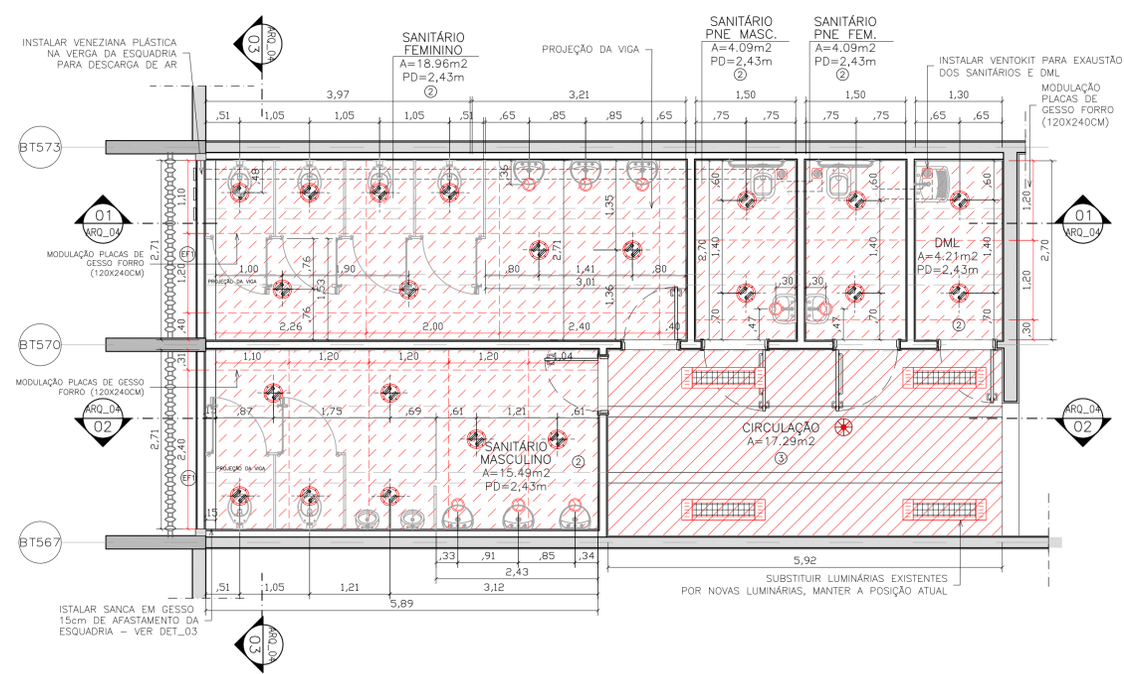


01 PLANTA DE FORRO – DEMOLIR
ESCALA 1/50



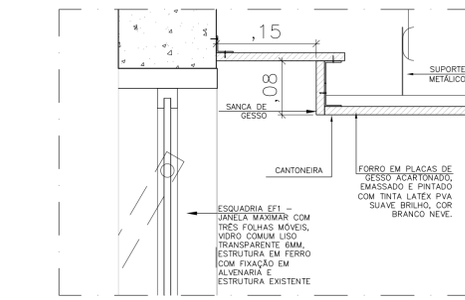
02 PLANTA DE FORRO – CONSTRUIR
ESCALA 1/50

TABELA DE REVESTIMENTOS	
□ PISO	
1	PISO EXISTENTE A MANTER
2	PISO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40 X 40 X 2 CM, COM RODAPÉ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA.
3	PISO EM GRANITINA A SER INSTALADO, UTILIZAR O MESMO MODELO CONFORME PADRÃO EXISTENTE NO CORREDOR DO ICC.
○ RODAPÉS	
1	RODAPÉ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, COM ALTURA DE 10 CM
2	RODAPÉ H=7cm - PINTURA COM TINTA ESMALTE COR PRETO
△ PAREDE	
1	PAREDE EXISTENTE A MANTER, EXECUTAR LIMPEZA E NOVO REJUNTE
2	REVESTIMENTO CERÂMICO, NA COR BRANCA, DIMENSÕES 20 X 20 CM, REFERÊNCIA PORTOBELLO OU EQUIVALENTE
3	EMBOÇO, REBOCO, SELADOR E ACABAMENTO COM TINTA ACRÍLICA ACETINADA, COR BRANCO NEVE DA SIVINIL, COR BRANCO NEVE OU SIMILAR.
4	REPARO APÓS REMOÇÃO DE ESQUADRIAS EM PAREDE DE TÍJLOS APARENTES EXISTENTE
○ TETO	
1	FORRO EXISTENTE A MANTER
2	FORRO EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO, EMASSADO E PINTADO COM TINTA LÁTEX PVA SUAVE BRILHO, COR BRANCO NEVE - CHAPA DE GESSO ACARTONADO, STANDARD (ST), COR BRANCA, E = 12,5 MM, 1200 X 2400 MM (L X C)
3	CONCRETO APARENTE COM PINTURA PVA LÁTEX, NA COR BRANCO NEVE.
◇ SOLEIRAS	
1	SOLEIRAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 2 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS.

