

RETIRAR PORTA COMPLETA DE ALUMÍNIO
(DESCARTE)

RETIRAR PERSIANA VERTICAL DE TECIDO
(DESCARTE)

RETIRAR DIVISÓRIA SANITÁRIA E PORTAS
(DESCARTE)

RETIRAR CUBA DE LOUÇA E TORNEIRA/MISTURADOR DE
BANCADA (REUTILIZAR 1 LAVATÓRIO)

DEMOLIR PAREDE/AUMENTAR VÃO PARA INSERIR NOVA
PORTA | VÃO = 0,92x2,10M

RETIRAR PORTA COMPLETA DE MADEIRA
(DESCARTE)

DEMOLIR REVESTIMENTO DE PISO

RETIRAR BANCADA EM MARMORARIA
(REUTILIZAR PEDRA, FAZER RECORTE PARA UTILIZAR SOMENTE COM 1
LAVATÓRIO) | (VER. DET. MARMORARIA)

RETIRAR PERSIANA VERTICAL DE TECIDO
(DESCARTE)

RETIRAR ESPELHOS
(DESCARTE)

DEMOLIR FORRO E REVESTIMENTO DE PISO

RETIRAR PORTA COMPLETA DE MADEIRA
(REUTILIZAR NO MESMO AMBIENTE)

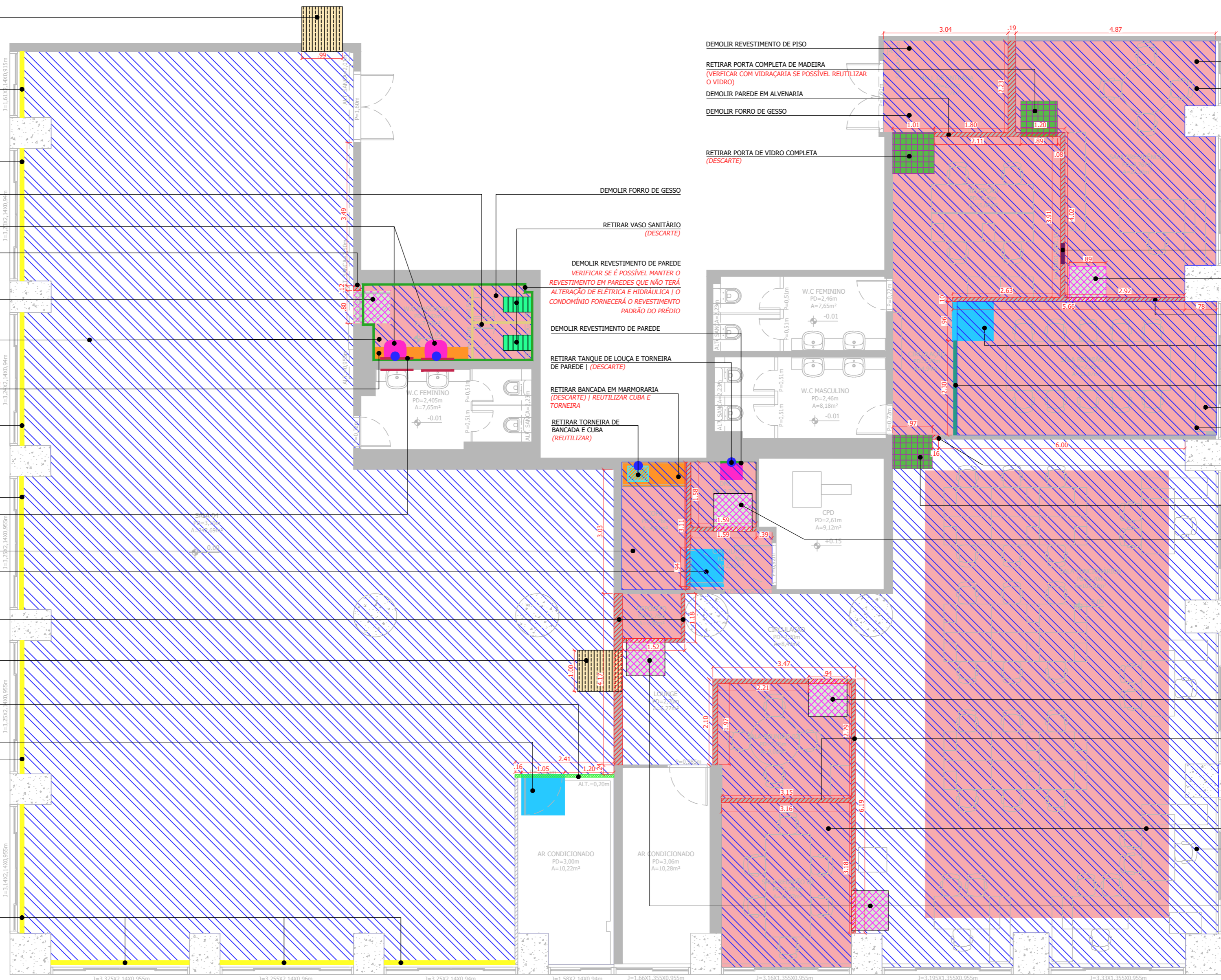
DEMOLIR PAREDE EM ALVENARIA

RETIRAR PORTA COMPLETA DE ALUMÍNIO
(DESCARTE)

DEMOLIR PAREDE DE DRYWALL

RETIRAR PORTA COMPLETA DE MADEIRA
(REUTILIZAR NO MESMO AMBIENTE)

RETIRAR PERSIANA VERTICAL DE TECIDO
(DESCARTE)



ATENÇÃO: VERIFICAR IN LOCO A POSSIBILIDADE DE REUTILIZAR O RODAPÉ
EM POLIESTIRENO EXISTENTE.

ATENÇÃO: VERIFICAR IN LOCO A POSSIBILIDADE DE MANTER O FORRO DE
GESSO EXISTENTE MESMO COM A RETIRADA DAS PAREDES INDICADAS EM
PLANTA.

ATENÇÃO: MANTER FORRO DA ÁREA DO STAFF, PORÉM DEVE SER VERIFICADO SE HÁ
NECESSIDADE DA TROCA DE ALGUMAS PLACAS OU REFORÇO DAS MESMAS

DEMOLIÇÃO
ÁREA = 533,65m²
esc 1:75

LEGENDA DE DEMOLIÇÕES

	DEMOLIR REVESTIMENTO DE PISO 477,00m ²		RETIRAR PORTA DE ALUMÍNIO 02 unid. (DESCARTE)		RETIRAR PORTA COMPLETA DE MADEIRA 03 unid. (REUTILIZAR)
	DEMOLIR FORRO DE GESSO MINERAL 182,00m ²		RETIRAR CUBA/TANQUE DE LOUÇA 03 unid. (VIDE PROJETO)		RETIRAR PORTA COMPLETA DE MADEIRA 06 unid. (DESCARTE)
	DEMOLIR PAREDE EM ALVENARIA 109,00m ²		RETIRAR CUBA EM INOX 01 unid. (REUTILIZAR)		RETIRAR PORTA COMPLETA DE VIDRO 03 unid. (VIDE PROJETO)
	DEMOLIR PAREDE DE DRYWALL 7,00m ²		RETIRAR VASO SANITÁRIO 02 unid. (DESCARTE)		RETIRAR BANCADA EM MARMORARIA 02 unid. (VIDE PROJETO)
	DEMOLIR REVESTIMENTO DE PAREDE 28,00m ²		RETIRAR ESPELHO 04 unid. (DESCARTE)		RETIRAR BANCADA EM MARMORARIA 01 unid. 2,30x2,70M (DESCARTE)
	RETIRAR PERSIANA DE TECIDO 09 unid. (DESCARTE)		RETIRAR DIVISÓRIA SANITÁRIA 03 unid. (DESCARTE)		RETIRAR TORNEIRA / MISTURADOR 04 unid. (VIDE PROJETO)

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS		Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP		
Assunto: DEMOLIÇÃO		Projeto: 80223-PCSP		
DIREITOS RESERVADOS - Lei: 5772 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA ÀS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO POR SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA ÀS RESPONSABILIDADES POSTERIORES. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METROS). TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PRumos E ETC DEBEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DEFINIÇÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS À APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.				
Escala: 1:75 Revisão: 0	Folha: 02 de 06			



LAYOUT
 ÁREA= 533,65m²
 esc 1:75

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP Assunto: LAYOUT			Projeto: 80223-PCSP	
DIREITOS RESERVADOS - Lei. 5773 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO É DE SEU AUTOR DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIOR. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METROS). TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PRumos E Etc DEBEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DEFINIÇÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS A APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.				
Escala: 1:75 0	Folha: 03 16	Studio Mies arquitetura e interiores		

INSTALAR TELA DE PROJEÇÃO EMBUTIDA NO FORRO | 2,00x1,50M

INSTALAR PORTA DE MADEIRA SOB MEDIDA | 0,96x2,75M
SEGUIR A MESMA MEDIDA DA PORTA EXISTENTE DA SALA DE REUNIÃO 01

INSTALAR PERSIANA DE ROLO

INSTALAR PROJETO FIXADO NO TETO

CONSTRUIR PAREDE DE DRYWALL ATÉ A LAJE | ALT.=3,10M
| PAREDE DE DRYWALL COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO)

