHA	DA SUDOES	STE		ARQUITET
			Due Westington Leie 4440 et 00	FOLHA
	BR		Rua Washington Luiz, 1118, cj. 90 Centro - Porto Alegre -R	1 // 1 // / / / / /
enge	enharia		CEP 90010-460 - Tel/Fax (51)3092-380	
				ARQUIVO OS 13_CENTRO DE VIVENCIAS_PE_ARQ_09.
	DE ÁREAS:		LOCALIZAÇÃO S	SEM ESCAL
			TLOCALIZAÇÃO .	JLIVI LJUAL
ÁREA DE INTER	/ENÇÃO	A=1.272,14m ²		
			_	
			l .	
RESPONSA	ÁVFI TÉCNI	ICO:		
RESPONSA	ÁVEL TÉCNI	CO:		
RESPONSA responsável téch		CO: ELABORAÇÃO:		
	IICO:			
RESPONSÁVEL TÉCN ARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5	IICO:	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0		
RESPONSÁVEL TÉCN ARQ. DIEGO SCHMIC	IICO: T	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK		
RESPONSÁVEL TÉCN ARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ:	IICO: T	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO:		
RESPONSÁVEL TÉCM ARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N	IICO: T	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO:		
RESPONSÁVEL TÉCMARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N	IICO: T	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO:		
RESPONSÁVEL TÉCM ARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N	IICO: T	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO:		
RESPONSÁVEL TÉCM ARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N	IICO: T	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO:		
RESPONSÁVEL TÉCM ARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N	IICO: T	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO:		
RESPONSÁVEL TÉCN ARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N CREA RS: 180.750	UNES	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: LUISA		
RESPONSÁVEL TÉCN ARQ. DIEGO SCHMIL CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N CREA RS: 180.750	IICO: T	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: LUISA		
RESPONSÁVEL TÉCH ARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N CREA RS: 180.750	UNES DE REVISÃO	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: LUISA	/ CEPLAN	IGOR — CR
RESPONSÁVEL TÉCN ARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N CREA RS: 180.750 QUADRO R07 19/03/201	DE REVISÃO 9 REVISÃO Officio	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: LUISA		
RESPONSÁVEL TÉCNARQ. DIEGO SCHMILCAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N CREA RS: 180.750 QUADRO R07 19/03/201 R06 08/03/201	DE REVISÃO 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: LUISA o n° 34/2019/INFRA o n° 26/2019/INFRA	/ CEPLAN	IGOR - CB
RESPONSÁVEL TÉCH ARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N CREA RS: 180.750 RO7 19/03/201 R06 08/03/201 R05 15/02/201	DE REVISÃO 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: LUISA n° 34/2019/INFRA n° 26/2019/INFRA n° 18/2019/INFRA	/ CEPLAN / CEPLAN	IGOR — CE IGOR — CE
RESPONSÁVEL TÉCNARQ. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N CREA RS: 180.750 RO7 19/03/201 R06 08/03/201 R05 15/02/201 R04 26/12/201	DE REVISÃO 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício 8 REVISÃO Ofício	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: LUISA o n° 34/2019/INFRA o n° 26/2019/INFRA o n° 18/2019/INFRA o n° 134/2018/INFRA	/ CEPLAN / CEPLAN	IGOR — CE IGOR — CE IGOR — CE
RESPONSÁVEL TÉCHARQ. DIEGO SCHMIL CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N CREA RS: 180.750 RO7 19/03/201 R06 08/03/201 R05 15/02/201 R04 26/12/201 R03 07/12/201	DE REVISÃO 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício 8 REVISÃO Ofício 8 ATUALIZAÇÃO E	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: LUISA o n° 34/2019/INFRA o n° 26/2019/INFRA o n° 18/2019/INFRA o n° 134/2018/INFRA	/ CEPLAN / CEPLAN / CEPLAN S DESENHOS E LEGENDAS	IGOR - CB IGOR - CB IGOR - CB IGOR - CB
RESPONSÁVEL TÉCHARO. DIEGO SCHMIE CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N CREA RS: 180.750 RO7 19/03/201 R06 08/03/201 R05 15/02/201 R04 26/12/201 R03 07/12/201 R02 18/10/201	DE REVISÃO 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício 8 REVISÃO Ofício 8 ATUALIZAÇÃO E	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: LUISA O n° 34/2019/INFRA O n° 26/2019/INFRA O n° 18/2019/INFRA O n° 134/2018/INFRA DE INFORMAÇÕES NOS	/ CEPLAN / CEPLAN / CEPLAN S DESENHOS E LEGENDAS	IGOR - CB
RESPONSÁVEL TÉCK ARQ. DIEGO SCHMIL CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE N CREA RS: 180.750 RO7 19/03/201 R06 08/03/201 R05 15/02/201 R04 26/12/201 R02 18/10/201 R01 05/09/201	DE REVISÃO 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício 9 REVISÃO Ofício 8 REVISÃO Ofício 8 ATUALIZAÇÃO E 8 REVISÃO Ofício	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: LUISA O n° 34/2019/INFRA O n° 26/2019/INFRA O n° 18/2019/INFRA O n° 134/2018/INFRA DE INFORMAÇÕES NOS O 115/2018/INFRA	/ CEPLAN / CEPLAN / CEPLAN S DESENHOS E LEGENDAS	IGOR - CB LUISA - CE

Descrição

Data

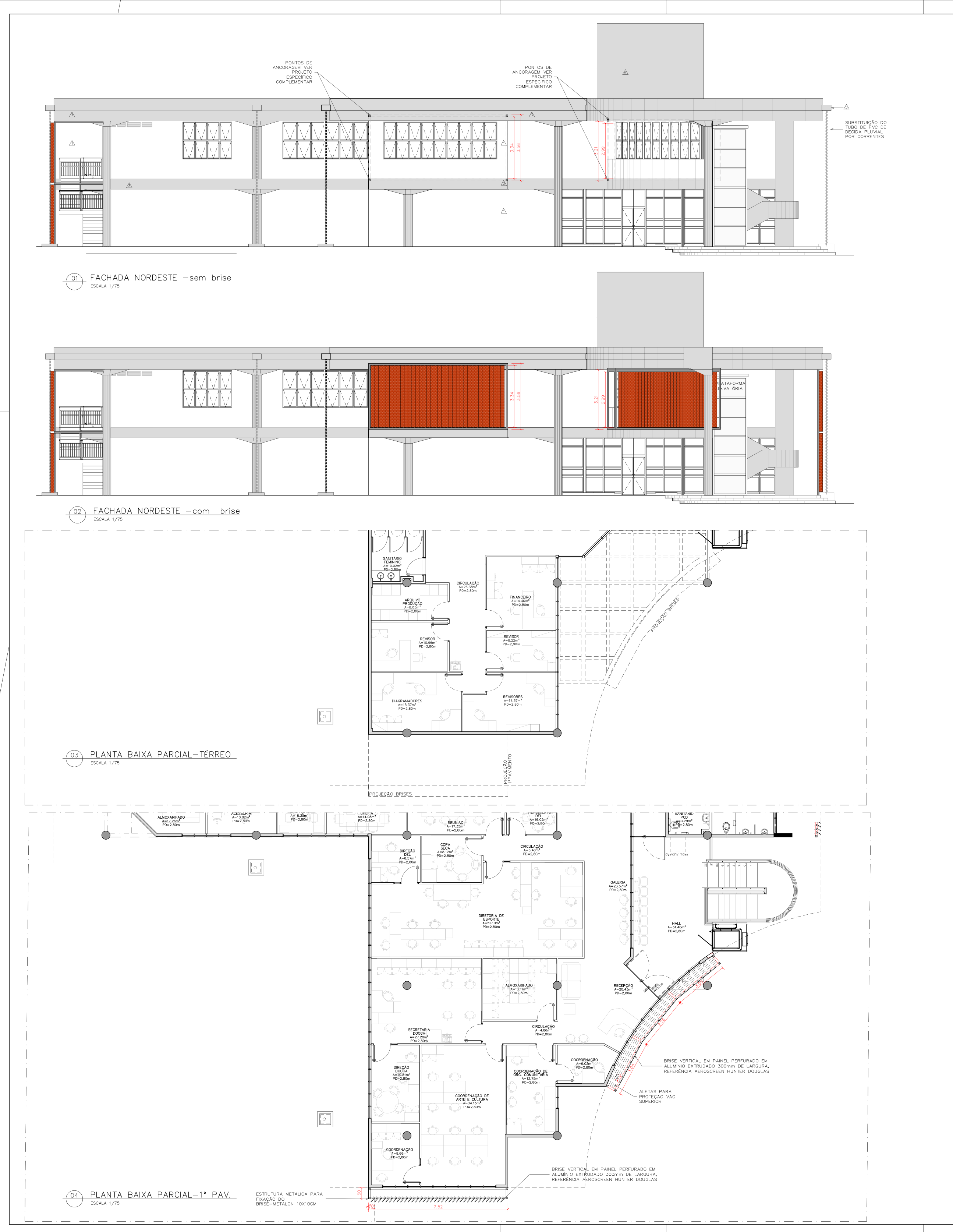


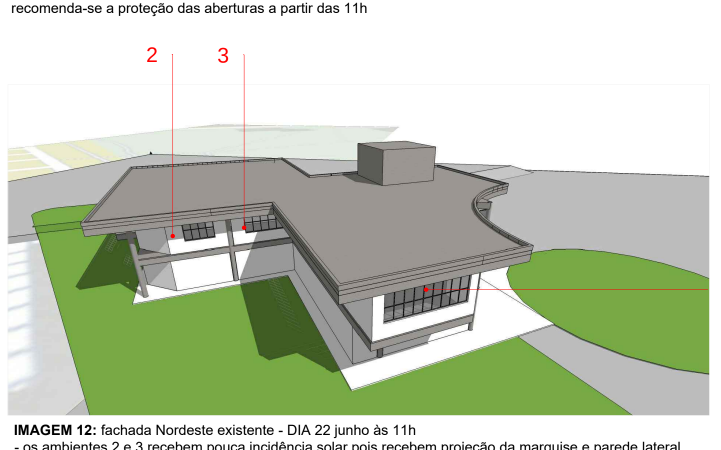




IMAGEM 02: fachada Norte existente - DIA 22 junho às 11h - com brises verticais



IMAGEM 11: fachada Nordeste existente - DIA 22 junho às 09h - os 3 ambientes sofrem incidência solar -



- os ambientes 2 e 3 recebem pouca incidência solar pois recebem projeção da marquise e parede lateral - os ambientes da esquadria 1 sofrem incidência solar às 11h, havendo necessidade de proteção

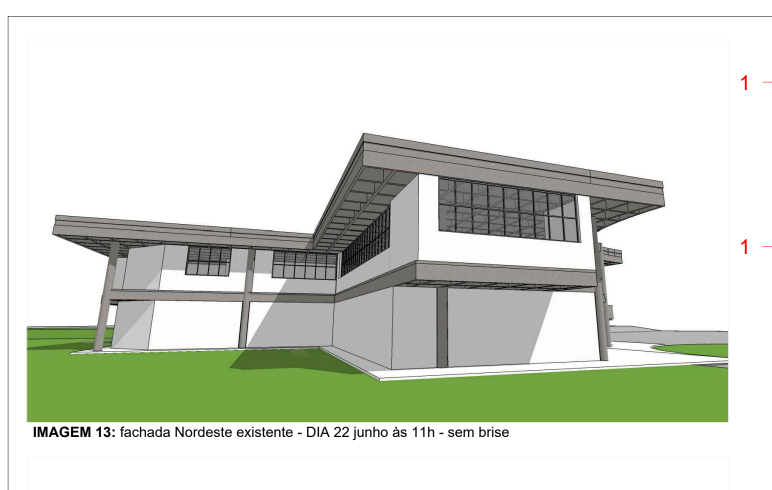




IMAGEM 14: fachada Nordeste - DIA 22 junho às 11h - com brise

IMAGEM 18: fachada Nordeste - DIA 22 junho às 11h - com brises verticais









-AMBIENTE DE INCIDÊNCIA 1º PAV.: 4- RECEPÇÃO E HALL

-FACHADA NORDESTE

2- ALMOXARIFADO/ ASSESSORIA

1- COORDENAÇÃO E COORDENAÇÃO DE ARTE

-AMBIENTE DE INCIDÊNCIA 1º PAV.:

3- CHEFIA E RECEPÇÃO

IMAGEM 03: fachada Norte existente - DIA 22

recepção sofrem incidência

IMAGEM 04: fachada Norte existente - DIA 22 junho às 11h - os ambientes de hall e ecepção sofrem incidência

IMAGEM 15: vista interna do 1º pavimento -salas de coordenação - DIA 22 junho às 9h, sem brise

IMAGEM 16: vista interna

do 1º pavimento -salas de oordenação - DIA 22 junho às 9h, com brise

junho às 15h - os ambientes de hall e



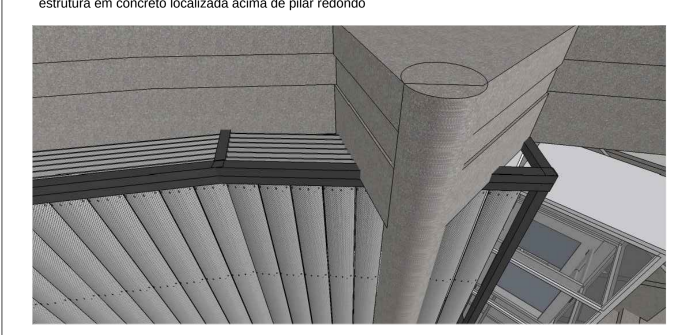
IMAGEM 05: fachada Norte existente - DIA 22 junho às 11h - com brises verticais



IMAGEM 06: fachada Norte existente - DIA 22 junho às 11h - com brises verticais



IMAGEM 06b: fachada Norte existente - DIA 22 junho às 11h - com brises verticais - para eficiência do sombreamento foi necessário a utilização de brises para fechamento de vão superior foram utilizados montantes superiores com altura dupla para viabilizar fixação superior e acabamento abaixo de estrutura em concreto localizada acima de pilar redondo

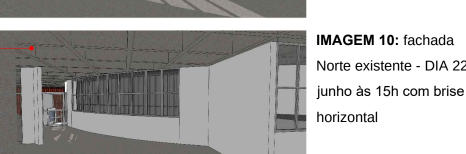


Norte existente - DIA 22 junho às 11h sem brise

IMAGEM 08: fachada Norte existente - DIA 22 junho às 11h com brise







Norte existente - DIA 22 junho às 15h com brise



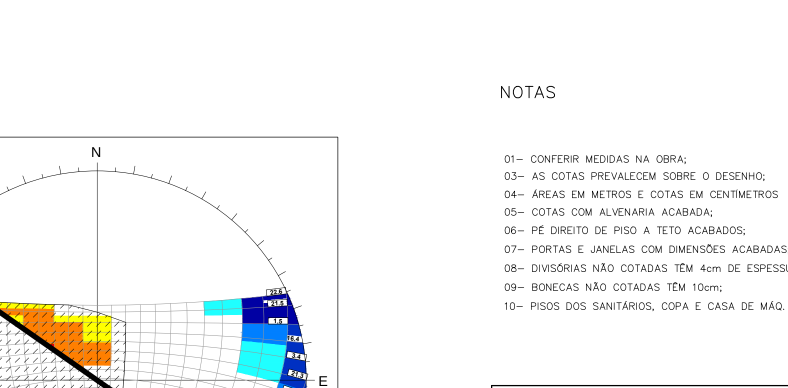
TABELA DE REVESTIMENTOS

PADRÃO DE CORES - BRISES

$oldsymbol{\Delta}$ parede PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM COR BRANCO GELO SOB MASSA ACRÍLICA BRANCA, FABRICANTE SUVINIL. PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPÓXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM ATÉ TETO. 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. 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. CAIXA EM CHAPA CIMENTICIA 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.
- PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO



- 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS; 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TÊM 4cm DE ESPESSURA;
- 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,005m.

fundação universi	DADE DE BRASÍLIA	-
nidade CENTRO DE VIVÊNCI <i>A</i>	4	os 13/2017
ND.: GLEBA A, SC-03 CAMPUS UNIVE	RSITÁRIO DARCY RIBEIRO — UNB, BRASÍLIA—DI Escala indicada	- ART
TULO Centro de Vivência FACHADA NORDESTE		ARQUITETUF
CBR	Rua Washington Luiz, 1118, cj. 901 Centro - Porto Alegre -RS	FOLHA 10 /
engenharia	CEP 90010-460 - Tel/Fax (51)3092-3800	ARQUIVO

engenharia	С	Centro - Porto Alegre -RS EP 90010-460 - Tel/Fax (51)3092-3800	ARQUIVO OS 13, CENTRO DE VIVENCIAS PE ARQ, 10, FACHADA NE, RO
QUADRO DE ÁREAS:		LOCALIZAÇÃO SE	EM ESCALA:
ÁREA DE INTERVENÇÃO	A=1.272,14m ²		

RESPONSÁVEL	TÉ CNIC	\bigcirc :

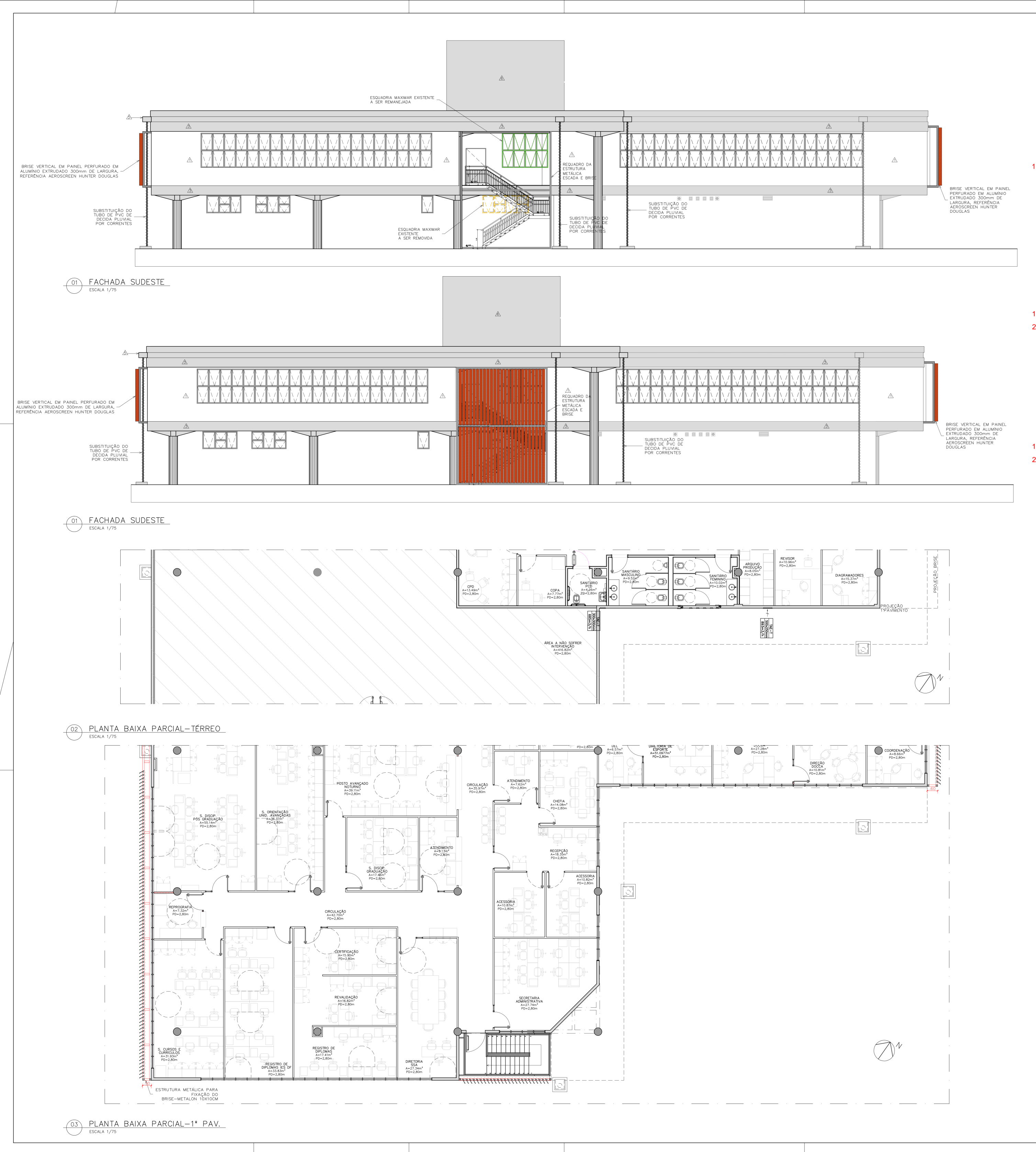
RESPONSÁVEL TÉCNICO:					
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A38704-5 COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0 DESENHO: IGOR MACHADO				

J	JADRO DE REVISÃO					
7	19/03/2019	REVISÃO Ofício nº 34/2019/INFRA / CEPLAN	IGOR - CBR			
6	08/03/2019	REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN	IGOR - CBR			
5	15/02/2019	REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN	IGOR - CBR			
4	26/12/2018	REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN	IGOR - CBR			
3	07/12/2018	ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NOS DESENHOS E LEGENDAS	IGOR - CBR			
2	30/10/2018	REVISÃO Ofício nº 115/2018/INFRA / CEPLAN	IGOR - CBR			
)1	06/09/2018	COMPATIBILIZAÇÃO	LUISA - CBR			
0	21/08/2018	EMISSÃO INICIAL	LUISA — CBR			
		D : - % -	~~~~~~~~			

1	06/09/2018	COMPATIBILIZA	LUISA — CBR				
0	21/08/2018	EMISSÃO INIC	LUISA — CBR				
٧.	Data	Des	scrição		Elaboração		
)(CUMENTOS DE REFERÊNCIA:						

Descrição

Data



-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



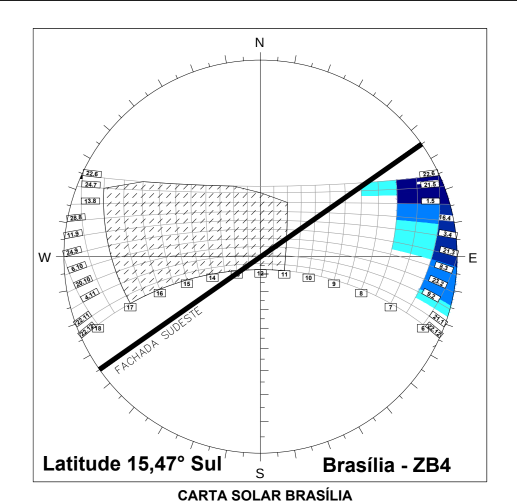
IMAGEM 01: fachada Sudeste existente - DIA 22 dezembro às 11h - Sol não incide na fachada no inverno

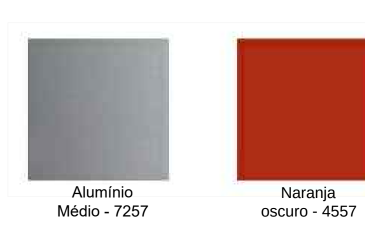


IMAGEM 02: fachada Sudeste - DIA 22 dezembro às 09h. - pouca inciência solar - sombreamento pela marquise de parte das esquadrias

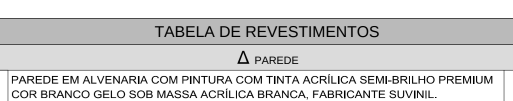


IMAGEM 03: fachada Sudeste - DIA 22 dezembro às 11h. pouca inciência solar





PADRÃO DE CORES - BRISES



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

PAREDE EM CERÂMICA, DIMENSÕES 15 X 15 CM, LINHA WHITE BASIC LUX MARCA

PORTINARI, COR BRANCO, FABRICANTE CECRISA OU EQUIVALENTE. REJUNTAMENTO EPÓXI COR BRANCO BRILHANTE COM 3 MM ATÉ TETO.

- FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL OU EQUIVALENTE. PAREDES EM GESSO ACARTONADO, ESPESSURA DO GESSO DE 1,25 CM, PINTADAS
- 4 COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO PREMIUM SOBRE MASSA, COR BRANCO GELO, FABRICANTE SUVINIL.
- CAIXA EM CHAPA CIMENTICIA 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
- PAREDE EM ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PINTURA ACRÍLICA COR CINZA SOBRE TEXTURA DO CONCRETO

FUSEPROTEC FOSCO DA VIAPOL 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- PÉ DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;
- 07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;
- 08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TÊM 4cm DE ESPESSURA; 09- BONECAS NÃO COTADAS TÊM 10cm;
- 10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E CASA DE MÁQ. DO AR CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE -0,005m.

FUNDAÇÃO UNIVERSID	PADE DE BRASILIA	
CENTRO DE VIVÊNCIA		os 13/2017
		<u> </u>
GLEBA A, 30-03 CAMPOS UNIVER	RSITÁRIO DARCY RIBEIRO — UNB, BRASÍLIA—	DF ART
	ESCALA INDICADA	
TITULO Centro de Vivência		DISCIPLINA
FACHADA SUDESTE		ARQUITETU
		FOLHA
	Rua Washington Luiz, 1118, cj. 90	FOLHA 1 A D O 11
ØC B R	Centro - Porto Alegre -RS	FOLHA B ARO 11/
		FOLHA B ARO 11/
ØC B R	Centro - Porto Alegre -RS	ARQ_11/
ØC B R	Centro - Porto Alegre -RS	FOLHA ARQUIVO 0S 13_CENTRO DE VIVENCIAS_PE_ARQ_11_FACHI

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

RESPONSÁVEL	TÉCNIC(D:

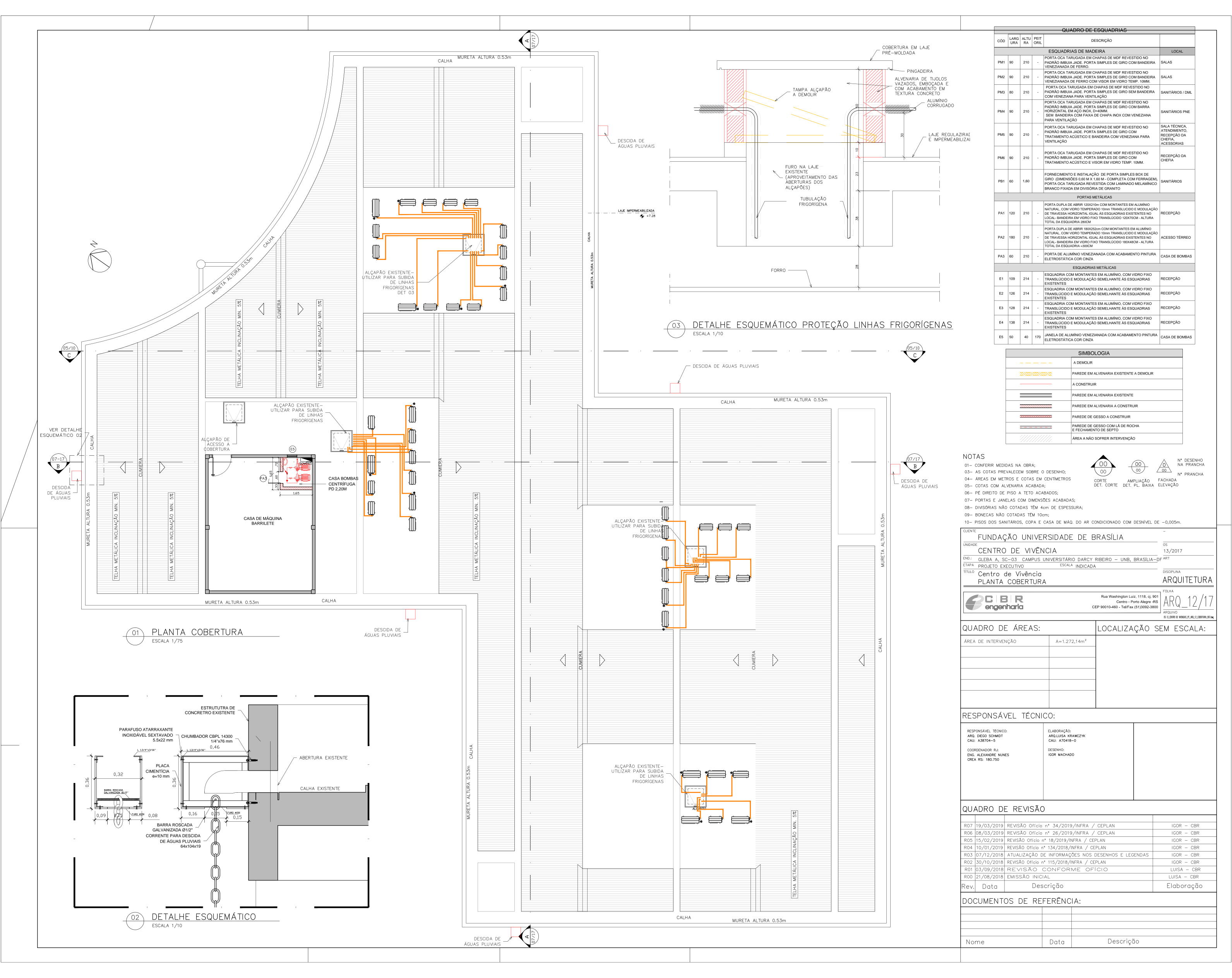
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAU: A38704-5	ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0
COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750	DESENHO: IGOR MACHADO