QUADRO DE ESQUADRIAS					
COO	LARGURA	ALTURA	PEIT. ORIL	DESCRIÇÃO	NOVAS
ESQUADRIAS DE MADEIRA					
PM1	0,80	2,10		FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA DE MADEIRA DE ABRIR SEMOÇA (DIMENSÕES 0,80 M X 2,10 M - COMPLETA COM FERRAGEM) - FOLHA DA PORTA COM ACABAMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO PADRÃO INIBIDA UMIDADE OU EQUIVALENTE, ALISAR E ADIVELAS EM MADEIRA COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO E VENEZIANA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL.	3
PM2	0,90	2,10		FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA DE MADEIRA DE ABRIR SEMOÇA (DIMENSÕES 0,90 M X 2,10 M - COMPLETA COM FERRAGEM) PARA SANITÁRIO PNE, INCLUINDO BATE MACAS EM CHAPA DE INOX ESCOVADO E BARRA DE APOIO EM AÇO INOX - FOLHA DA PORTA COM ACABAMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO PADRÃO INIBIDA UMIDADE OU EQUIVALENTE, ALISAR E ADIVELAS EM MADEIRA COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO E VENEZIANA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL.	2
PB1	0,80	1,60	0,20	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA SIMPLES BOX DE GIRO (DIMENSÕES 0,80 M X 1,60 M - COMPLETA COM FERRAGEM), PORTA DOCA TARUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO FIXADA EM DIVISÓRIA DE GRANITO	6
ESQUADRIAS DE FERRO					
EF1	2,68	0,68	1,80	JANELA MAXIMAR COM TRÊS FOLHAS MÓVEIS, VIDRO COMUM LISO TRANSPARENTE 6MM, ESTRUTURA EM FERRO COM FIXAÇÃO EM ALVENARIA, PEITORIL EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU SIMILAR, ESPESURA 2cm COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS.	2

OBSERVAÇÃO: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

TABELA DE DIVISÓRIAS			
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	Sanit. Feminino e Masculino
PRATELEIRAS	PGX	PRATELEIRAS DOS SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 2 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS	Sanit. Feminino, Masculino e PNE



03 DETALHE – SANCA EM GESSO
ESCALA 1/5

SIMBOLOGIA	
	LUMINÁRIA PENDENTE PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES T5 2x14W COM REFLETOR DE ALUMÍNIO, ALETAS E REATOR ELETRÔNICO, H=FORRO OU INDICADO
	LUMINÁRIA CILÍNDRICA DE EMBUTIR P/ LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS 2x26W C/ REFLETOR DE ALUMÍNIO E ALIJAMENTO P/ REATOR
	LUMINÁRIA CILÍNDRICA DE EMBUTIR, FOCO ORIENTÁVEL, PARA UMA LÂMPADA HALÓGENA PAR 20 50W/220V COMPLETA COM LÂMPADA
	SENSOR DE PRESENÇA
	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECÂNICA PARA EXAUSTÃO DOS SANITÁRIOS E DML
OBSERVAÇÕES: VER ESPECIFICAÇÕES DETALHADAS NOS PROJ. ELÉTRICO, E AR CONDICIONADO.	
SIMBOLOGIA DEMOLIR CONSTRUIR	
	A DEMOLIR
	DIVISÓRIA LEVE A REMOVER
	ALVENARIA A CONSTRUIR H= ATE A LAJE
	A CONSTRUIR
	A REMANEJAR
OBSERVAÇÕES: VER ESPECIFICAÇÕES DETALHADAS NOS PROJ. ELÉTRICO E AR CONDICIONADO.	

- 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 TEM 4cm DE ESPESURA;
 - 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

UNIDADE: INSTITUTO CENTRAL DE CIÊNCIAS

END: CENTRO DE PLANEJAMENTO OSCAR NIEMEYER

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO ESCALA 1/50

TÍTULO: SANITÁRIOS ICC BT 567-573 PLANTAS DE FORRO – DEMOLIR/CONSTRUIR

DISCIPLINA: ARQUITETURA

FOLHA: ARQ_02/07

PROJETADE: GIBR Engenharia

Rua Washington Luiz, 1118, cj. 901 Centro - Porto Alegre - RS CEP 90010-460 - Tel/Fax (51) 3092-3800