REINSTALAR PORTA COMPLETA DE MADEIRA (EXISTENTE) | 0,96x2,75M

CONSTRUIR SEPTO DE DRYWALL A PARTIR DA ALT.=2,75M
| SEPTO COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO)

INSTALAR PERSIANA DE ROLO

INSTALAR LOGO SP NEGÓCIOS (VER ELEVACÃO)

INSTALAR KIT EXAUSTOR (NOVO)

INSTALAR LOGO SP NEGÓCIOS (VER ELEVACÃO)

INSTALAR PERSIANA DE ROLO

ATENÇÃO: PREVER REFORÇO NAS PAREDES DE DRYWALL QUE SERÃO INSTALADAS AS MÁQUINAS DE AR CONDICIONADO, VER PLANTA DE AC

CONSTRUIR SEPTO DE DRYWALL A PARTIR DA ALT.=2,75M
| SEPTO COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO)

REINSTALAR CUBA DE LOUÇA (EXISTENTE)
INSTALAR TORNEIRA DE BANCADEA (NOVO)

INSTALAR DE ACESSIBILIDADE PARA BANHEIRO PNE (NOVO) | VER ELEVACÃO
INSTALAR VASO SANITÁRIO PNE (NOVO)

INSTALAR TORNEIRA DE PAREDE (NOVO) | ALT.=1,15M
INSTALAR TANQUE EM (NOVO) | 0,50x0,40M

REINSTALAR CUBA EM INOX E TORNEIRA DE BANCADEA (EXISTENTE)

CONSTRUIR PAREDE COM TJO LINHO (DIMINUIR VÃO PARA INSERIR PORTA DE MADEIRA COMPLETA)

REINSTALAR PORTA COMPLETA DE MADEIRA (EXISTENTE)

TODAS AS MEDIDAS INDICADAS EM PROJETO SÃO MEDIDAS ACABADAS.

TODAS AS ÁREAS MOLHADAS DEVERÃO SER IMPERMEABILIZADAS. ÁREAS: COZINHA, LAVANDERIA E W.C

ATENÇÃO: VERIFICAR O QUANTITATIVO DAS PERSIANAS IN LOCO, POIS AS EXISTENTES DO CONJUNTO C PODEM SER REUTILIZADAS.

INSTALAR PERSIANA DE ROLO

CONSTRUIR FECHAMENTO DE DRYWALL NA PARTE SUPERIOR DA JANELA (BANDEIRA)
ALT. APROXIMADA = 0,45M
SEGUIR O MESMO PADRÃO DO CONJUNTO C (VERIFICAR ALTURA IN LOCO)

CONSTRUIR SEPTO DE DRYWALL A PARTIR DA ALT.=2,70M
| SEPTO COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO)

INSTALAR PERSIANA DE ROLO

CONSTRUIR FECHAMENTO DE DRYWALL NA PARTE SUPERIOR DA JANELA (BANDEIRA)
ALT. APROXIMADA = 0,45M
SEGUIR O MESMO PADRÃO DO CONJUNTO C (VERIFICAR ALTURA IN LOCO)

CONSTRUIR PAREDE DE DRYWALL ATÉ A LAJE | ALT.=3,10M
| PAREDE DE DRYWALL COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO) | PREVER REFORÇO NA PAREDE

INSTALAR LOGO ILUMINADO SP NEGÓCIOS (VER DET. MARCENARIA)

INSTALAR PERSIANA DE ROLO

INSTALAR PORTA DE MADEIRA COMPLETA BRANCA PARA W.C ACESSÍVEL | PORTA COM BARRAS E SINALIZAÇÃO | PORTA = 0,92x2,10M (MÍNIMO)
CONSTRUIR FECHAMENTO DE DRYWALL NA PARTE SUPERIOR DA JANELA (BANDEIRA)
ALT. APROXIMADA = 0,45M
SEGUIR O MESMO PADRÃO DO CONJUNTO C (VERIFICAR ALTURA IN LOCO)

INSTALAR PERSIANA DE ROLO

CONSTRUIR PAREDE DE DRYWALL ATÉ A LAJE | ALT.=3,10M
| PAREDE DE DRYWALL COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO) | PREVER REFORÇO COM AMDEIRA P/ FIXAÇÃO DO AR CONDICIONADO

CONSTRUIR FECHAMENTO DE DRYWALL NA PARTE SUPERIOR DA JANELA (BANDEIRA)
ALT. APROXIMADA = 0,45M | SEGUIR O MESMO PADRÃO DO CONJUNTO C (VERIFICAR ALTURA IN LOCO)

INSTALAR PERSIANA DE ROLO

CONSTRUIR SEPTO DE DRYWALL A PARTIR DA ALT.=2,70M
| SEPTO COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO)

CONSTRUIR PAREDE DE DRYWALL ATÉ A LAJE | ALT.=3,10M
| PAREDE DE DRYWALL COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO) | PREVER REFORÇO COM AMDEIRA P/ FIXAÇÃO DO AR CONDICIONADO E MARCENARIA

CONSTRUIR SEPTO DE DRYWALL A PARTIR DA ALT.=2,70M
| SEPTO COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO)

CONSTRUIR PAREDE DE DRYWALL ATÉ A LAJE | ALT.=3,10M
| PAREDE DE DRYWALL COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO) | PREVER REFORÇO COM AMDEIRA P/ FIXAÇÃO DO AR CONDICIONADO

INSTALAR PERSIANA DE ROLO

CONSTRUIR FECHAMENTO DE DRYWALL NA PARTE SUPERIOR DA JANELA (BANDEIRA)
ALT. APROXIMADA = 0,45M
SEGUIR O MESMO PADRÃO DO CONJUNTO C (VERIFICAR ALTURA IN LOCO)

CONSTRUIR PAREDE DE DRYWALL ATÉ A LAJE | ALT.=3,10M
| PAREDE DE DRYWALL COM LÃ DE ROCHA (TRATAMENTO ACÚSTICO) | PREVER REFORÇO COM AMDEIRA P/ FIXAÇÃO DO AR CONDICIONADO

REINSTALAR PORTA COMPLETA DE MADEIRA (EXISTENTE)

NIVELAR PISO COM O NÍVEL EXISTENTE DA SALA DE AR CONDICIONADO 02 | ALT.=0,10M

INSTALAR PERSIANA DE ROLO

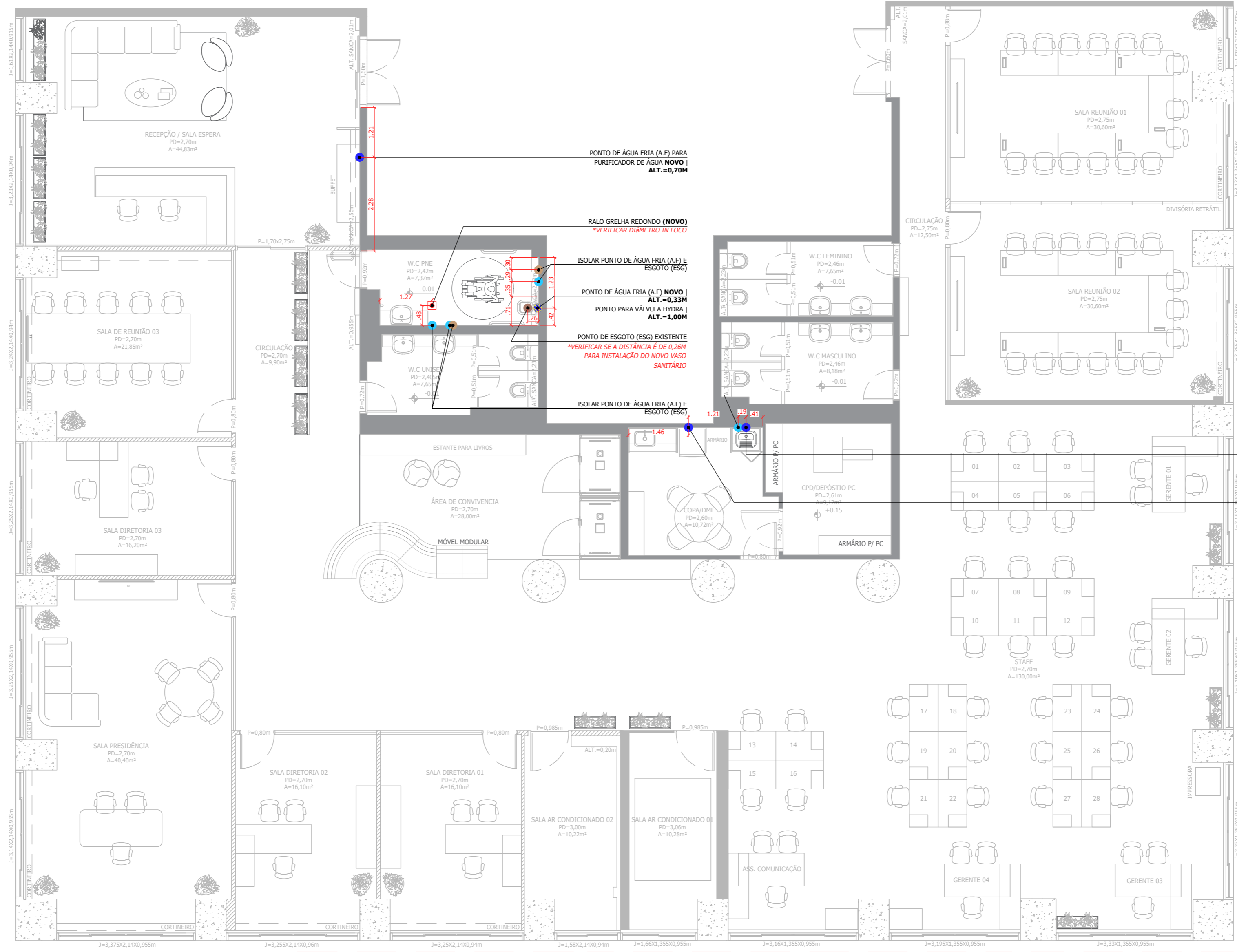
CONSTRUIR FECHAMENTO DE DRYWALL NA PARTE SUPERIOR DA JANELA (BANDEIRA)
ALT. APROXIMADA = 0,45M | SEGUIR O MESMO PADRÃO DO CONJUNTO C (VERIFICAR ALTURA IN LOCO)