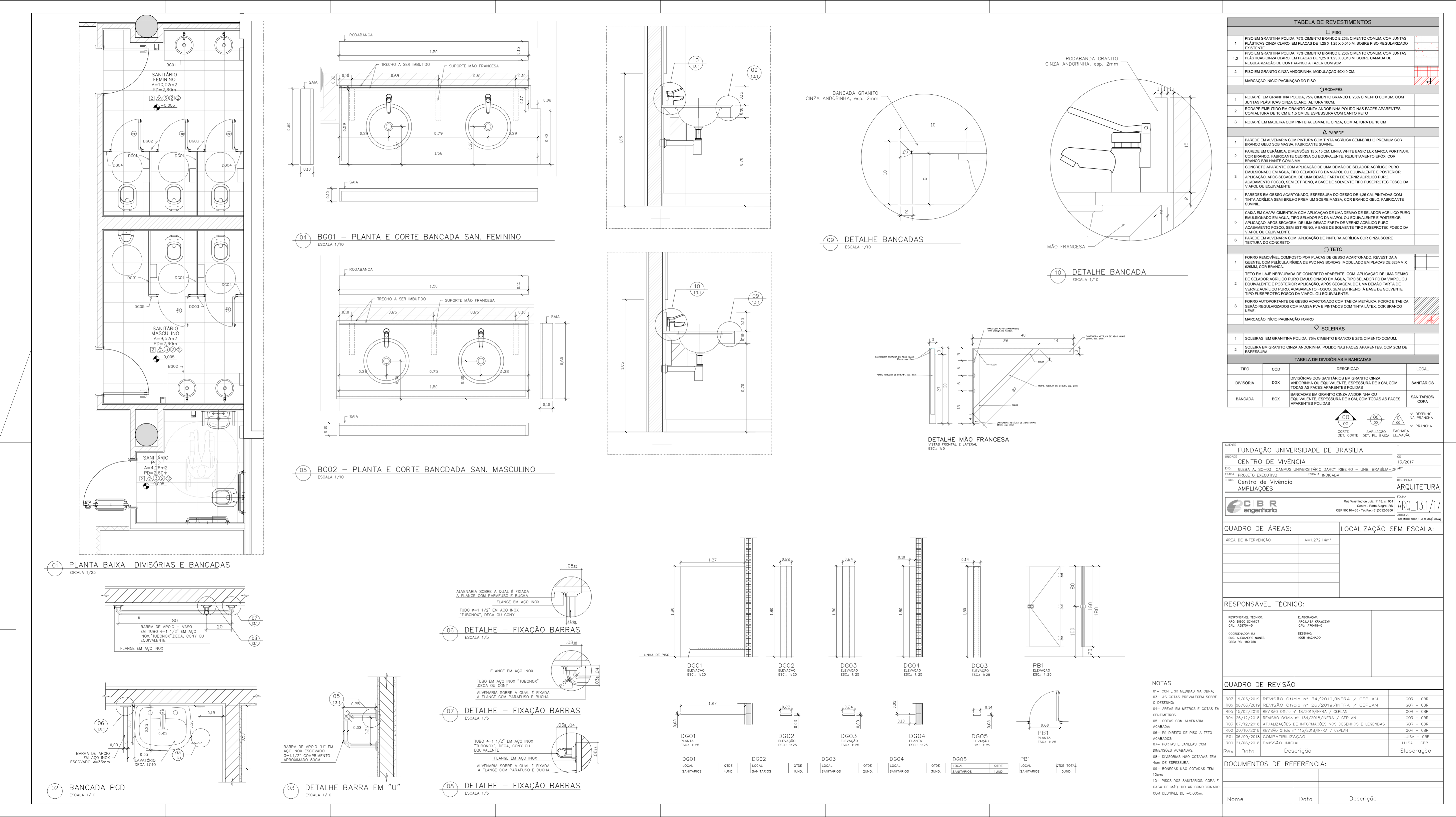
QUADRO DE REVISÃO

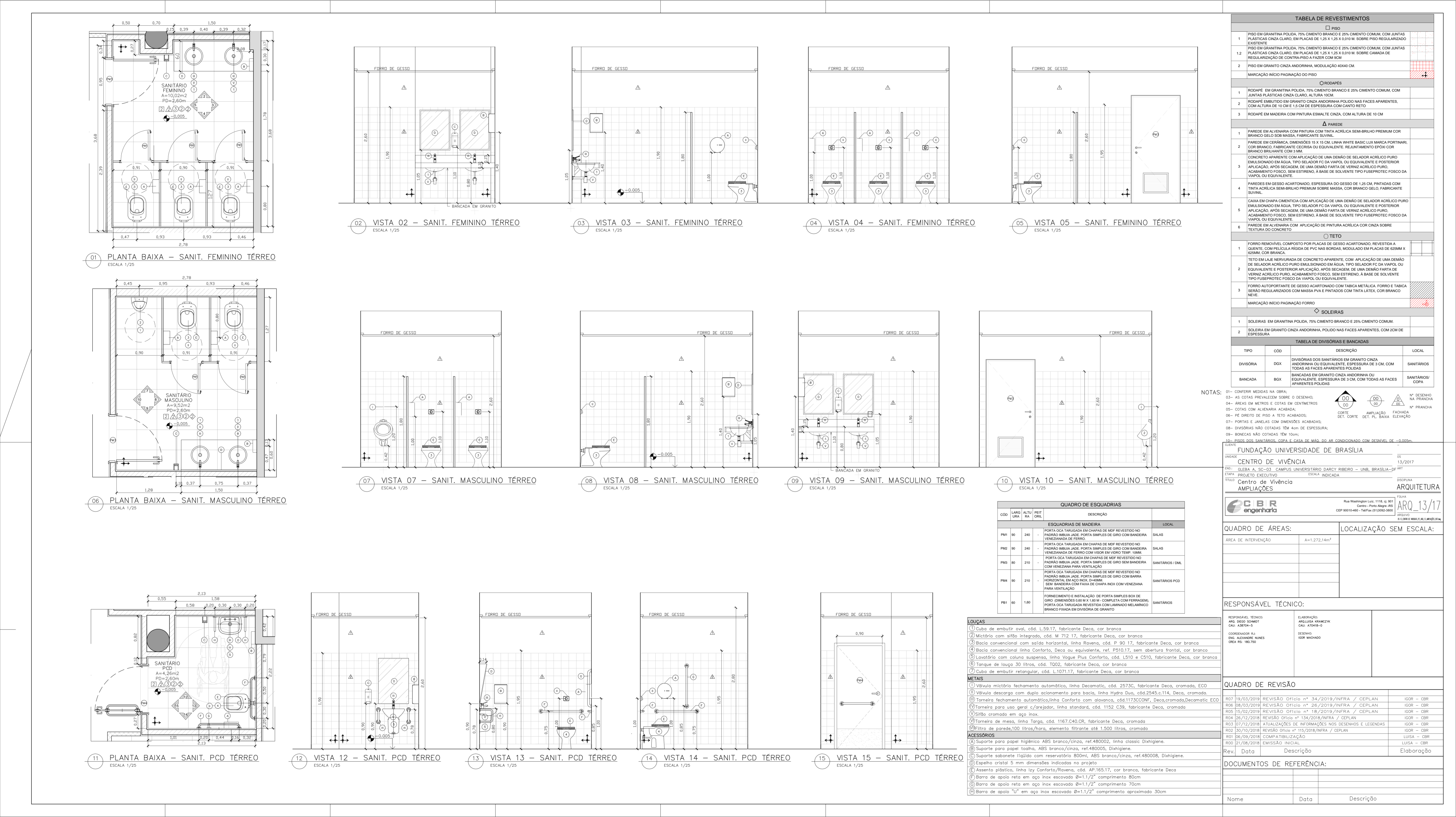
R07	19/03/2019	REVISÃO Ofício nº 34/2018/INFRA / CEPLAN	IGOR - CBR
R06	08/03/2019	REVISÃO Ofício nº 26/2019/INFRA / CEPLAN	IGOR - CBR
R05	15/02/2019	REVISÃO Ofício nº 18/2019/INFRA / CEPLAN	IGOR - CBR
R04	26/12/2018	REVISÃO Ofício nº 134/2018/INFRA / CEPLAN	IGOR - CBR
R03	07/12/2018	ATUALIZAÇÕES DE INFORMAÇÕES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