ARQUITETO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAL/BR A38704-5

COORDENADOR: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750

ELABORAÇÃO: ARQ. LUISA KRACZYK CAL: A70418-0

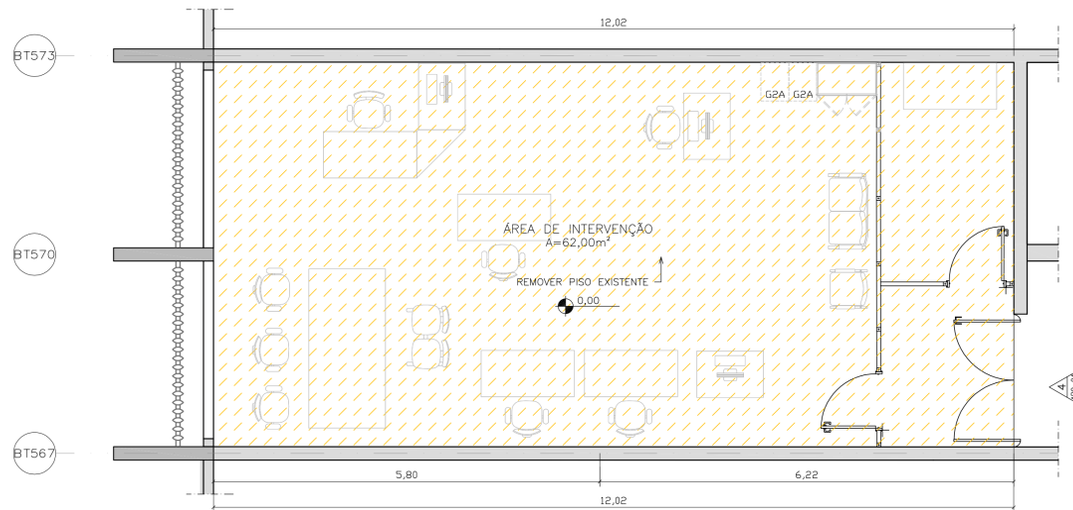
DESENHO: LUISA

QUADRO DE ÁREAS:		LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA:	
ÁREA DE INTERVENÇÃO	A=62,00m²		

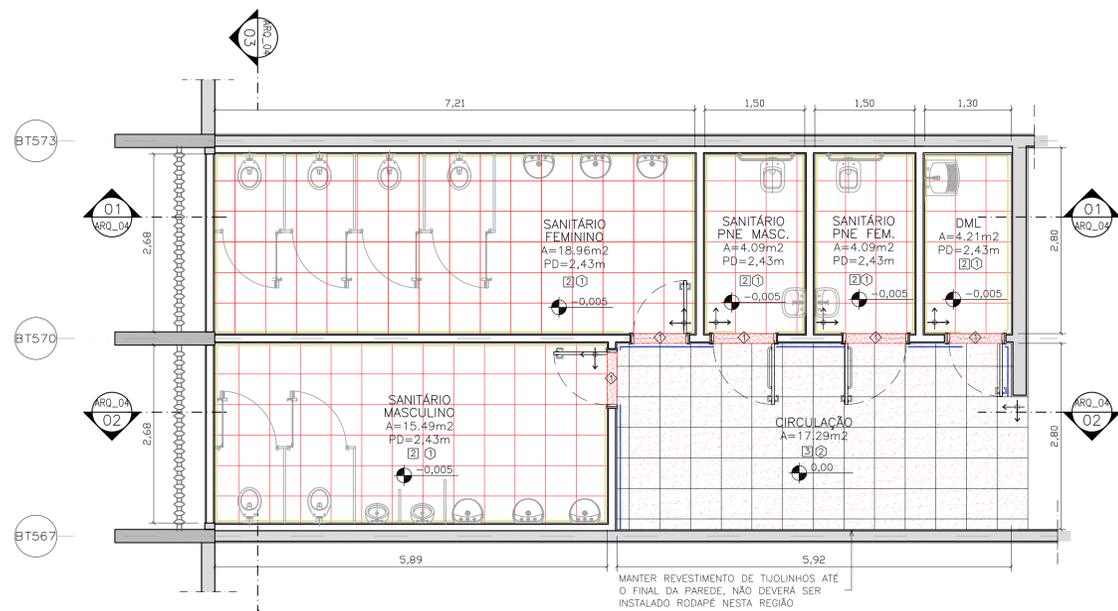
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. DIEGO SCHMIDT CAL/BR A38704-5	ELABORAÇÃO: ARQ. LUISA KRACZYK CAL: A70418-0
COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750	DESENHO: LUISA

QUADRO DE REVISÃO			
Rev.	Data	Descrição	Elaboração
R04	09/05/2018	REVISÃO CONFORME OFÍCIO nº 42/2018/INFRA/CEPLAN-DESPACHO 2435777	LUISA – CBR
R03	11/04/2018	REVISÃO CONFORME OFÍCIO nº 26/2018/INFRA/CEPLAN-DESPACHO 2356496	LUISA – CBR
R02	16/03/2018	REVISÃO CONFORME 2º TERMO DE RECUSA	LUISA – CBR
R01	25/01/2018	REVISÃO CONFORME 1º TERMO DE RECUSA	LUISA – CBR
R00	10/01/2017	EMIÇÃO INICIAL	LUISA – CBR

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:		
Nome	Data	Descrição



01 PLANTA DE PISO – DEMOLIR
ESCALA 1/50



02 PLANTA DE PISO – CONSTRUIR
ESCALA 1/50

SIMBOLOGIA DEMOLIR CONSTRUIR	
---	A DEMOLIR
---	DIVISÓRIA LEVE A REMOVER
▨	ALVENARIA A CONSTRUIR H=ATE A LAJE
---	A CONSTRUIR
---	A REMANEJAR