CONSTRUÇÃO
ÁREA = 533,65m²
esc 1:75

LEGENDA DE CONSTRUÇÕES

	CONSTRUIR PAREDE DE DRYWALL COM LÃ DE ROCHA 85,00m ² (TRATAMENTO ACÚSTICO)		INSTALAR PORTA DE MADEIRA COMPLETA 01 unid. (VIDE PROJETO)		INSTALAR CUBA DE LOUÇA 01 unid. (EXISTENTE)		INSTALAR TORNEIRA/MISTURADOR DE BANCADEA 02 unid. (VIDE PROJETO)
	CONSTRUIR SEPTO DE DRYWALL COM LÃ DE ROCHA 15,00m ² (TRATAMENTO ACÚSTICO)		INSTALAR PORTA PNE DE MADEIRA COMPLETA 01 unid. COR: BRANCA 0,92x2,10M (VIDE PROJETO)		REINSTALAR CUBA DE AÇO INOX 01 unid. COM SIFÃO SIMPLES (EXISTENTE)		INSTALAR TORNEIRA DE PAREDE 01 unid.
	FECHAMENTO DE DRYWALL ACIMA DA JANELA 14,00m ² (VIDE PROJETO)		INSTALAR VASO SANITÁRIO PNE C/ VÁLVULA HYDRA 01 unid. (NOVO)		INSTALAR BARRA DE ACESSIBILIDADE P/ W.C PNE 05 unid. (VIDE PROJETO E ELEVACÃO)		INSTALAR PRENDE/BATE PORTA 07 unid.
	NIVELAR PISO 1,00m ² ALT.=0,10M (VIDE PROJETO)		INSTALAR CABINE BINE INDIVIDUAL 01 unid. 1,50x1,00M		TELA DE PROJEÇÃO EMBUTIDA NO FORRO 01 unid. 2,00x1,50M		INSTALAR KIT EXAUSTOR 02 unid.
	CONSTRUIR PAREDE DE TJO LINHO 1,00m ² (DIMINUIR VÃO DE PORTA)		INSTALAR PERSIANA DE ROLO 27 unid. (VIDE PROJETO)		INSTALAR LOGO SP NEGÓCIOS 04 unid. (VIDE PROJETO, ELEVACÃO E DET.)		
	REINSTALAR PORTA COMPLETA DE MADEIRA 03 unid. (EXISTENTE)		INSTALAR TANQUE EM AÇO INOX 01 unid. 0,50x0,40m (NOVO)		INSTALAR PROJETO FIXADO NO TETO 01 unid.		

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS Local: RUA LIBÉRO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP Assunto: CONSTRUÇÃO				
DIREITOS RESERVADOS - Lei 5772 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO POR SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA A QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIOR. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METROS). TODAS AS MEDIDAS, MATERIAIS, PRIMEIROS E DE DETALHE, DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DEFINIÇÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS A APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.			Projeto: 80223-PCSP arquitetura e interiores	
Fase:	Escala:	Folha:		
<input type="checkbox"/> LT	1:75	04		
<input type="checkbox"/> EP				
<input type="checkbox"/> AP				
<input type="checkbox"/> EX		16		



PONTO DE ÁGUA FRIA (A.F) PARA PURIFICADOR DE ÁGUA NOVO | ALT.=0,70M

RALO GRELHA REDONDO (NOVO) *VERIFICAR DIÂMETRO IN LOCO

ISOLAR PONTO DE ÁGUA FRIA (A.F) E ESGOTO (ESG)

PONTO DE ÁGUA FRIA (A.F) NOVO | ALT.=0,33M

PONTO PARA VÁLVULA HYDRA | ALT.=1,00M

PONTO DE ESGOTO (ESG) EXISTENTE *VERIFICAR SE A DISTANCIA É DE 0,26M PARA INSTALAÇÃO DO NOVO VASO SANITÁRIO

ISOLAR PONTO DE ÁGUA FRIA (A.F) E ESGOTO (ESG)

MOVER PONTO DE ÁGUA FRIA (A.F)

PONTO DE ÁGUA FRIA (A.F) NOVO ALT.=1,15M

PONTO DE ÁGUA FRIA (A.F) PARA PURIFICADOR DE ÁGUA NOVO ALT.=1,10M

TODOS OS REGISTROS DE PRESSÃO E GAVETAS DEVERÃO SER QUANTIFICADOS E DEFINIDOS OS MODELOS "IN LOCCO" PARA A COMPRA DE ACORDO COM O ACABAMENTO INTERNO.

NOTA: OS PONTOS PARA O VASO SANITÁRIO ESTÁ POSICIONADO CONFORME O MODELO INDICADO NA TABELA, CASO HAJA A TROCA DO PRODUTO VERIFICAR A POSIÇÃO CORRETA DE ÁGUA FRIA (A.F) E ESGOTO (ESG) CONFORME MANUAL DE INSTALAÇÃO.

TODAS AS ÁREAS MOLHADAS DEVERÃO SER IMPERMEABILIZADAS. ÁREAS: COZINHA, LAVANDERIA E W.C

PONTOS HIDRÁULICOS
ÁREA= 533,65m²
esc 1:75

LEGENDA DE PONTOS HIDRÁULICOS

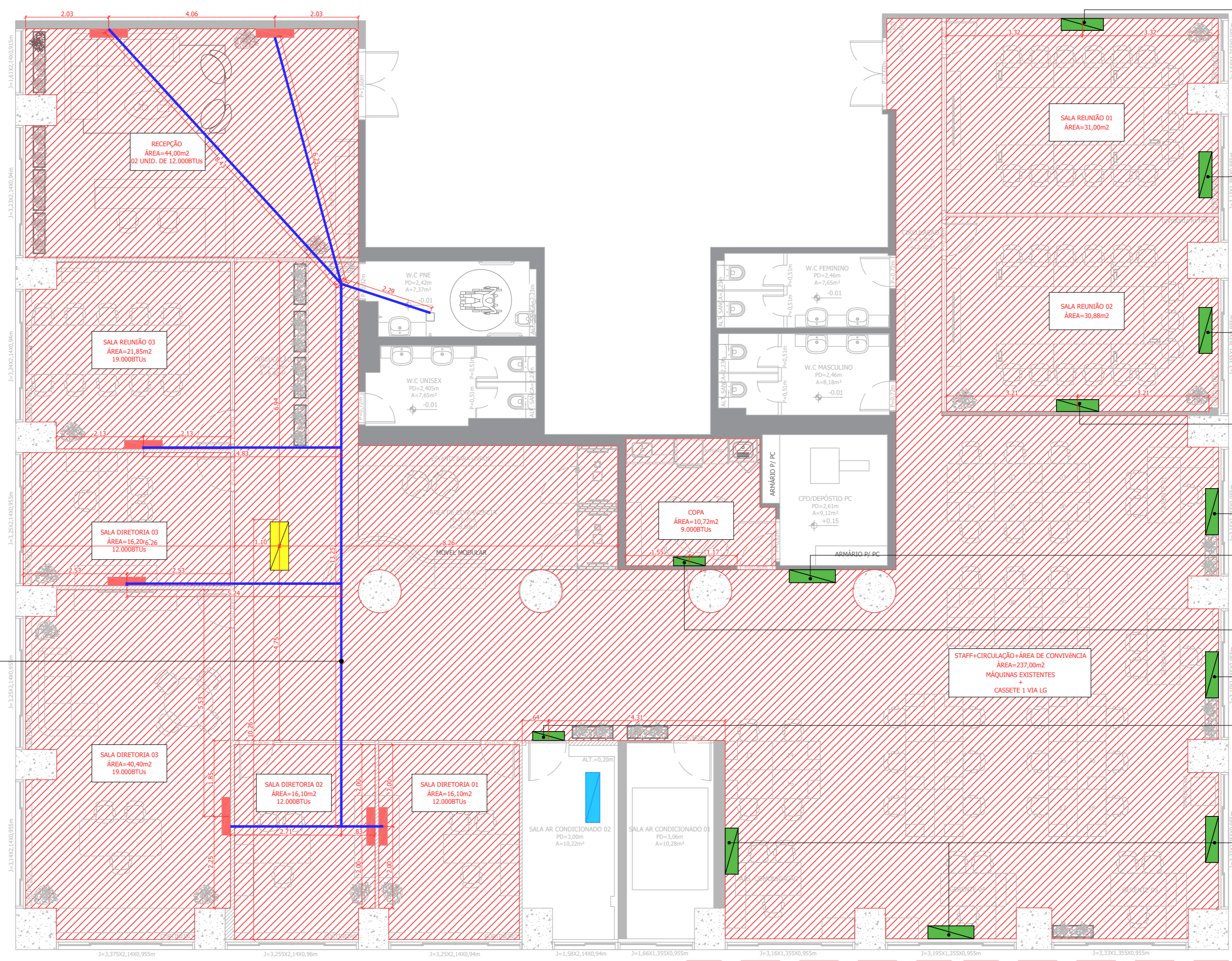
	RALO SIMPLES NOVO 01 unid. D= VERIFICAR IN LOCO
	PONTO DE ÁGUA FRIA (AF) 04 unid. NOVO
	PONTO DE ÁGUA FRIA (AF) 04 unid. A MOVER OU ISOLAR
	PONTO DE ESGOTO(ESG) 01 unid. NOVO
	PONTO DE ESGOTO(ESG) 02 unid. A MOVER OU ISOLAR
	VÁLVULA HYDRA 01 unid. ALT.=1,00M