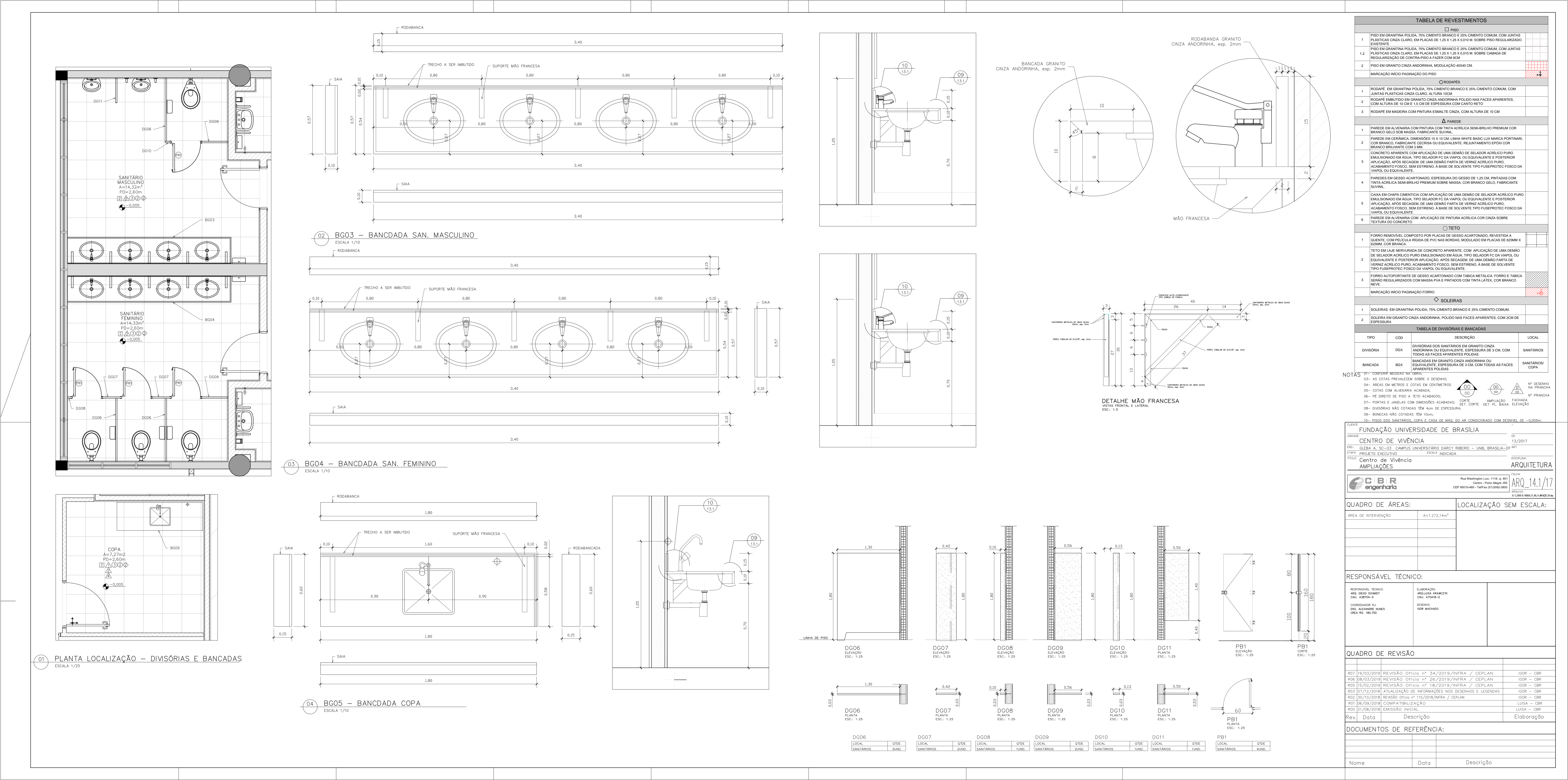
|--|

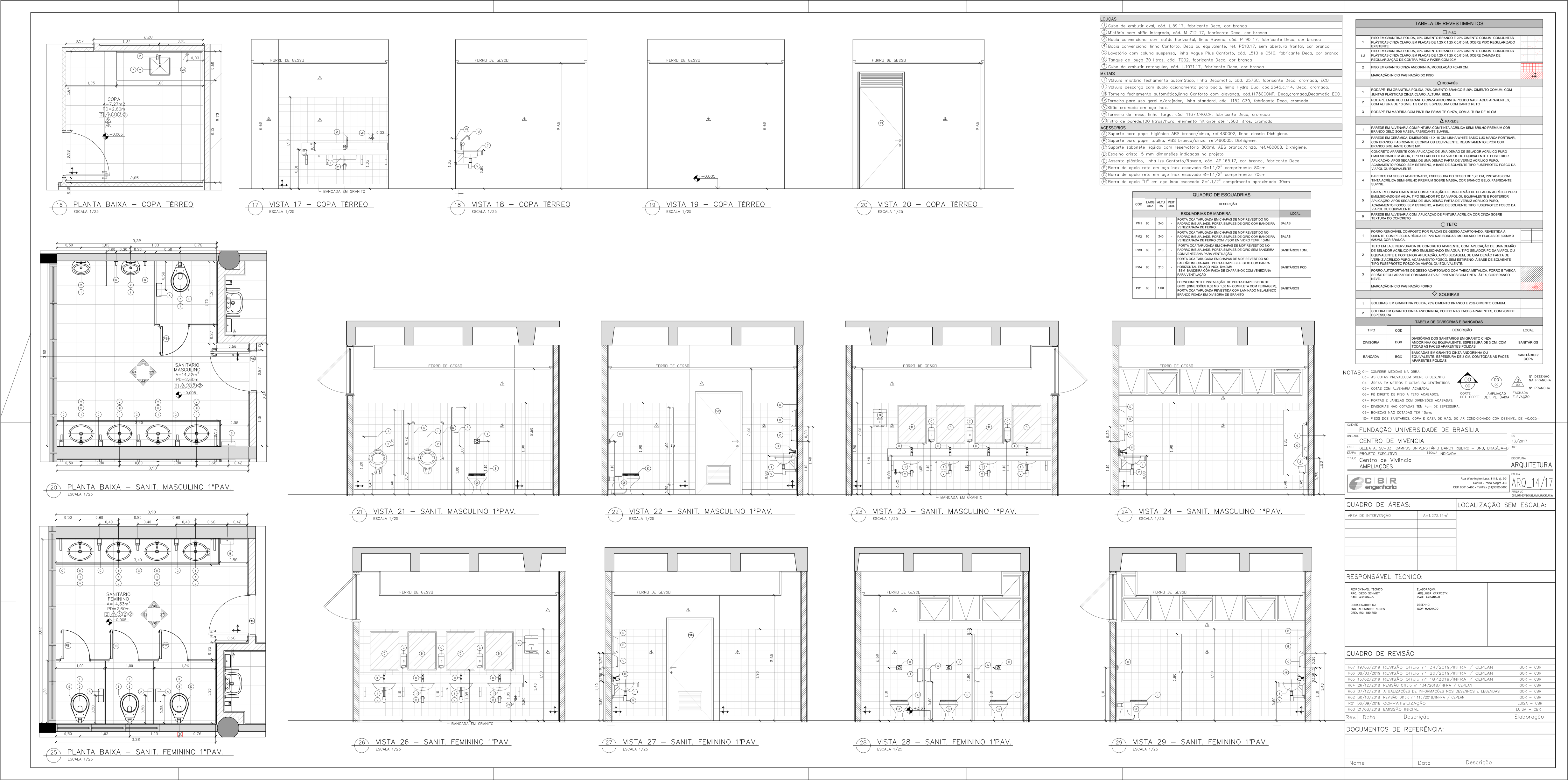
Nome	Data	Descrição

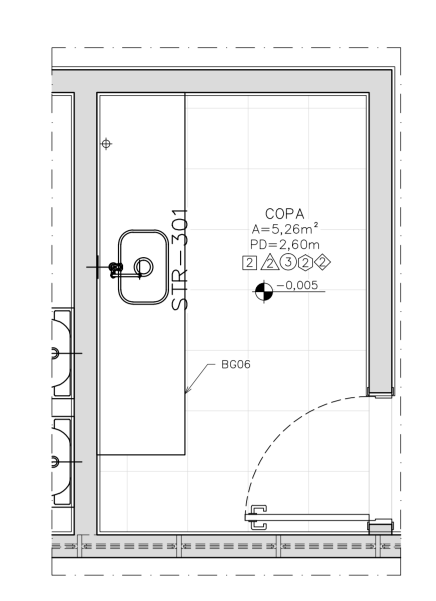




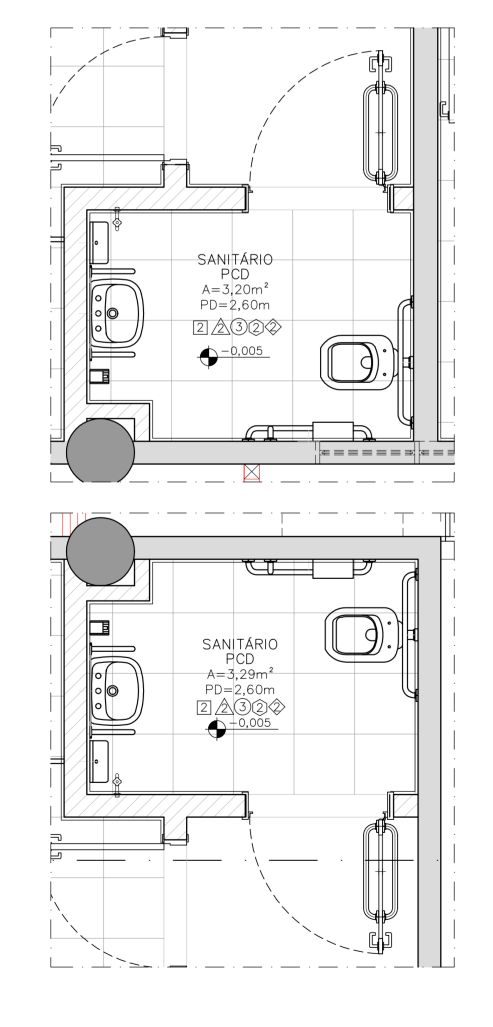




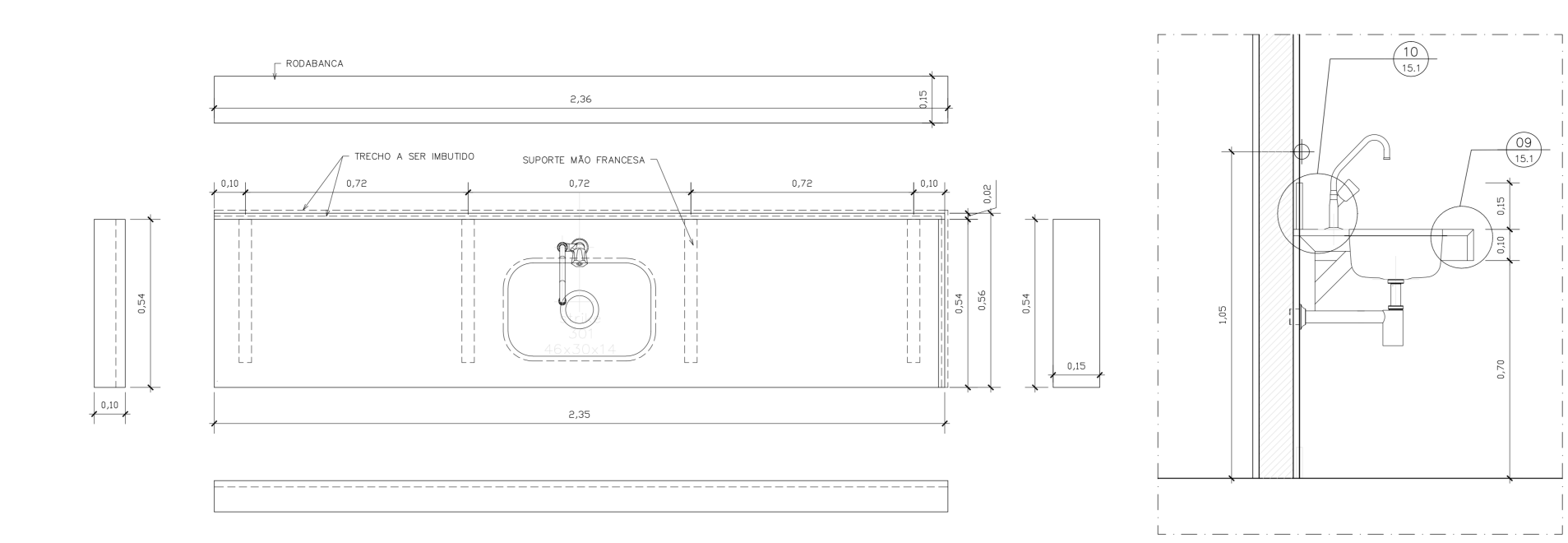




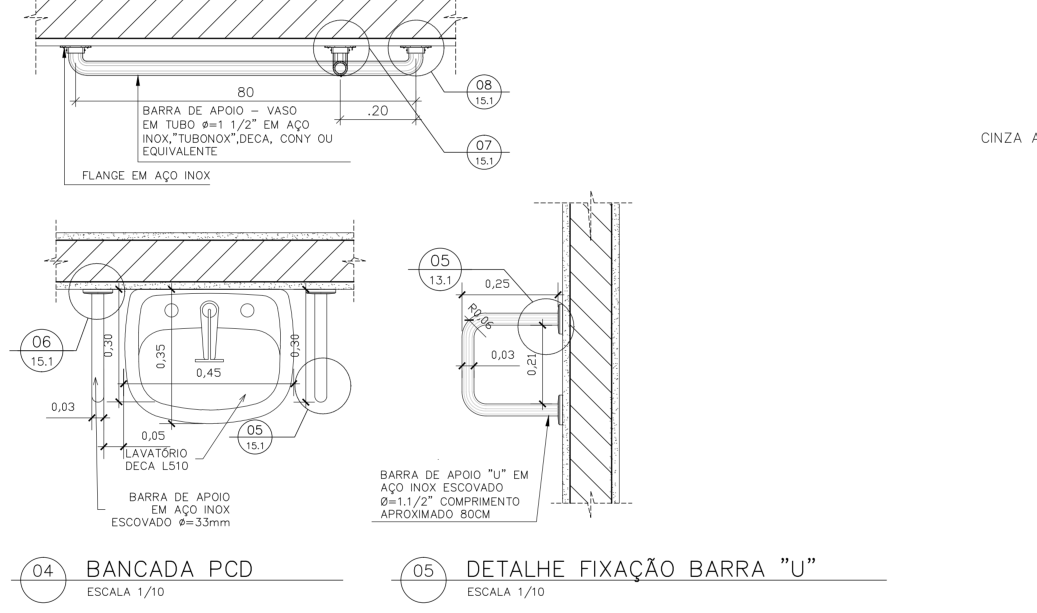
O1 PLANTA BAIXA — LOCALIZAÇÃO BANCADA COPA ESCALA 1/25



O2 PLANTA BAIXA — LOCALIZAÇÃO BANCADAS PCD 1PVTO ESCALA 1/25

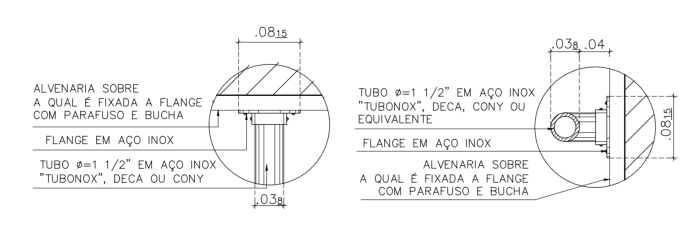


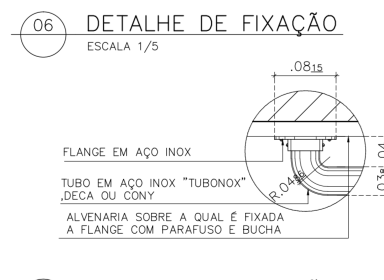
03 BG06 - BANCADA GRANITO COPA ESCALA 1/25