TABELA DE REVESTIMENTOS	
PISO	
1	PISO EXISTENTE A MANTER
2	PISO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, MODULAÇÃO 40 X 40 X 2 CM, COM RODAPÉ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA.
3	PISO EM GRANITINA A SER INSTALADO, UTILIZAR O MESMO MODELO CONFORME PADRÃO EXISTENTE NO CORREDOR DO ICC.
RODAPÉS	
1	RODAPÉ EMBUTIDO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, COM ALTURA DE 10 CM
2	RODAPÉ H=7cm - PINTURA COM TINTA ESMALTE COR PRETO
PAREDE	
1	PAREDE EXISTENTE A MANTER, EXECUTAR LIMPEZA E NOVO REJUNTE
2	REVESTIMENTO CERÂMICO, NA COR BRANCA, DIMENSÕES 20 X 20 CM, REFERÊNCIA PORTOBELLO OU EQUIVALENTE
3	EMBOÇO, REBOCO, SELADOR E ACABAMENTO COM TINTA ACRILICA ACETINADA, COR BRANCO NEVE DA SUVINIL COR BRANCO NEVE OU SIMILAR.
4	REPARO APÓS REMOÇÃO DE ESQUADRIAS EM PAREDE DE TJOLOS APARENTES EXISTENTE
TETO	
1	FORRO EXISTENTE A MANTER
2	FORRO EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO, EMASSADO E PINTADO COM TINTA LÁTEX PVA SUAVE BRILHO, COR BRANCO NEVE - CHAPA DE GESSO ACARTONADO, STANDARD (ST), COR BRANCA, E = 12,5 MM, 1200 X 2400 MM (L X C)
3	CONCRETO APARENTE COM PINTURA PVA LÁTEX, NA COR BRANCO NEVE.
SOLEIRAS	
1	SOLEIRAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 2 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS.

QUADRO DE ESQUADRIAS				
COD	LARGURA	ALTURA	PEIT ORIL	NOVAS
ESQUADRIAS DE MADEIRA				
PM1	0,80	2,10	-	3
PM2	0,90	2,10	-	2
PB1	0,80	1,60	0,20	6
ESQUADRIAS DE FERRO				
EF1	2,68	0,68	1,80	2

TABELA DE DIVISÓRIAS			
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	Sanit. Feminino e Masculino
PRATELEIRAS	PGX	PRATELEIRAS DOS SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU EQUIVALENTE, ESPESURA DE 2 CM, COM TODAS AS FACES APARENTES POLIDAS	Sanit. Feminino, Masculino e PNE

OBSERVAÇÃO: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

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 TEM 4cm DE ESPESURA;
- 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
UNIDADE: INSTITUTO CENTRAL DE CIÊNCIAS
END: CENTRO DE PLANEJAMENTO OSCAR NIEMEYER
ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
TÍTULO: SANITÁRIOS ICC BT 567-573 PLANTAS DE PISO – DEMOLIR/CONSTRUIR

OS: 12/2017
ART:
DISCIPLINA: ARQUITETURA

CGIBR engenharia
Rua Washington Luiz, 1118, cj. 901
Centro - Porto Alegre -RS
CEP 90010-460 - Tel/Fax (51) 3092-3800

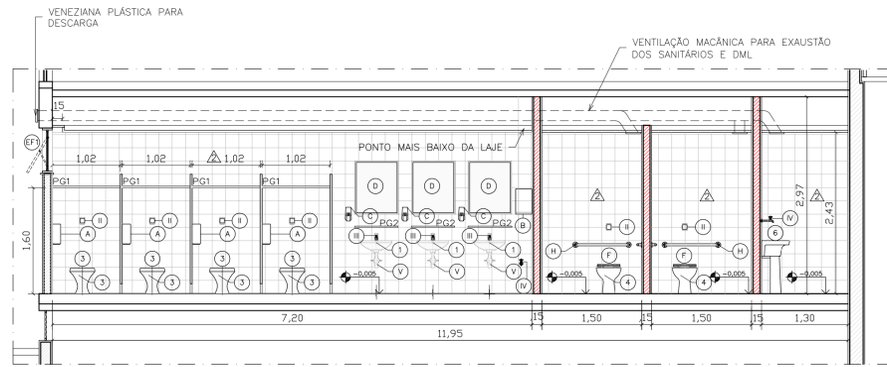
FOLHA: ARQ_03/07
ARQUITETO: ARQ. LUISA KRACZYK

QUADRO DE ÁREAS:		LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA:	
ÁREA DE INTERVENÇÃO	A=62,00m²		