LISTA DE LOUÇAS E METAIS

LOCAL	LOUÇAS/ METAIS	LOCAL	LOUÇAS/ METAIS
W.C PNE	BACIA CONVENCIONAL C/ ABERTURA BRANCA P.51.17 - DECA	COPA	CUBA EM AÇO INOX (MODELO EXISTENTE)
W.C PNE	VÁLVULA HYDRA CROMADO (MARCA E MODELO A DEFINIR)	COPA	TORNEIRA DE BANCADA CROMADA (MODELO EXISTENTE)
W.C PNE	LAVATÓRIO/CUBA NA COR BRANCA (MODELO EXISTENTE)	DML	TÂNQUE DE ENCAIXE HERA 34BL AÇO INOX AC 0,50x0,40x0,225M - TRAMONTINA
W.C PNE	TORNEIRA DE MESA ECO CONFORTO CROMADO 1173.C.CONF - DECA	DML	TORNEIRA LINK BICA CURTA CROMADA 1174.C.LNK - DECA

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP Assunto: PONTOS HIDRÁULICOS		Projeto: 80223-PCSP		
DIREITOS RESERVADOS - Lei. 5773 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO EXIBE SEU AUTOR DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIORES. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METROS). TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PRumos E PE DIREITO, DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DEPENÇÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS A APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.				
Escala: 1:75 0		Folha: 05 16		





- EVAPORADORA EXISTENTE DA ANTIGA RECEPÇÃO DO CONJUNTO C
11.000 BTU's
INSTALAR E PREVER INFRA NA NOVA POSIÇÃO INDICADA (SALA DE REUNIÃO 01)
- EVAPORADORA EXISTENTE A MANTER | 18.000 BTU's
- EVAPORADORA EXISTENTE A MANTER | 18.000 BTU's
- EVAPORADORA EXISTENTE DA PAREDE DA SALA DE AR CONDICIONADO 01
111.500 BTU's
INSTALAR E PREVER INFRA NA NOVA POSIÇÃO INDICADA (SALA DE REUNIÃO 02)
- EVAPORADORA EXISTENTE A MANTER
- EVAPORADORA EXISTENTE DA SALA DE CPD | 19.000 BTU's
INSTALAR E PREVER INFRA NA NOVA POSIÇÃO INDICADA
- EVAPORADORA EXISTENTE DA ANTIGA SALA DE REUNIÃO 02 | 9.000 BTU's
INSTALAR E PREVER INFRA NA NOVA POSIÇÃO INDICADA (COPA)
- EVAPORADORA EXISTENTE A MANTER
- EVAPORADORA EXISTENTE DA ANTIGA SALA DE ESPERA DO CONJUNTO C
9.000 BTU's
INSTALAR E PREVER INFRA NA NOVA POSIÇÃO INDICADA (PAREDE DA SALA DE AC 02)
- EVAPORADORA EXISTENTE A MANTER

VERIFICAR IN LOCO O MELHOR TRAJETO PARA O DRENO DAS EVAPORADOS

ATENÇÃO: VERIFICAR COM TÉCNICO A MELHOR POSIÇÃO PARA INSTALAÇÃO DO AR CONDICIONADO CASSETE.

ATENÇÃO: VERIFICAR IN LOCO O MELHOR PERSURSO DO DRENO DAS NOVAS POSIÇÕES DAS EVAPORADORAS.

AR CONDICIONADO
ÁREA= 533,65m²
esc 1:75

LEGENDA DE AR CONDICIONADO

	CONDENSADORA á confirmar
	EVAPORADORA NOVA 07 unid.
	EVAPORADORA EXISTENTE 12 unid.
	CASSETE 1 VIA LG 01 unid.
	PERCURSO DRENO
	ÁREA DE INTERVENÇÃO

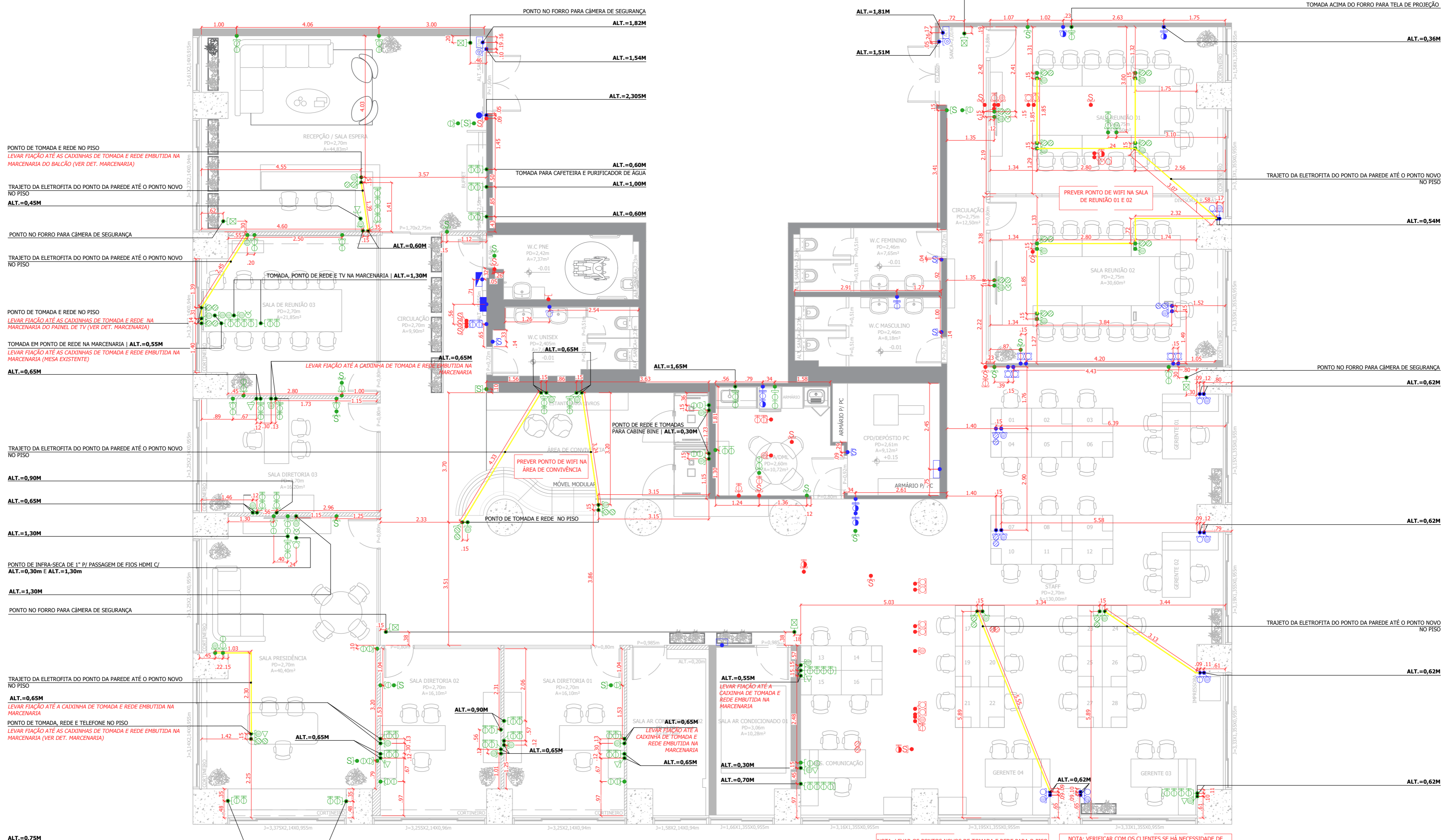
OBS.:
1. Indicamos as marcas: daikin, fujitsu e carrier.