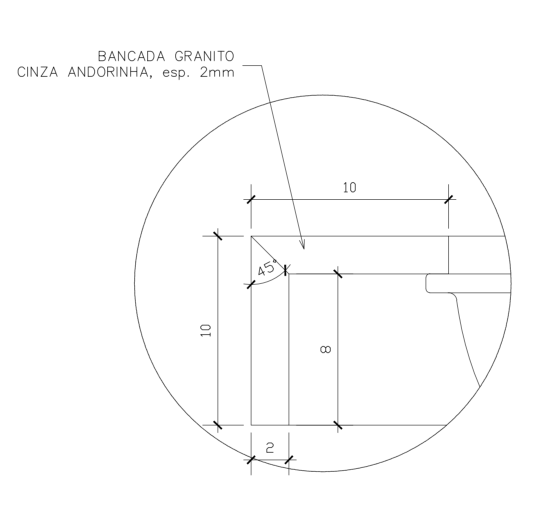
O7 DETALHE DE FIXAÇÃO

ESCALA 1/5

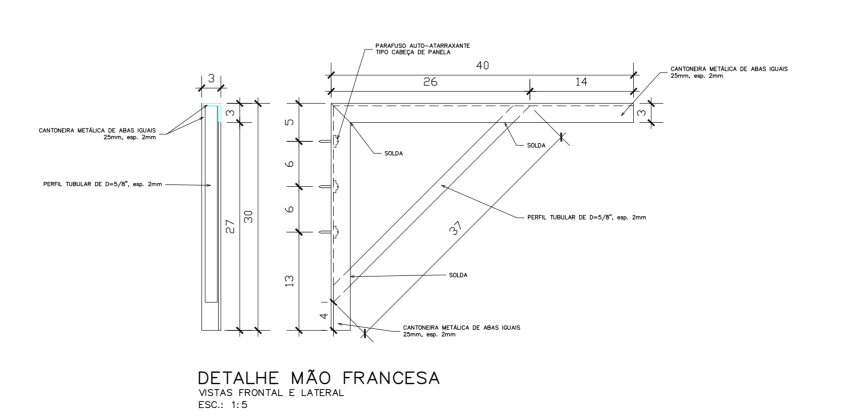


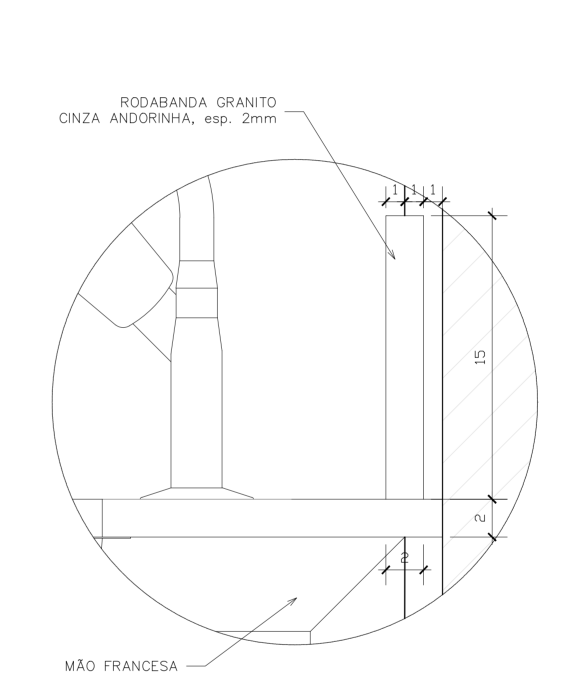


08 DETALHE DE FIXAÇÃO
ESCALA 1/5





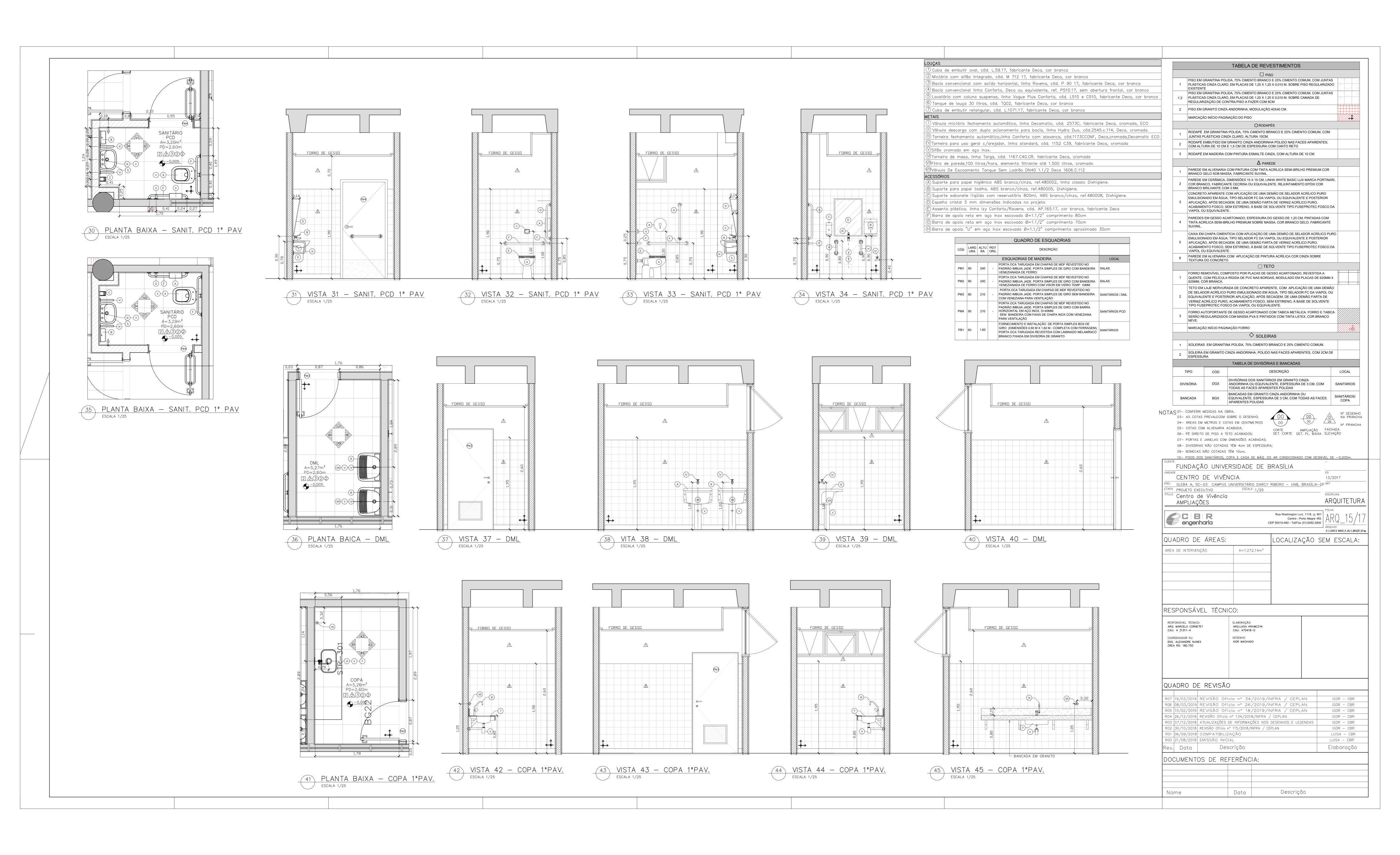


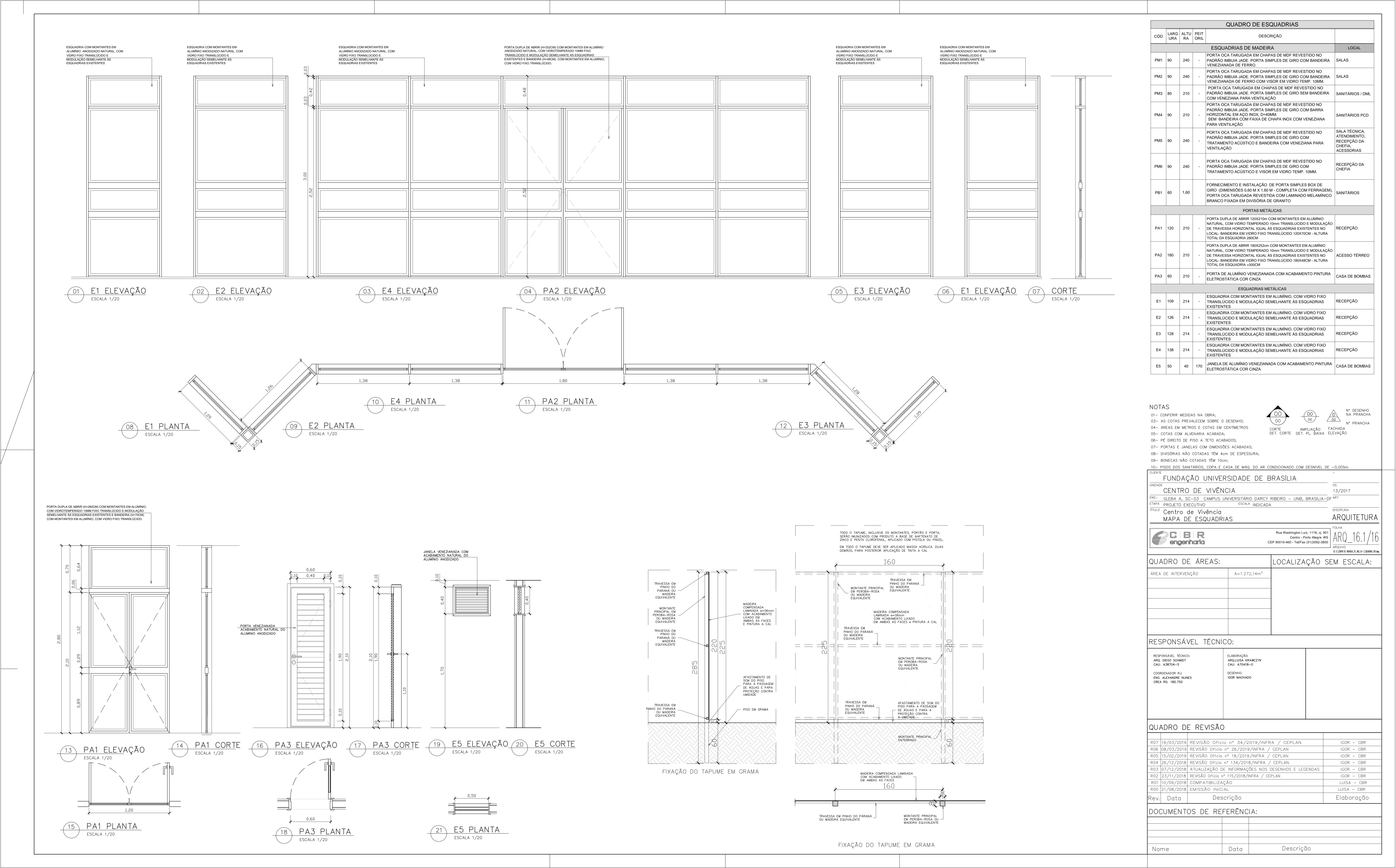


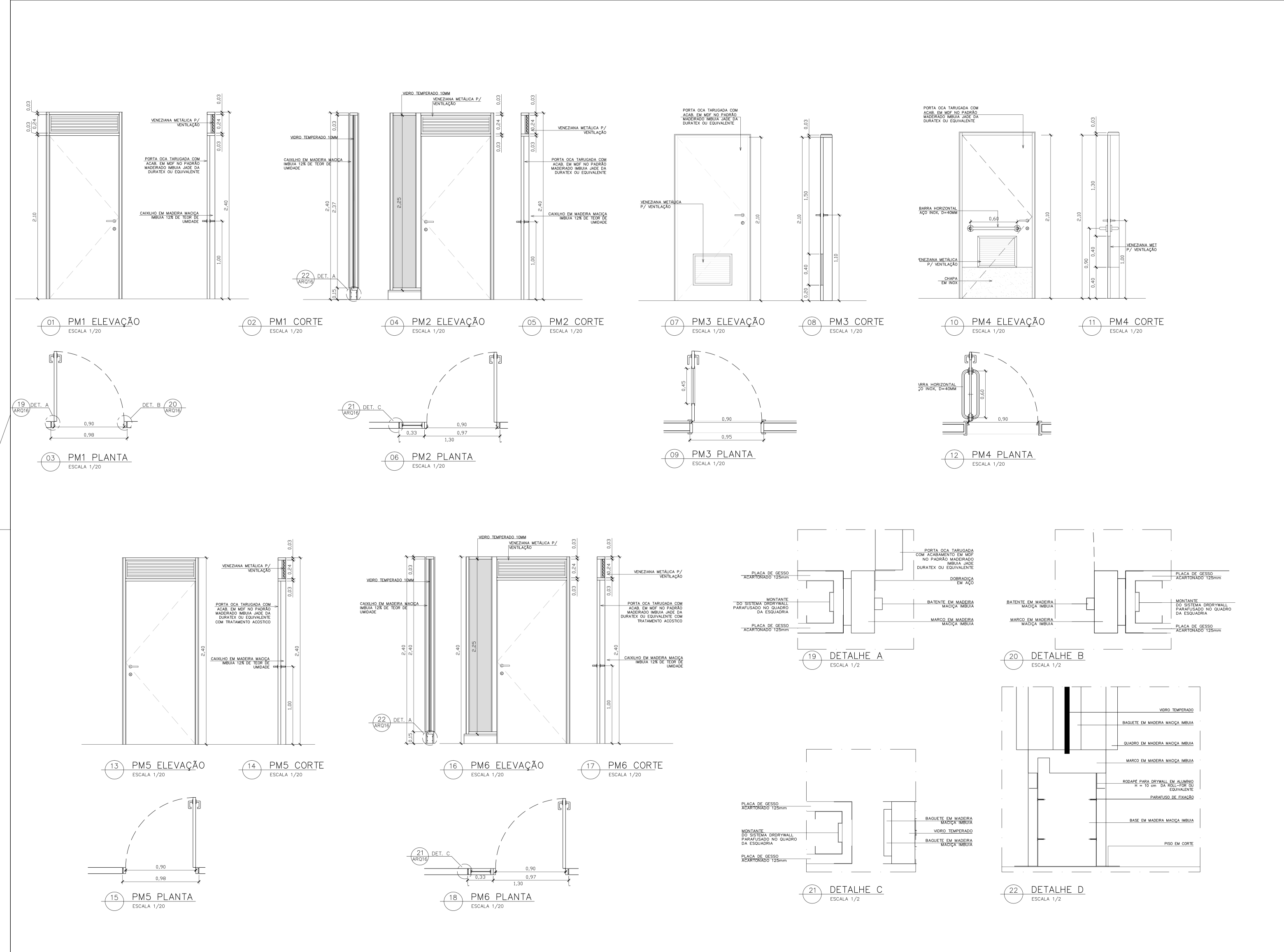
DETALHE BANCADA

ESCALA 1/5

						ESTIMENTOS				
					☐ PIS	0		T. A. O.	I · · · ·	
	PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS 1 PLÁSTICAS CINZA CLARO, EM PLACAS DE 1,25 X 1,25 X 0,010 M. SOBRE PISO REGULARIZADO EXISTENTE PISO EM GRANITINA POLIDA, 75% CIMENTO BRANCO E 25% CIMENTO COMUM, COM JUNTAS									
	1.2 F	PLÁSTICAS	S CINZA CLARO	D, EM PLACAS DI	E 1,25 X 1,25	X 0,010 M. SOBRE CA		ITAS		
	REGULARIZAÇÃO DE CONTRA-PISO A FAZER COM 9CM 2 PISO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40X40 CM.									
		MARCAÇÃ(O INÍCIO PAGIN	NAÇÃO DO PISO	○RODAP	ÉS			<u>/////</u>	¥ ///
				A POLIDA, 75% C ZA CLARO, ALTI		ANCO E 25% CIMEN	ТО СОМИМ, СО	OM		
						A POLIDO NAS FACI OM CANTO RETO	ES APARENTES	S,		
	3 F	RODAPÉ E	EM MADEIRA C	OM PINTURA ES	SMALTE CIN	ZA, COM ALTURA DE	E 10 CM			
	1 1 1			COM PINTURA C SA, FABRICANTI	OM TINTA A	CRÍLICA SEMI-BRILH	O PREMIUM CO)R		
	2 (COR BRAN BRANCO B	ICO, FABRICAN BRILHANTE COI	NTE CECRISA OU M 3 MM.	JEQUIVALEN	HA WHITE BASIC LUX ITE. REJUNTAMENTO MÃO DE SELADOR A) EPÓXI COR			
	3 4	EMULSION APLICAÇÃ ACABAMEI	IADO EM ÁGUA O, APÓS SECA	A, TIPO SELADOF GEM, DE UMA D EM ESTIRENO, À	R FC DA VIAP EMÃO FARTA	MAO DE SELADOR A POL OU EQUIVALENTI A DE VERNIZ ACRÍLIC OLVENTE TIPO FUSE	E E POSTERIOF CO PURO,	₹		
	4 3	TINTA ACR SUVINIL.	RÍLICA SEMI-BR	RILHO PREMIUM	SOBRE MAS) GESSO DE 1,25 CM, SA, COR BRANCO GE	ELO, FABRICAN	TE		
	5	EMULSION APLICAÇÃ ACABAMEI	IADO EM ÁGUA O, APÓS SECA NTO FOSCO, S	A, TIPO SELADOF GEM, DE UMA D EM ESTIRENO, À	R FC DA VIAP EMÃO FARTA	MA DEMÃO DE SELA POL OU EQUIVALENTI A DE VERNIZ ACRÍLIO OLVENTE TIPO FUSE	E E POSTERIOF CO PURO,	₹		
	6 F	PAREDE EI	J EQUIVALENT M ALVENARIA DO CONCRETO	COM APLICAÇÃ	O DE PINTUF	RA ACRÍLICA COR CII	NZA SOBRE			
						SSO ACARTONADO,				
	1	625MM, CC TETO EM L	DR BRANCA. LAJE NERVURA	ADA DE CONCR	ETO APARE	S, MODULADO EM P NTE, COM APLICAÇ GUA, TIPO SELADOR	ÃO DE UMA DE	EMÃO		
	2 E	EQUIVALE VERNIZ AC TIPO FUSE	NTE E POSTEI CRÍLICO PURO EPROTEC FOS	RIOR APLICAÇÃ), ACABAMENTO CO DA VIAPOL (O, APÓS SE FOSCO, SE OU EQUIVAL	CAGEM, DE UMA DE M ESTIRENO, À BAS	MÃO FARTA DI E DE SOLVENT	Е ГЕ	/////	
	3 5	SERÃO RE NEVE.	GULARIZADOS			OM TABICA METALIC				
	, .	SOLETE:	EM OBAN		SOLEIR		NTO COM "			
	2 8		EM GRANITO C			RANCO E 25% CIME NAS FACES APAREN		M DE		
		_0: E00Ul	N.	TABELA DE	E DIVISÓRIA	AS E BANCADAS		T		
	TIP	O	CÓD	DIVISÓRIAS DO		DESCRIÇÃO IOS EM GRANITO CI	N7A		LOCAL	
	DIVISO	ÓRIA	DGX	ANDORINHA O TODAS AS FAC	U EQUIVALE	ENTE, ESPESSURA D ITES POLIDAS	DE 3 CM, COM	S	ANITÁRI	os
NOTAS	03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC	DNFERIR M S COTAS REAS EM OTAS COM É DIREITO	METROS E CO 1 ALVENARIA . DE PISO A T JANELAS COM	EQUIVALENTE APARENTES P BRA; SOBRE O DESE	NHO; METROS CABADAS;	DET. CORTE DET. I	OO CONTRACTOR OF THE PLIACÃO FA	O CHADA	ANITÁRIO COPA N° DESEN NA PRAN N° PRAN	IHO CHA
NOTAS CLIEN UNID.	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM ALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESENTAS EM CENTÍMACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES AC S TÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA	, ESPESSUR OLIDAS NHO; METROS ; CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO	CORTE AMP DET. CORTE DET. I	OO OO COM DESNÍVE	CHADA EVAÇÃO	COPA N° DESEN N° PRAN O,005m.	IHO CHA
CLIEN UNIDA	01 - CC 03 - AS 04 - AF 05 - CC 06 - PE 07 - PC 08 - DI 09 - BC 10 - PIS TE FUNI ADE CEN	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍMACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA I	, ESPESSURA NHO; METROS ; CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO EDE DE E	CORTE AMEDET. CORTE DET. I	OO OO COM DESNÍVE	CHADA EVAÇÃO CI DE - OS 13/201	COPA N° DESEN N° PRAN O,005m.	IHO CHA
CLIEN	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS TRO [A, SC-C TO EXECU	MEDIDAS NA O PREVALECEM METROS E CO METROS	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDA EN CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACOS TÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA IN ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCAL	, ESPESSUR OLIDAS NHO; METROS ; CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO TO DE E	CORTE AMEDET. CORTE DET. I	DAS AS FACES OO OO OO PLIAÇÃO FA PL. BAIXA ELI O COM DESNÍVE	CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLIN.	COPA N° DESEN N° PRAN O,005m.	NHO CHA
CLIEN UNID. END.: ETAP	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM OTAS COM OTAS E VISÓRIAS ONECAS M SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECU	MEDIDAS NA O PREVALECEM METROS E CO METROS	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDA EN CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACOS TÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA IN ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCAL	, ESPESSURA NHO; METROS ; CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO EDE DE E	CORTE AMEDET. CORTE DET. I	DAS AS FACES OO OO OO PLIAÇÃO FA PL. BAIXA ELI O COM DESNÍVE	CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLIN.	COPA N° DESEN N° PRAN O,005m.	NHO CHA
CLIEN UNID. END.: ETAP	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET O Cent AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS TRO [A, SC-C TO EXECU	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM ALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O OUNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO Vivêncic ES	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDA EN CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACOS TÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA IN ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCAL	, ESPESSURA NHO; METROS ; CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO EDE DE A INDICADA	CORTE AMEDET. CORTE DET. I	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO STATE DISCIPLINA ARQU	COPA N° DESEN N° PRAN O,005m.	NHO CHA
CLIEN UNID, END.: ETAP TÍTUL	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TTE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM OTAS COM OTAS COM OTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECU TO de LIAÇÕE	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM ALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO Vivêncio	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA INTERNACIONAL ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCALA	, ESPESSURA NHO; METROS ; CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO EDE DE A INDICADA	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TÍTUL	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE DE DE	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E COM MALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO Vivêncio ES ÁREAS:	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDTAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA INTERNACIONAL ENCIAL ESCALA	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DE DE DI IO DARCY A INDICADA C	CORTE AMEDET. CORTE DET. I	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TÍTUL	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TTE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE DE DE	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E COM MALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO Vivêncio ES ÁREAS:	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA INTERNACIONAL ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCALA	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DE DE DI IO DARCY A INDICADA C	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TÍTUL	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE DE DE	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E COM MALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO Vivêncio ES ÁREAS:	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDTAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA INTERNACIONAL ENCIAL ESCALA	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DE DE DI IO DARCY A INDICADA C	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TÍTUL	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE DE DE	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E COM MALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO Vivêncio ES ÁREAS:	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDTAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA INTERNACIONAL ENCIAL ESCALA	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DE DE DI IO DARCY A INDICADA C	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TÍTUL	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E COM MALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO Vivêncio ES ÁREAS:	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDTAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA INTERNACIONAL ENCIAL ESCALA	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DE DE DI IO DARCY A INDICADA C	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNIDA END.: ETAP TITUL ARE	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS ADE CEN GLEBA A PROJET O Cent AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS MSOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO DE IB DE TERVENÇÃ	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM ALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO VIVÊNCIO ES AREAS:	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDTAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA IN ESCALA	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DE DE DI IO DARCY A INDICADA C	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TÍTUL ARE	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS ADE CEN GLEBA A PROJET O Cent AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO DE REVENÇÃ SÁVE	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E COM MALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO Vivêncio ES ÁREAS:	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDTAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA IN ESCALA	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DE DE A INDICADA CABADAS CABADAS	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNIDA END.: ETAP TÍTUL ARE RE ARE	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TO CEN A PROJET -O Cent AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COM EDIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO DE LIAÇÕE BERVENÇÃ SÁVE TÉCNICO: HMIDT	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM ALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO VIVÊNCIO ES AREAS:	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES AC STÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA II ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCAL. I ICO: ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KR CAU: A70418	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DARCY A INDICADA CARAWCZYK	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TITUL ARE REARA CA	O1- CC O3- AS O4- AF O5- CC O6- PE O7- PC O8- DI O9- BC 10- PIS TTE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET O Cent AMPL SPONSAVEL TRO, DIEGO SCI	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE BERVENÇÃ SÁVE TÉCNICO: HMIDT RJ: RE NUNES	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM ALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO VIVÊNCIO ES AREAS:	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES AC STÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA IN ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCALA A=1.27	RAWCZYK	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TITUL ARE REARA CA	O1- CC O3- AS O4- AF O5- CC O6- PE O7- PC O8- DI O9- BC 10- PIS ADE CEN A PROJET AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE BERVENÇÃ SÁVE TÉCNICO: HMIDT RJ: RE NUNES	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM ALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO VIVÊNCIO ES AREAS:	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA INTERPREDICTION ACABADOS NCIA UNIVERSITÁR ESCALA A=1.27 A=1.27 ICO: ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KR CAU: A70418 DESENHO:	RAWCZYK	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TITUL ARE REARA CA	O1- CC O3- AS O4- AF O5- CC O6- PE O7- PC O8- DI O9- BC 10- PIS ADE CEN A PROJET AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE BERVENÇÃ SÁVE TÉCNICO: HMIDT RJ: RE NUNES	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM ALVENARIA DE PISO A T JANELAS COM NÃO COTADAS SANITÁRIOS, O UNIVE DE VIVÊ D3 CAMPUS JTIVO VIVÊNCIO ES AREAS:	EQUIVALENTE APARENTES PIBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA INTERPREDICTION ACABADOS NCIA UNIVERSITÁR ESCALA A=1.27 A=1.27 ICO: ELABORAÇÃO: ARQ.LUISA KR CAU: A70418 DESENHO:	RAWCZYK	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TITUL ARE REARACA COR CR	O1- CC O3- AS O4- AF O5- CC O6- PE O7- PC O8- DI O9- BC 10- PIS ADE CEN A PROJET AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EMOTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE LIAÇÕE SÁVE TÉCNICO: HMIDT 5 RJ: RE NUNES 750	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDTAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA IN ENCIPAL ESCALA A=1.27 A=1.27 A=1.27 BELABORAÇÃO: ARQLUISA KECAU: A70418 DESENHO: IGOR MACHAD	RAWCZYK	RIBEIRO — UNB, II Rua Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax	DAS AS FACES OO O	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO OS 13/201 ART DISCIPLINA ARQU FOLHA ARQUIVO 05 13.00HIRO DE	COPA N° DESEN NA PRAN O,005m. 7 A JITET WINNICAS PE AROLIS	URA
CLIEN UNID. END.: ETAP TITUL ARE CA	O1- CC O3- AS O4- AF O5- CC O6- PE O7- PC O8- DI O9- BC 10- PIS ADE CEN GLEBA A PROJET AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE BERVENÇÃ SÁVE TÉCNICO: HMIDT 5 RJ: RE NUNES 750	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA INTERPREDIBLICATION ACABADOS NCIA UNIVERSITÁR ESCALA I CO: ELABORAÇÃO: ARQLUISA KR CAU: A70418 DESENHO: IGOR MACHAE	RAWCZYK	RA DE 3 CM, COM TO OO OO CORTE DET. CORTE DET. I A; RIBEIRO — UNB, II Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax LOCALIZA	DAS AS FACES OO OO OO OO COM DESNIVE C, 1118, cj. 901 Orto Alegre -RS (51)3092-3800 ÇÃO SE	CHADA EVAÇÃO SI 13/201 ARQU FOLHA ARQUIVO 65 13.CRIRRO DE ME ME	COPA N° DESEN N° PRAN O,005m. 7 A JITE1 A SCAL	TURA 1/1/ AA:
CLIEN UNID. END.: ETAP TITUL ARE ARE CA CO ENCR	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET OCH AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL AMPL	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COM É DIREITO ORTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C TO EXECUTO de LIAÇÕE BENUNES 750 DE 2019 RE 2019 RE 2019 RE	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDTAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACS TÊM 4cm DETÊM 10cm; COPA E CASA IN ENCIPAL ESCALA IN CIA UNIVERSITÁR ESCALA IN CIA LABORAÇÃO: ARQLUISA KECAU: A70418 DESENHO: IGOR MACHAE O TCIO n° 34 TCIO n° 26	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DARCY A INDICADA CA CA CA CA CA CA CA CA CA	RA DE 3 CM, COM TO OO OO CORTE DET. CORTE DET. I A; RUA Washington Luiz Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax LOCALIZA NFRA / CEPL/ NFRA / CEPL/	DAS AS FACES OO OO OO OO COM PLIAÇÃO FA PL. BAIXA ELI COM DESNÍVE AN	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO SI 13/201 ART DISCIPLINI ARQUIVO 05 13.00HIRO 06 IGO IGO IGO	COPA N° DESEN N° PRAN 7 A JITET A SCAL R — CE R — CE	TURA 1/1/ JAMPLINÇÜS, ROT. R. R
CLIEN UNID. END.: ETAP TITUL QU ÁRE REAR CA CO EN CR ROA ROA ROA	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET O Cent AMPL CADE INT CORDENADOR CA ASSTOR CORDENADOR CORD	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COME CONTAS E DIREITO ONECAS NO SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C] TO EXECUTO DE COME CONTAGE CO	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES AC STÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA IN ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCALA I COPA E CASA IN ESCALA I ICO: ELABORAÇÃO: ARQLUISA KE CAU: A70418 DESENHO: IGOR MACHAE ICIO n° 26 ICIO n° 26 ICIO n° 18,000 n° 134/201	CABADAS; ESPESSURA CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO CO IO DARCY A INDICADA CO 2,14m² /2019/IN /2019/IN /2019/IN /2019/IN /2019/IN	RUA WASHINGTON LUIZ CEPTO - POEP 90010-460 - Tel/Fax LOCALIZA VERA / CEPL/ VERA /	DAS AS FACES OO OO OO OO COM DESNIVE COM D	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO SI 13/201 ART DISCIPLINI ARQUIVO (SI 13/00) IGO IGO IGO IGO IGO	COPA N° DESEN N° PRAN 7 A JITE1 A SCAL R — CE	TURA 1/1/ AMPLIAÇÕES ROZZ A: R R R R R R R R R R R R R R R R R R R
CLIENT UNID. END.: ETAP TITUL ARE CONTROL ROTE ROTE ROTE ROTE ROTE ROTE ROTE ROT	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS ADE CEN GLEBA A PROJET O Cent AMPL CADE INT CORDENADOR GLEARS: 180.3 CORDENADOR GL	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COME OF THE CONTAS EN VISÓRIAS ONECAS NOSOS DOS DAÇÃ TRO EXECUTO DE COME OF THE CONTAGE OF THE C	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS A T JANELAS COM METROS COTADAS SANITÁRIOS, O METROS CAMPUS JILIVO VIVÊNCIO EVISÃO OF EV	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES AC S TÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA IDEMINISTRATE CAU: A70418 DESENHO: IGOR MACHAD O TOTO 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DE DE DO DARCY A INDICADA CABAWCZYK O O O O O O O O O O O O O O O O O O	RA DE 3 CM, COM TO OO OO CORTE DET. CORTE DET. I A; AR CONDICIONADO BRASÍLIA RIBEIRO — UNB, II Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax LOCALIZA NFRA / CEPL/ NFRA / CEPL/ OESENHOS E LEG	DAS AS FACES OO OO OO OO COM DESNIVE COM D	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO SI 13/201 ARQUIVO GI 13/201 ARQUIVO GI 13/201000 GI GI 1GO GI 1GO GI 1GO GI 1GO GI 1GO	COPA N° DESEN N° PRAN O,005m. 7 A JITE1 SCAL R — CE	TURA 1/1/ AMPLIQUES, 107.6 A: R: R: R: R: R: R: R: R: R:
CLIENT UNID. END.: ETAP TITUL ARE ARE CA CON CR ROA ROA ROA ROA ROA ROA ROA ROA ROA R	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS TE FUNI ADE CEN GLEBA A PROJET O Cent AMPL CORDENADOR CORESTAR CORDENADOR CORDENADOR CORDENADOR CORDENADOR CORDENADOR CORD	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COME CONTAS E DIREITO ONECAS NO SOS DOS DAÇÃ TRO [A, SC-C] TO EXECUTO DE COME CONTAGE NO DE COME CONTAGE NO DE COME CONTAGE NO DE COME CONTAGE NO DE COME COME COME COME COME COME COME COM	MEDIDAS NA OPREVALECEM METROS E COM METROS E	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍN ACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES AC STÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA IN ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCALA I COPA E CASA IN ESCALA I I I I I I I I I I I I I	CABADAS; ESPESSURA DE MÁQ. DO DE DE DO DARCY A INDICADA CABAWCZYK O O O O O O O O O O O O O O O O O O	RA DE 3 CM, COM TO OO OO CORTE DET. CORTE DET. I A; AR CONDICIONADO BRASÍLIA RIBEIRO — UNB, II Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax LOCALIZA NFRA / CEPL/ NFRA / CEPL/ OESENHOS E LEG	DAS AS FACES OO OO OO OO COM DESNIVE COM D	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO SI 13/201 ART DISCIPLINI ARQUIVO (SI 13/00)TIGO (S	COPA N° DESEN N° PRAN 7 A JITE1 R — CE	IHO CHA CHA TURA 1/1/ JAMPIAQUES.ROZZ A: RR RR RR RR RR RR RR RR RR
CLIENT UNID. END: ETAP TITUL ARE ARE CA CO ENC CR ROS ROS ROS ROS ROS ROS ROS	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS ADE CEN A PROJET AMPL AMPL ADE A PROJET AMPL ADE CORDENADOR IC. ALEXANDR ICA RS: 180.3 A 15/02/3 A 15/	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COME OTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [TO EXECUTO DE COME OF TO EXECUTO	REVISÃO AREAS: AREAS	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍNACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACISTÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA II ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCALA DESENHO: IGOR MACHAE IGOR MACHAE O 134/201 DE INFORMACIA R' 115/2018/II ZAÇÃO CIAL SCRIÇÃO	RAWCZYK OD OD OD OD OD OD OD OD OD O	RA DE 3 CM, COM TO OO OO CORTE DET. CORTE DET. I A; AR CONDICIONADO BRASÍLIA RIBEIRO — UNB, II Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax LOCALIZA NFRA / CEPL/ NFRA / CEPL/ OESENHOS E LEG	DAS AS FACES OO OO OO OO COM DESNIVE COM D	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO SI 13/201 ARQUIVO OS 13/201 ARQUIVO OS 13/201000 IGO IGO IGO IGO IGO IGO IGO IGO IGO IG	COPA N° DESEN N° PRAN O,005m. 7 A JITE1 R — CE	TURA TURA A: RR: RR: RR: RR: RR: RR: RR: RR:
CLIENT UNID. END: ETAP TITUL ARE ARE CA CO ENC CR ROS ROS ROS ROS ROS ROS ROS	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS ADE CEN A PROJET AMPL AMPL ADE A PROJET AMPL ADE CORDENADOR IC. ALEXANDR ICA RS: 180.3 A 15/02/3 A 15/	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COME OTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [TO EXECUTO DE COME OF TO EXECUTO	REVISÃO AREAS: AREAS	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍNACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACISTÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA II COPA E CASA II A=1.27 A=1.27	RAWCZYK OD OD OD OD OD OD OD OD OD O	RA DE 3 CM, COM TO OO OO CORTE DET. CORTE DET. I A; AR CONDICIONADO BRASÍLIA RIBEIRO — UNB, II Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax LOCALIZA NFRA / CEPL/ NFRA / CEPL/ OESENHOS E LEG	DAS AS FACES OO OO OO OO COM DESNIVE COM D	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO SI 13/201 ARQUIVO OS 13/201 ARQUIVO OS 13/201000 IGO IGO IGO IGO IGO IGO IGO IGO IGO IG	COPA N° DESEN N° PRAN O,005m. 7 A JITE1 SCAL R — CE R — CE	TURA TURA A: RR: RR: RR: RR: RR: RR: RR: RR:
CLIENT UNID. END: ETAP TITUL ARE ARE CA CO ENC CR ROS ROS ROS ROS ROS ROS ROS	01- CC 03- AS 04- AF 05- CC 06- PE 07- PC 08- DI 09- BC 10- PIS ADE CEN A PROJET AMPL AMPL ADE A PROJET AMPL ADE CORDENADOR IC. ALEXANDR ICA RS: 180.3 A 15/02/3 A 15/	DNFERIR MS COTAS REAS EM OTAS COME OTAS E VISÓRIAS ONECAS N SOS DOS DAÇÃ TRO [TO EXECUTO DE COME OF TO EXECUTO	REVISÃO AREAS: AREAS	EQUIVALENTE APARENTES POBRA; SOBRE O DESEIDAS EM CENTÍNACABADA; ETO ACABADOS DIMENSÕES ACISTÊM 4cm DE TÊM 10cm; COPA E CASA II ERSIDADE NCIA UNIVERSITÁR ESCALA DESENHO: IGOR MACHAE IGOR MACHAE O 134/201 DE INFORMACIA R' 115/2018/II ZAÇÃO CIAL SCRIÇÃO	RAWCZYK OD OD OD OD OD OD OD OD OD O	RA DE 3 CM, COM TO OO OO CORTE DET. CORTE DET. I A; AR CONDICIONADO BRASÍLIA RIBEIRO — UNB, II Centro - Po EP 90010-460 - Tel/Fax LOCALIZA NFRA / CEPL/ NFRA / CEPL/ OESENHOS E LEG	DAS AS FACES OO OO OO OO COM DESNIVE COM D	CHADA EVAÇÃO CHADA EVAÇÃO SI 13/201 ARQUIVO OS 13/201 ARQUIVO OS 13/201000 IGO IGO IGO IGO IGO IGO IGO IGO IGO IG	COPA N° DESEN N° PRAN O,005m. 7 A JITE1 SCAL R — CE R — CE	TURA TURA A: RR: RR: RR: RR: RR: RR: RR: RR:







QUADRO DE ESQUADRIAS							
CÓD							
	LOCAL						
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		
РМ3	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, ACESSORIAS		
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 120X210m 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 TRANSLÚCIDO 120X70CM - ALTURA TOTAL DA ESQUADRIA 280CM	RECEPÇÃO		
PA2	180	210	-	PORTA DUPLA DE ABRIR 180X252cm 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 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	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- 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- PÉ DIREITO DE PISO A TETO ACABADOS;

07- PORTAS E JANELAS COM DIMENSÕES ACABADAS;

08- DIVISÓRIAS NÃO COTADAS TÊM 4cm DE ESPESSURA:

09- BONECAS NÃO COTADAS TÊM 10			
10- PISOS DOS SANITÁRIOS, COPA E		CONDICIONADO COM DESNÍVEL DE	E −0,005m.
cliente FUNDAÇÃO UNIVE	RSIDADE DE E	BRASÍLIA	-
UNIDADE CENTRO DE VIVÊN			os 13/2017
		RIBEIRO — UNB, BRASÍLIA—D	
Centro de Vivência MAPA DE ESQUADR		Α	ARQUITETURA
G B R engenharia	(Rua Washington Luiz, 1118, cj. 901 Centro - Porto Alegre -RS CEP 90010-460 - Tel/Fax (51)3092-3800	ARQ_10/1
QUADRO DE ÁREAS:		LOCALIZAÇÃO S	OS 13_CENTRO DE WIENCAS_PE_ARQ_16_ESQUADRIAS_RO EM ESCALA:
ÁREA DE INTERVENÇÃO	A=1.272,14m²		
RESPONSÁVEL TÉCNI	CO:		
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		

CORTE AMPLIAÇÃO FACHADA DET. CORTE DET. PL. BAIXA ELEVAÇÃO

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	30/10/2018	REVISÃO Ofício nº 115/2018/INFRA / CEPLAN	IGOR - CBR
R01	10/09/2018	COMPATIBILIZAÇÃO	LUISA — CBR
R00	21/08/2018	EMISSÃO INICIAL	LUISA — CBR
Rev.	Data	Descrição	Elaboração

DOCUMEN ⁻	TOS DE	RE	FERÊNC	IA:

Nome	Data	Descrição