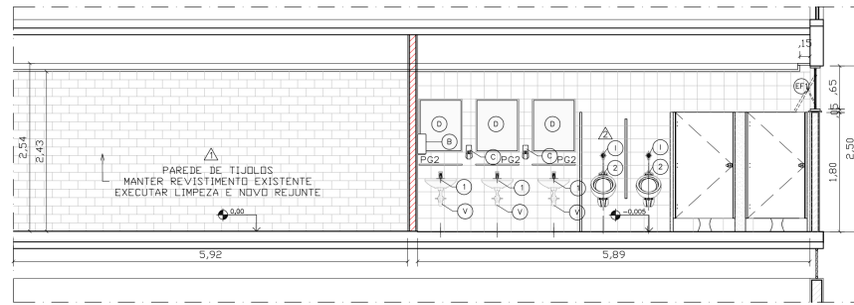
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ DIEGO SCHMIDT CAL/BR A38704-5	ELABORAÇÃO: ARQ LUISA KRACZYK CAL: A70418-0	
COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750	DESENHO: LUIZA	

QUADRO DE REVISÃO		
Rev.	Data	Descrição
		Elaboração

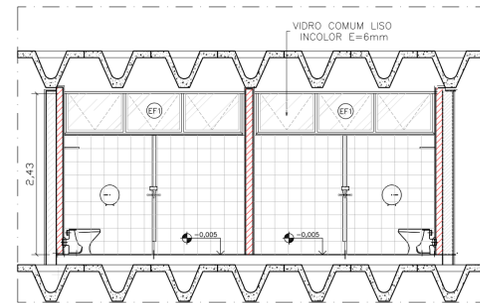
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:		
Nome	Data	Descrição



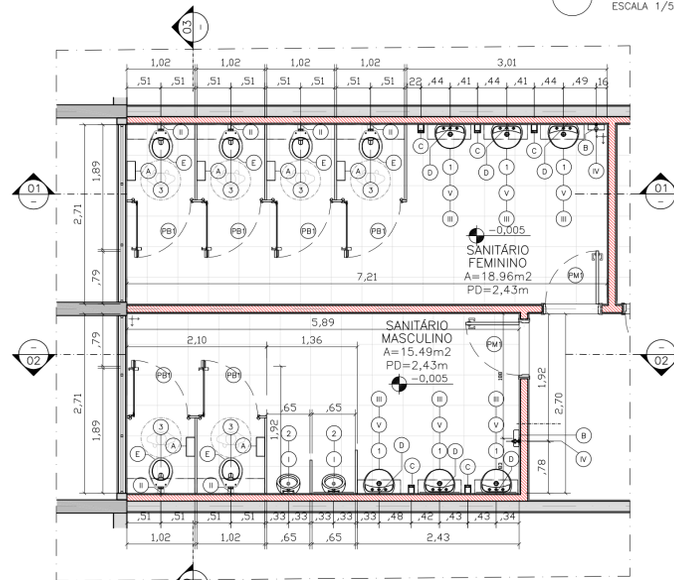
01 CORTE - SANITÁRIOS
ESCALA 1/50



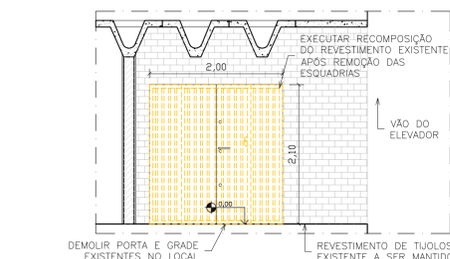
02 CORTE - SANITÁRIO MASCULINO
ESCALA 1/50