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:

Cliente: SP NEGÓCIOS
 Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D | CENTRO - SP
 Assunto: AR CONDICIONADO
 Projeto: 80223-PCSP

DIREITOS RESERVADOS - LEI: 5772 DE 21/DEZEMBRO/1971.
 A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS.
 A ALTERAÇÃO DESTA PROPOSTA É DE RESPONSABILIDADE DO CLIENTE.
 TODOS OS PREÇOS SÃO EM REAIS (R\$) E NÃO EM DÓLARES (US\$).
 TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PISOS E PÉ DREITO, DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE.
 DEFINIÇÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS A APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES.
 ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.

Escala: 1:75
 Folha: 06 / 16



PONTOS ELÉTRICOS
 ÁREA = 533,65m²
 esc 1:75

LEGENDA DE PONTOS ELÉTRICOS

	TOMADA BAIXA 110V alt=0,30m 42 unid.		TOMADA BAIXA 220V alt=0,30m 01 unid.		TOMADA MÉDIA 110V alt=1,10m 04 unid.		TOMADA MÉDIA 220V alt=1,10m 00 unid.		TOMADA INDICADA 110V alt=ver planta 71 unid.		TOMADA INDICADA 220V alt=ver planta 04 unid.		
	PLACA CEGA 14 unid.		BOTÃO DA CAMPAINHA 02 unid.		CAIXINHA 4x2 138 unid.		CAIXINHA 4x4 12 unid.		QUADRO GERAL		QUADRO DE REDE		QUADRO DE ENERGIA
	TV 04 unid.		TELEFONE 08 unid.		ALARME 01 unid.		CÂMERA DE SEGURANÇA 06 unid.		INTERFONE 00 unid.		CAMPAINHA 00 unid.		CAMPAINHA 00 unid.
	TRAJETO ELETROFITA (PELO PISO)		PONTO A MANTER 38 unid.		PONTO NOVO 124 unid.		PONTO A REMOVER 30 unid.						

- OBS.:
- Em caso de acréscimos ou adequação de pontos, seguir padrão de altura existente;
 - Verificar se o produto exige alguma infraestrutura, como: cabeamento diferente de 2,5mm²; Disjuntor de quantos ampères mínimo?; Flexível de qual espessura?; Necessário grelha de ar exclusiva para saída de ar quente?;
 - Verificar dimensões e voltagem dos eletrodomésticos e eletrônicos;
 - Usar caixinhas 4x2 deitadas em cima de criados mudo e bancadas de trabalho;
 - Indicamos todos os acabamentos e suportes de elétrica, das marcas: Schneider, Legrand ou Bticino;
 - Indicamos que todas as tomadas sejam de 20A, para evitar transtornos futuros com novas aquisições.

R02	21/09/2023	EMIÇÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMIÇÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:

Cliente: SP NEGÓCIOS
 Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D | CENTRO - SP
 Assunto: PONTOS ELÉTRICOS

Projeto: 80223-PCSP

Estúdio Mies arquitetura e interiores

Escala: 1:75
 Folha: 07/16



INTERRUPTORES
 ÁREA= 533,65m²
 esc 1:75

LEGENDA DE INTERRUPTORES

S	INTERRUPTOR SIMPLES 23 unid.	Ⓢ	INTERRUPTOR NA MARCENARIA 02 unid.	●	PONTO A MANTER 01 unid.
⌘	INTERRUPTOR PARALELO 12 unid.	⌘	CAIXINHA 4x2 16 unid.	●	PONTO NOVO 18 unid.
⌘	INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO 03 unid.	⌘	CAIXINHA 4x4 02 unid.	●	PONTO A REMOVER 13 unid.

- OBS.:
1. Em caso de acréscimo ou adequação de pontos, seguir padrão de altura existente;
 2. Verificar dimensões dos mobiliários para que nenhum interruptor fique escondido;
 3. Indicar todos os acabamentos e suportes de elétrica das marcas: Schneider, Legrand ou Bticino;
 4. Os números descritos ao lado dos pontos, é a identificação dos circuitos;

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS		Projeto: 80223-PCSP		
Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP				
Assunto: INTERRUPTORES				
DIREITOS RESERVADOS - Lei. 5773 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA ÀS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO EXIBE SEU AUTOR DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIORES. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METROS). TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PONTOS E ETC DEBEM SER CONFERIDAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DEFINIÇÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS À APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.				
Fases: <input type="checkbox"/> LT <input type="checkbox"/> EP <input type="checkbox"/> AP <input checked="" type="checkbox"/> EX	Escala: 1:75 Revisão: 0	Folha: 08 16	arquitetura e interiores 	

PONTO PARA FITA DE LED NA MARCENARIA | 10W MÉDIA
01 UNID. DE 4,24M | (LOGO ILUMINADO)
ALT.=2,14M
(VER ELEVÇÃO E IMAGEM 3D)

PONTO PARA FITA DE LED NA MARCENARIA | 10W MÉDIA
01 UNID. DE 2,70M
ALT.=2,00M
(VER ELEVÇÃO E IMAGEM 3D)

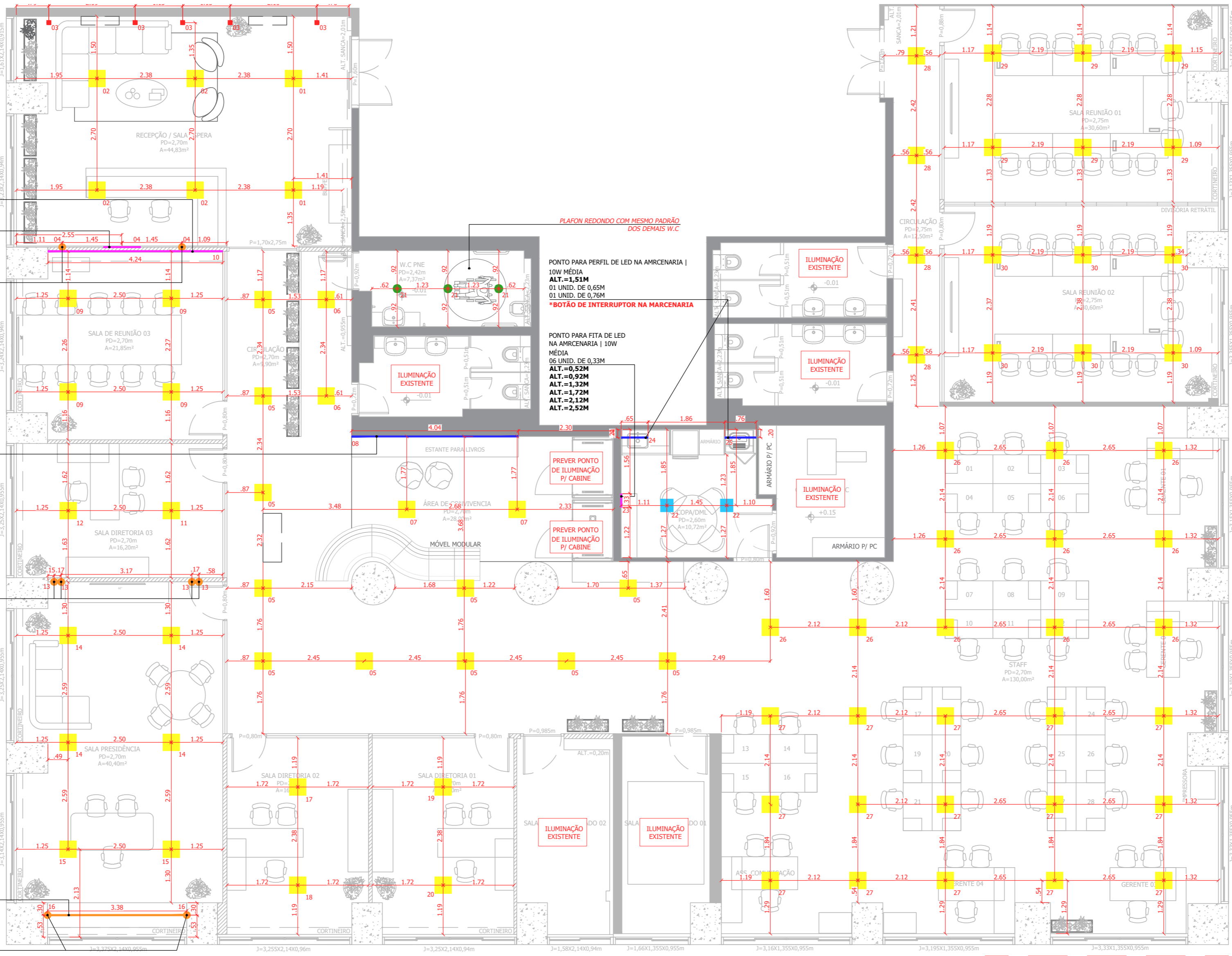
PONTO PARA PERFIL DE LED NA MARCENARIA | 10W MÉDIA
01 UNID. DE 2,70M
(VER ELEVÇÃO E IMAGEM 3D)

PONTO PARA PERFIL DE LED NA MARCENARIA | 24W FORTE
01 UNID. DE 4,04M | ALT.=0,48M
(VER IMAGEM 3D)