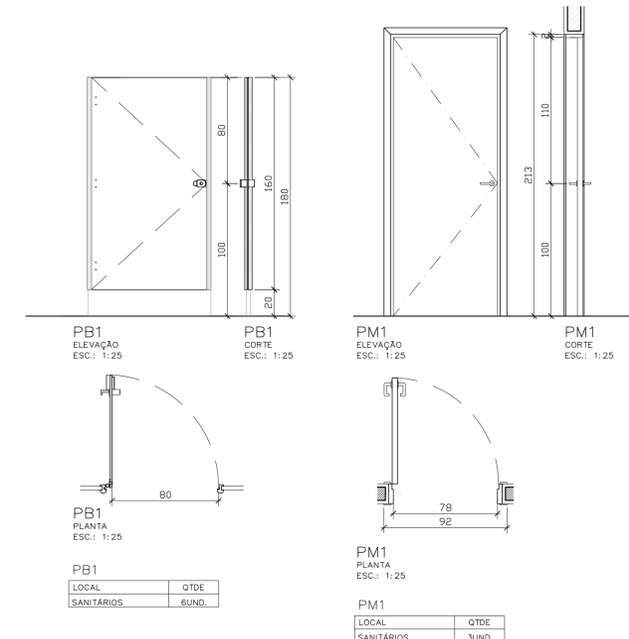
03 CORTE - SANITÁRIOS
ESCALA 1/50



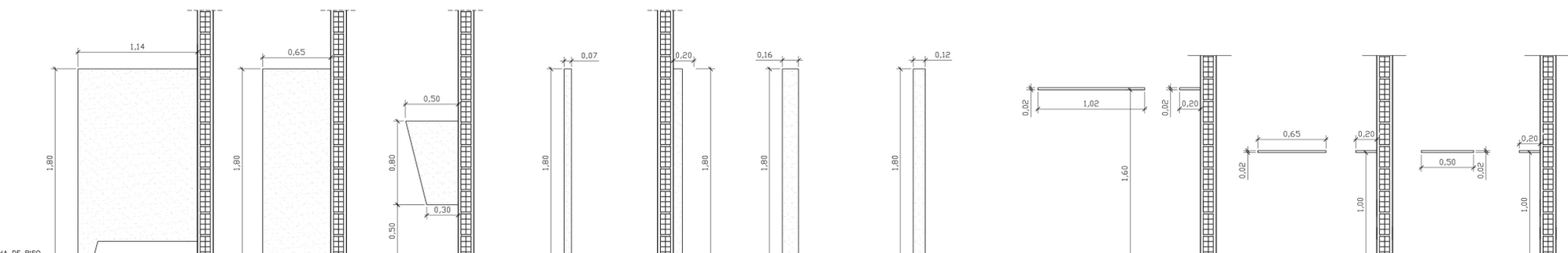
05 SANITÁRIO - FEMININO E MASCULINO
ESCALA 1/50



04 VISTA - DEMOLIR
ESCALA 1/50



06 DETALHE - ESQUADRIAS
ESCALA 1/25



Item	Local	Qtde	Local	Qtde
DG01	SANITÁRIOS	6UND.	DG02	SANITÁRIOS
DG02	SANITÁRIOS	1UND.	DG03	SANITÁRIOS
DG03	SANITÁRIOS	1UND.	DG04	SANITÁRIOS
DG04	SANITÁRIOS	2UND.	DG05	SANITÁRIOS
DG05	SANITÁRIOS	1UND.	DG06	SANITÁRIOS
DG06	SANITÁRIOS	4UND.	DG07	SANITÁRIOS
DG07	SANITÁRIOS	1UND.	PG1	SANITÁRIOS
PG1	SANITÁRIOS	6UND.	PG2	SANITÁRIOS
PG2	SANITÁRIOS	6UND.	PG3	SANITÁRIOS
PG3	SANITÁRIOS	2UND.		

07 DETALHE - DIVISÓRIAS
ESCALA 1/50

- ① Lavatório sem coluna, linha Ravenna, cód. L 915, 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 Conforto, Deca ou equivalente, ref. P510, sem abertura frontal, cor branca
 - ⑤ Lavatório 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
- ① Válvula mictório fechamento automático, linha Decamatic, cód. 2573C, fabricante Deca, cromada, ECO
 - ② Válvula descarga pública para bacia, linha Hydra Max, fabricante Deca, cromada.
 - ③ Torneira fechamento automático, linha Decamatic, cód. 1173C, fabricante Deca, cromada, Decamatic ECO
 - ④ Torneira para uso geral c/arejador, linha standard, cód. 1152 C39, fabricante Deca, cromada
 - ⑤ Sifão cromado em aço inox.
- (A) Suporte para papel higiênico ABS branco/cinza, ref.480002, linha classic Dixigigene.
 - (B) Suporte para papel toalha, ABS branco/cinza, ref.480005, Dixigigene.
 - (C) Suporte sabonete líquido com reservatório 800ml, ABS branco/cinza, ref.480008, Dixigigene.
 - (D) Espelho cristal 5 mm dimensões indicadas no projeto
 - (E) Assento bacia plástico, linha Oval, cód. TPR/AS, cor branca, fabricante Astra
 - (F) Assento para bacia acessível, linha Vogue Plus Conforto, cód. AP 52, cor branca, fabricante Deca
 - (G) Barra de apoio reta em aço inox escovado Ø=1,1/2" comprimento 80cm
 - (H) Barra de apoio reta em aço inox escovado Ø=1,1/2" comprimento 70cm
 - (I) Barra de apoio "U" em aço inox escovado Ø=1,1/2" comprimento aproximado 80cm

- NOTAS**
- 01 - CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
 - 03 - AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO;
 - 04 - ÁREAS EM METROS E COTAS EM CENTIMETROS
 - 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 DESNÍVEL DE -0,005m.

CLIENTE: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
UNIDADE: INSTITUTO CENTRAL DE CIÊNCIAS
END.: CENTRO DE PLANEJAMENTO OSCAR NIEMEYER
ETAPA: PROJETO EXECUTIVO ESCALA 1/50
TÍTULO: SANITÁRIOS ICC BT 567-573
CORTES E DETALHES

OS: 12/2017
ART: ARQ_04/07

DISCIPLINA: ARQUITETURA

FOIHA: ARQ_04/07

Rua Washington Luiz, 1118, cj. 901
Centro - Porto Alegre - RS
CEP 90010-460 - Tel/Fax (51)3092-3800

ARQUIVO: 052_LIN.SANITARIOS_ICC_R01.rvt e 01_R04.rvt

ÁREA DE INTERVENÇÃO	LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA:
A=62,00m²	

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ DIEGO SCHMIDT CAU/BR 438704-5	ELABORAÇÃO: ARQ LUISA KRAWCZYK CAU: A70418-0
COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RJ: 180.750	DESENHO: LUIZA