PONTO PARA PERFIL DE LED NA MARCENARIA | 10W MÉDIA
04 UNID. DE 2,70M
(VER DET.MARCENARIA E IMAGEM 3D)

PONTO NO FORRO PARA PERFIL DE LED NA MARCENARIA | 10W MÉDIA
01 UNID. DE 3,38M
(VER DET.MARCENARIA E IMAGEM 3D)

PONTO PARA PERFIL DE LED NA MARCENARIA | 10W MÉDIA
02 UNID. DE 1,73M
ALT.=0,95M



ILUMINAÇÃO
ÁREA= 533,65m²
esc 1:75

LEGENDA ILUMINAÇÃO

	PLAFON EMB. QUADRADO DIFUSO 79 unid. 0,40x0,40m LED 25W 4000k
	PLAFON EMB. QUADRADO DIFUSO 02 unid. 0,30x0,30m LED 25W 4000k
	PLAFON EMB. REDONDO DIFUSO 03 unid. D=0,20M LED 25W 4000k
	SPOT DIRECIONÁVEL COM LÂMPADA MINI DICRÓICA 05 unid. LAMP. LED MR11 3W BIV 3.000K - OSRAM

FITAS/PERFIL DE LED

	PERFIL DE LED NA MARCENARIA 20,00m 10W - MÉDIA
	PERFIL DE LED NA MARCENARIA 5,00m 10W - MÉDIA
	PERFIL DE LED 4,50m 24W - FORTE
	FITA DE LED NA MARCENARIA 9,00m 10W - MÉDIA

DRIVERS P/ FITA E PERFIL DE LED

10W - MÉDIA	10W - MÉDIA
01 unid. para fita de = 4,24m	01 unid. para fita de = 10,80m
01 unid. para fita de = 2,70m	01 unid. para fita de = 3,38m
01 unid. para fita de = 5,40m	25W - FORTE
01 unid. para fita de = 3,46m	01 unid. para fita de = 4,04m
01 unid. para fita de = 0,76m	00 unid. para fita de = 0,00m
01 unid. para fita de = 0,65m	
01 unid. para fita de = 1,98m	

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS Local: RUA LIBÉRO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP Assunto: ILUMINAÇÃO				
DIREITOS RESERVADOS - Lei: 5772 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA ÀS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO EXIBE SEU AUTOR DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIORES. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METROS). TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PISOS E ETC DEBEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DEFINIÇÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS À APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.			Projeto: 80223-PCSP 	
Fase:	Escala:	Folha:		
<input type="checkbox"/> LT	1:75	09		
<input type="checkbox"/> EP	Revisão:	0		
<input type="checkbox"/> AP				
<input type="checkbox"/> EX				



PREVER REFORÇO NO FORRO PARA INSTALAÇÃO DE MARCENARIA

FORRO E
*VERIFICAR IN LOCO A POSSIBILIDADE DE MANTE
SOMENTE O COM!

ATENÇÃO: VERIFICAR IN LOCO A POSSIBILIDADE DE MANTER O FORRO DE GESSO EXISTENTE MESMO COM A RETIRADA DAS PAREDE INDICADAS EM PLANTA.

FORRO
ÁREA= 533,65m²
esc 1:75

LEGENDA DE FORRO

	FORRO DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL) 454,00m ² PLACA ST-BRANCA		PLAFON EMB. QUADRADO DIFUSO 0,30x0,30m 0,40x0,40m
	FORRO DE GESSO EXISTENTES A MANTER 53,00m ²		PLAFON EMB. REDONDO DIFUSO D=0,20M
	MANTA DE LÃ DE ROCHA 425,00m ² ACIMA DO FORRO		SPOT DE EMBUTIR
	TABICA DE 0,02m 262,00m		AR CONDICIONADO CASSETE

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP Assunto: FORRO				
DIREITOS RESERVADOS - LEI: 5773 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. TODA ALTERAÇÃO DESTE PROJETO É DE RESPONSABILIDADE DO AUTOR DO PROJETO. TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PISOS E H. DEBITO, DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DEFINIÇÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS A APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.			Projeto: 80223-PCSP arquitetura e interiores	
Escala: 1:75 Folha: 10 / 16		Fases: <input type="checkbox"/> LT <input type="checkbox"/> EP <input type="checkbox"/> AP <input checked="" type="checkbox"/> EX		

ALT. INÍCIO DA INSTALAÇÃO: 1,02m | 0,70x0,48m
(VER ELEVÇÃO)

ALT. INÍCIO DA INSTALAÇÃO: 1,02m | 1,18x0,91m
(VER ELEVÇÃO)

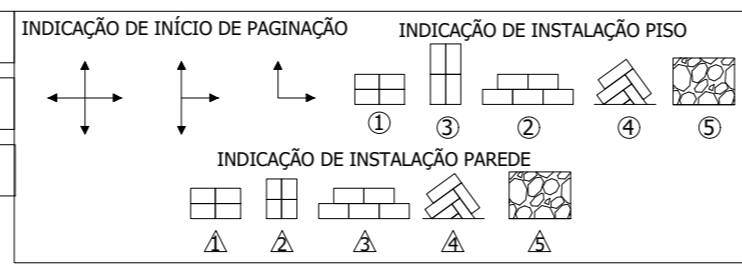


ATENÇÃO: VERIFICAR IN LOCO A POSSIBILIDADE DE REUTILIZAR O RODAPÉ EM POLIESTIRENO EXISTENTE. CASO SEJA POSSÍVEL A REUTILIZAÇÃO DEVE-SE VERIFICAR A ALTURA PARA A COMPRA DO RODAPÉ NOVO, VERIFICAR TAMBÉM O QUANTITATIVO.

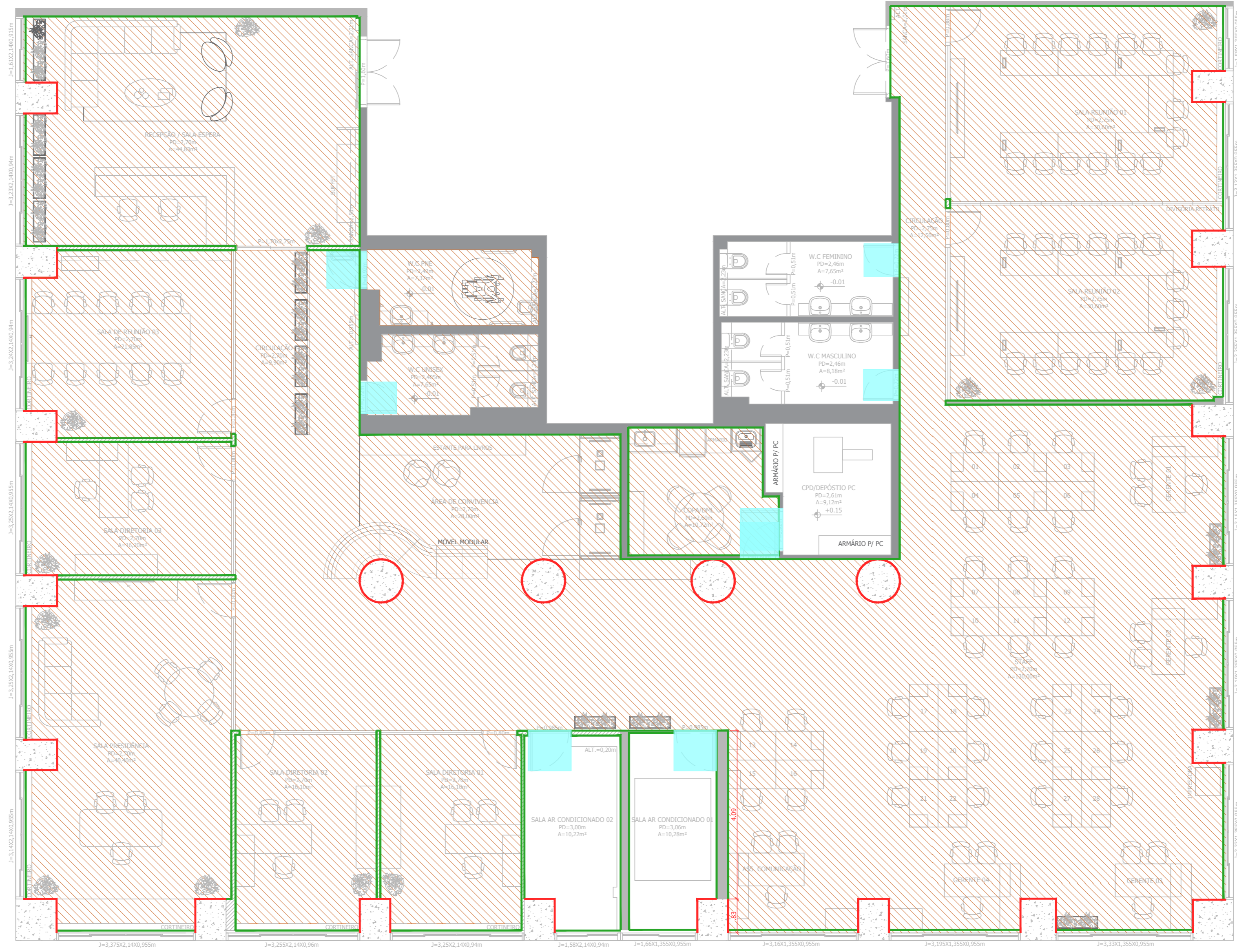
REVESTIMENTO
ÁREA = 533,65m²
esc 1:75

LEGENDA DE REVESTIMENTOS

	INSTALAR PISO VINÍLICO LINHA AMBIENTA CORPORATIVO 0,20x1,23m CEDRO - TARKETT 506,00m ²		R1	INSTALAR REVESTIMENTO DE PAREDE CONFORME PADRÃO DO EDIFÍCIO 31,50m ²
	INSTALAR PISO PORCELANATO 0,60x0,60m BLEND PLUS AC RET - ELIANE 36 PÇS 13,00m ²		R2	INSTALAR REVESTIMENTO DE PORCELANATO 0,80x0,80m MICRON COSMIC AC RET - ELIANE 5 PÇS 3,50m ²
	INSTALAR REVESTIMENTO DE PISO CONFORME PADRÃO DO EDIFÍCIO 8,50m ²			INSTALAR RODAPÉ DE POLIESTIRENO alt=0,10m SANTA LUZIA BRANCO LISO 153,00m = 65 BR
	INSTALAR PISO DE CARPETE LINHA DESSO CÔD. 710561004 - TARKETT (3,03x6,35M) 22,00m ²			



R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP Assunto: REVESTIMENTO			Projeto: 80223-PCSP 	
DIREITOS RESERVADOS - Lei: 5773 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA ÀS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METROS). TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PRumos E E SIMILARES, DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DEFICIÊNCIAS NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS À APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.		Escala: 1:75 Folha: 11 / 16		



PINTURA
 ÁREA= 533,65m²
 esc 1:75

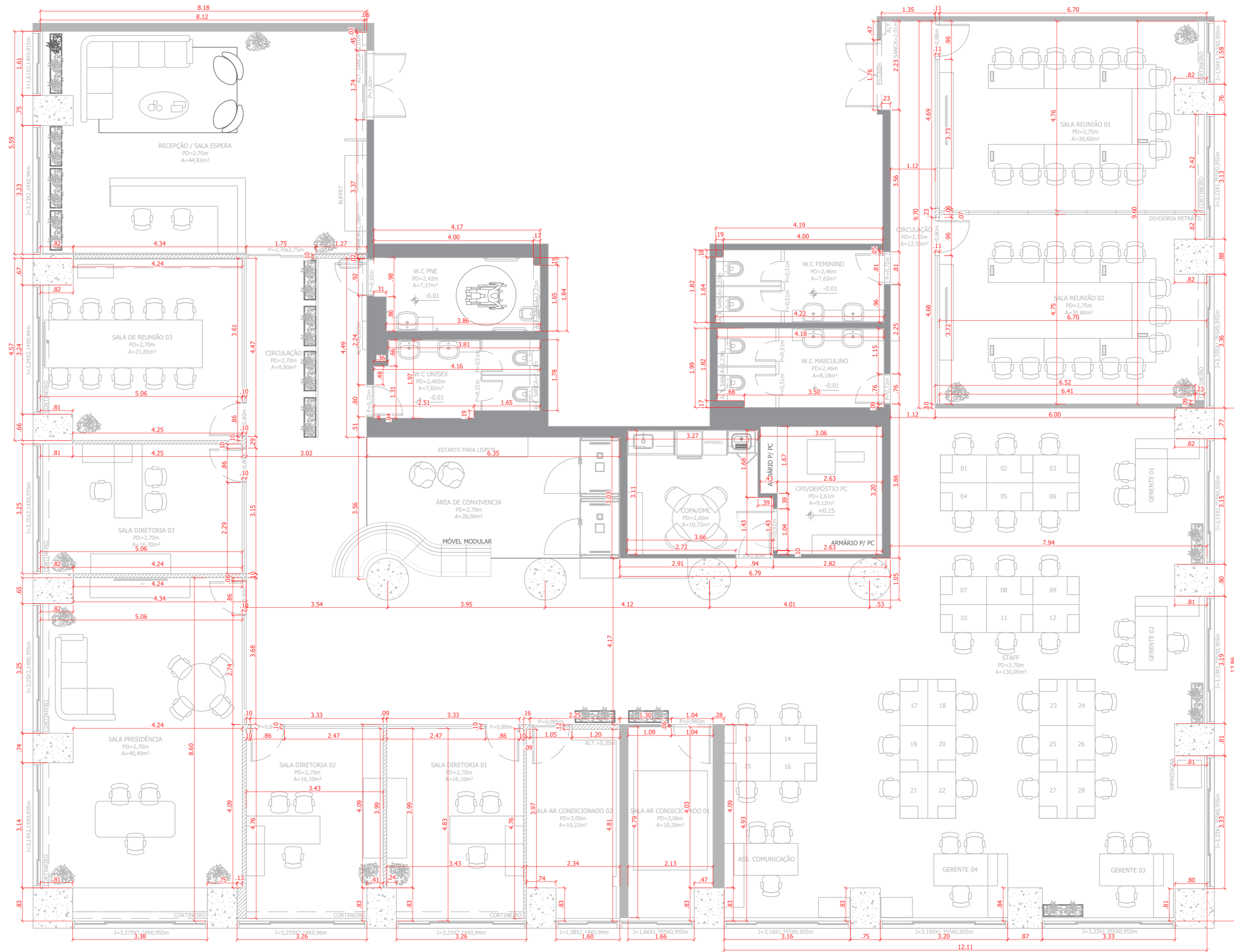
LEGENDA DE PINTURAS

	TINTA ACRÍLICA FOSCA COR: BRANCO SUVINIL 505,00m ²
	TINTA ACRÍLICA FOSCA COR: PASSADO INTENSO SUVINIL 145,00m ²
	TINTA ESMALTE A BASE DE ÁGUA ACETINADA COR: PASSADO INTENSO SUVINIL 33,00m ²


LEGENDA DE PINTURAS NO FORRO/LAJE

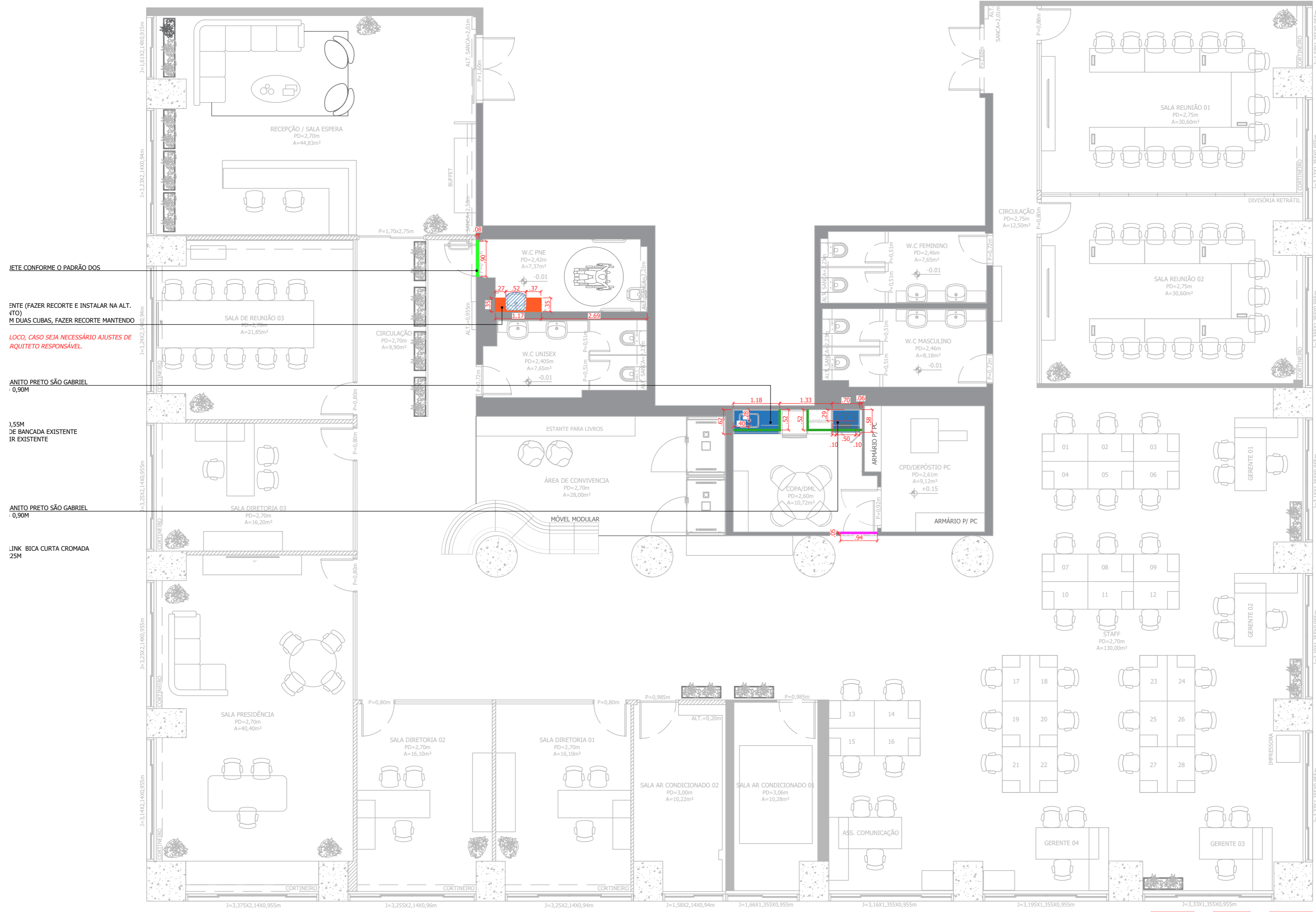
	TINTA ACRÍLICA PREMIUM METALATEX COR: BRANCO SHERWIN-WILLIAMS 478,00m ²
--	---

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP Assunto: PINTURA				
DIREITOS RESERVADOS - Lei: 5773 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO É DE SEU AUTOR DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIORES. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM METROS (M). TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PRumos E E DE DIBUJO, DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DEFINIÇÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS A APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.			Projeto: 80223-PCSP arquitetura e interiores	
Escala: 1:75 Revisão: 0	Folha: 12 / 16	Fase: <input type="checkbox"/> LT <input type="checkbox"/> EP <input type="checkbox"/> AP <input checked="" type="checkbox"/> EX		