QUADRO DE REVISÃO

Rev.	Data	Descrição	Elaboração
R04	09/05/2018	REVISÃO CONFORME OFÍCIO Nº 42/2018/NFRA/CEPLAN-DESPACHO 2435777	LUIZA - CBR
R03	11/04/2018	REVISÃO CONFORME OFÍCIO Nº 26/2018/NFRA/CEPLAN-DESPACHO 2356496	LUIZA - CBR
R02	16/03/2018	REVISÃO CONFORME 2º TERMO DE RECUSA	LUIZA - CBR
R01	25/01/2018	REVISÃO CONFORME 1º TERMO DE RECUSA	LUIZA - CBR
R00	10/01/2017	EMIÇÃO INICIAL	LUIZA - CBR

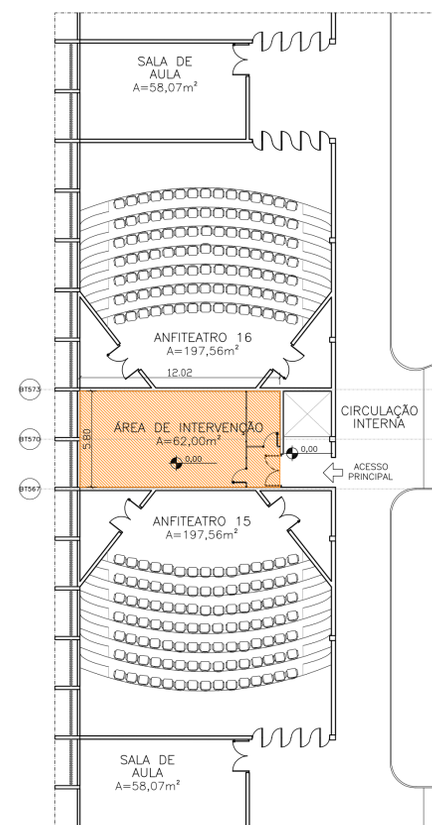
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:

Nome	Data	Descrição

SIMBOLOGIA	
→	INDICAÇÃO DO SENTIDO DAS VIAS
	ÁREA DE INTERVENÇÃO



01 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESCALA 1/2000



02 ÁREA DE INTERVENÇÃO
ESCALA 1/250

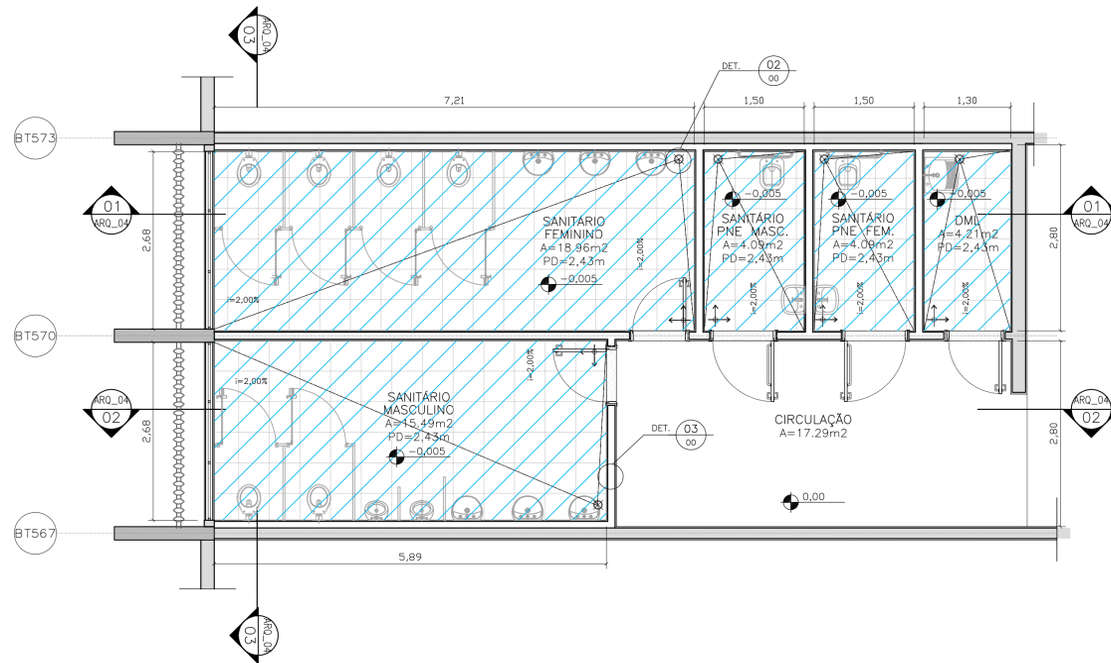
CLIENTE	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	OS	12/2017
UNIDADE	INSTITUTO CENTRAL DE CIÊNCIAS	ART	
END:	CENTRO DE PLANEJAMENTO OSCAR NIEMEYER	ESCALA	INDICADA
ETAPA	PROJETO EXECUTIVO	DISCIPLINA	ARQUITETURA
TÍTULO	SANITÁRIOS ICC BT 567-573 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO E ÁREA DE INTERVENÇÃO	FOLHA	ARQ_06/07
		Rua Washington Luiz, 1118, cj. 901 Centro - Porto Alegre - RS CEP 90010-460 - Tel/Fax (51) 3092-3800	
ARQUITO		ARQUITO	

QUADRO DE ÁREAS:	LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA:
ÁREA DE INTERVENÇÃO	A=62,00m²

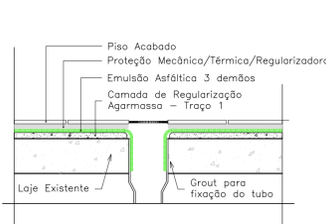
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ DIEGO SCHMIDT CAL/BR A38704-5	ELABORAÇÃO: ARQ LUISA KRWCZYK CAL: A70418-0
COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750	DESENHO: LUISA

QUADRO DE REVISÃO		
Rev.	Data	Descrição
R04	09/05/2018	REVISÃO CONFORME OFÍCIO nº 42/2018/INFRA/CEPLAN-DESPACHO 2435777
R03	10/04/2018	REVISÃO CONFORME OFÍCIO nº 26/2018/INFRA/CEPLAN-DESPACHO 2356496
R02	16/03/2018	REVISÃO CONFORME 2º TERMO DE RECUSA
R01	25/01/2018	REVISÃO CONFORME 1º TERMO DE RECUSA
R00	16/03/2018	EMISSÃO INICIAL
Rev.	Data	Descrição

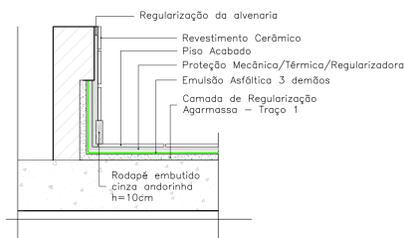
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:		
Nome	Data	Descrição



01 PLANTA BAIXA – ÁREAS MOLHADAS
ESCALA 1/50



02 DETALHE – IMPERMEABILIZAÇÃO RALO
ESCALA 1/10



03 DETALHE – IMPERMEABILIZAÇÃO PISO/ALVENARIA
ESCALA 1/10

QUANTITATIVO		
ELEMENTOS	QUANTIDADE	UNIDADE
EMULSÃO ASFÁLTICA 3 CAMADAS (e = 3 cm)	43,0	m²
REGULARIZAÇÃO ARGAMASSA 1:3 (e = 3 cm)	43,0	m²
PROTEÇÃO MECÂNICA ARGAMASSA 1:4 (e = 3 cm)	43,0	m²
GRELHA + ANEL P/ GRELHA QUADRADA 150 mm	05	CJ
PISO CERÂMICO - CONFORME EXISTENTE	43,0	m²
RODAPÊ CERÂMICO H=10cm	57	m

PLANTA BAIXA:

- IMPERMEABILIZAÇÃO COM PROTEÇÃO MECÂNICA
- INSTALAÇÃO COM 3 CAMADAS DE EMULSÃO ASFÁLTICA

DETALHES:

- EMULSÃO ASFÁLTICA 3 CAMADAS
- PROTEÇÃO MECÂNICA E TÉRMICA
- CAMADA DE REGULARIZAÇÃO

CLIENTE	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	UNIDADE	OS
UNIDADE	INSTITUTO CENTRAL DE CIÊNCIAS	ART	12/2017
END:	CENTRO DE PLANEJAMENTO OSCAR NIEMEYER	ART	
ETAPA	PROJETO EXECUTIVO	ESCALA	INDICADA
TÍTULO	SANITÁRIOS ICC BT 567-573 PROJETO DE IMPERMEABILIZAÇÃO	DISCIPLINA	ARQUITETURA
FOLHA	ARQ_07/07	Rua Washington Luiz, 1118, cj. 901 Centro - Porto Alegre - RS CEP 90010-460 - Tel/Fax (51) 3092-3800	

QUADRO DE ÁREAS:	LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA:
ÁREA DE INTERVENÇÃO	A=62,00m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ DIEGO SCHMIDT CAU/BR A38704-5	ELABORAÇÃO: ARQ LUISA KRWCZYK CAU: A70418-0
COORDENADOR RJ: ENG. ALEXANDRE NUNES CREA RS: 180.750	DESENHO: LUIZA

QUADRO DE REVISÃO		
Rev.	Data	Descrição
R04	09/05/2018	REVISÃO CONFORME OFÍCIO nº 42/2018/INFRA/CEPLAN-DESPACHO 2435777
R03	11/04/2018	REVISÃO CONFORME OFÍCIO nº 26/2018/INFRA/CEPLAN-DESPACHO 2356496
R02	16/03/2018	REVISÃO CONFORME 2º TERMO DE RECUSA
R01	25/01/2018	REVISÃO CONFORME 1º TERMO DE RECUSA
R00	16/03/2018	EMISSÃO INICIAL

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:		
Nome	Data	Descrição