ARQUITETURA
 ÁREA= 533,65m²
 esc 1:75

R02	21/09/2023	EMIÇÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMIÇÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP Assunto: ARQUITETURA				
Projeto: 80223-PCSP			 arquitetura e interiores	
Direitos Reservados - Lei 5772 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA ÀS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO EXIBE SEU AUTOR DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIORES. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METROS). TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PRumos E DE DIBUJO, DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DIMENSÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS À APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.		Escala: 1:75 0	Folha: 13 16	



DETE CONFORME O PADRÃO DOS

ENTE (FAZER RECORTE E INSTALAR NA ALT. VTO) M DUAS CUBAS, FAZER RECORTE MANTENDO LOCO, CASO SEJA NECESSÁRIO AJUSTES DE RQUITETO RESPONSÁVEL.

ANITO PRETO SÃO GABRIEL 0,90M

1,55M DE BANCADA EXISTENTE IR EXISTENTE

ANITO PRETO SÃO GABRIEL 0,90M

LINK BICA CURTA CROMADA 25M

VER PROJETO DE DETALHAMENTO DE MARMORARIA

MARMORARIA
 ÁREA= 533,65m²
 esc 1:75

LEGENDA DE MARMORARIA

	INSTALAR BANCADA EM PRETO SÃO GABRIEL 02 unid. (VIDE PROJETO DE DET.)
	REINSTALAR BANCADA EXISTENTE APÓS RECORTE 01 unid. (VIDE PROJETO DE DET.)
	INSTALAR RODABASE EM GRANITO PRETO SÃO GABRIEL 04 unid. ALT.: 0,10m (VIDE PROJETO DE DET.)
	INSTALAR SOLEIRA/ BAGUETE CONFORME PADRÃO 01 unid. (VIDE PROJETO DE DET.)
	INSTALAR SOLEIRA/ BAGUETE EM QUARTZO CINZA 01 unid. (VIDE PROJETO DE DET.)

LISTA DE LOUÇAS E METAIS

LOCAL	LOUÇAS/ METAIS
W.C PNE	LAVATÓRIO/CUBA NA COR BRANCA (MODELO EXISTENTE)
W.C PNE	TORNEIRA DE MESA ECO CONFORTO CROMADO 1173.C.CONF - DECA
COPA	CUBA EM AÇO INOX (MODELO EXISTENTE)
COPA	TORNEIRA DE BANCADA CROMADA (MODELO EXISTENTE)
DML	TANQUE DE ENCAIXE HERA 34BL AÇO INOX AC 0,50x0,40x0,225M - TRAMONTINA
DML	TORNEIRA LINK BICA CURTA CROMADA 1174.C.LNK - DECA

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:

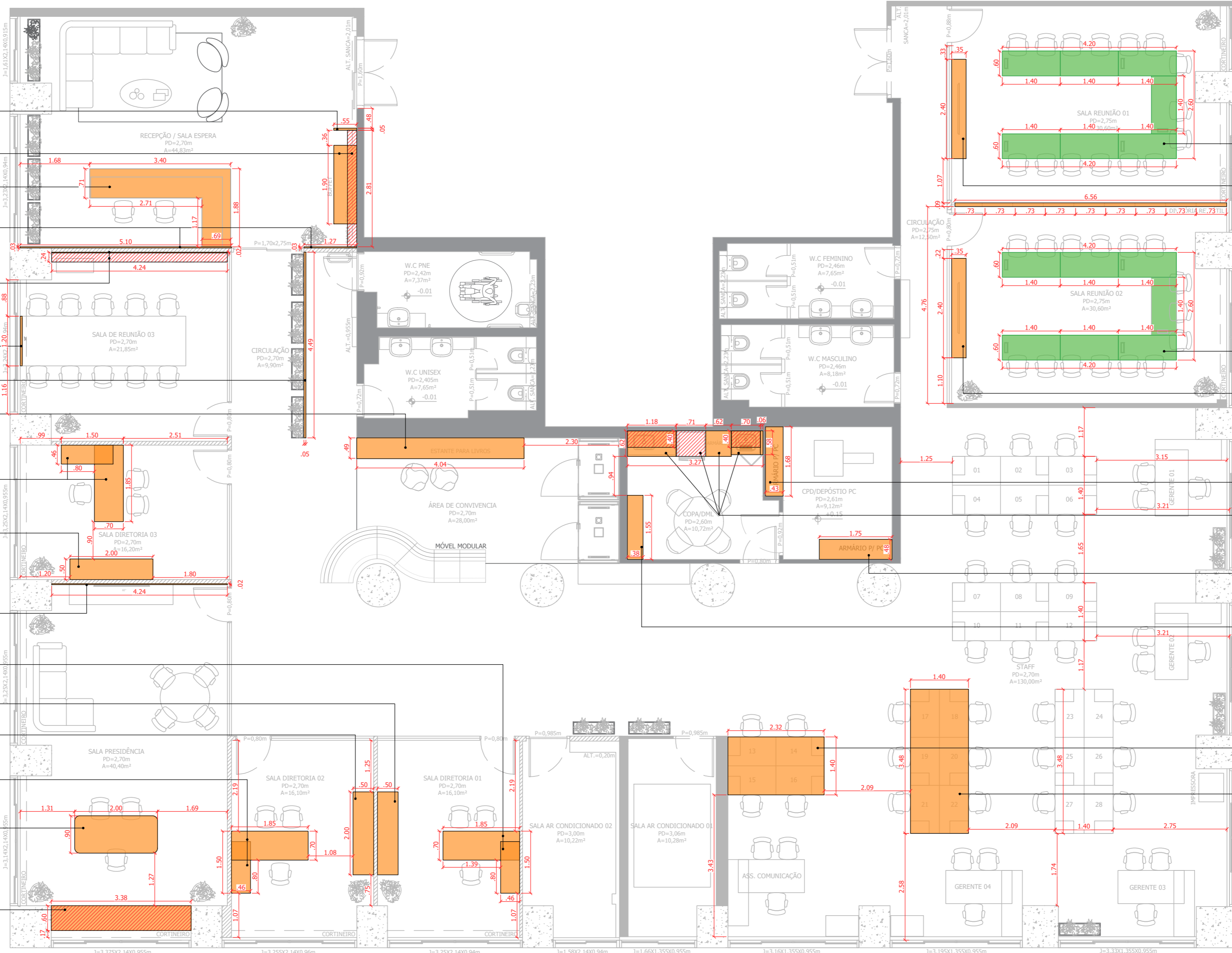
Cliente: SP NEGÓCIOS
 Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D | CENTRO - SP
 Assunto: MARMORARIA
 Projeto: 80223-PCSP

DIREITOS RESERVADOS - Lei: 5773 DE 21/DEZEMBRO/1971.
 A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS.
 A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO EXIBE SEU AUTOR DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIORES.
 TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METROS).
 TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PRumos E E DEBITO, DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE.
 DEFINIÇÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS A APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES.
 ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.

Escala: 1:75
 Folha: 14 / 16

- M01 - PAINEL COM RIPAS VAZADAS
- M01 - JARDINEIRA E ARMÁRIO BAIXO
- M02 - BALCÃO EM "L"
- M03 E M04 - PLACAS LISAS PISO-TETO
- M05 - PAINEL RIPADO E PRATELEIRA
- M06 - PAINEL LISO PISO-TETO PARA TV
- M09 - PLACAS LISAS SOLTAS PISO-TETO INCLINADAS
- M10 - ARMÁRIO ALTO COM PRATELEIRAS
- M07 - MESA DE TRABALHO E ARMÁRIO BAIXO
- M08 - ARMÁRIO BAIXO
- M11 - PAINEL LISO PISO-TETO PARA TV
- M16 - MESA DE TRABALHO E ARMÁRIO BAIXO
- M17 - ARMÁRIO BAIXO
- M15 - ARMÁRIO BAIXO
- M14 - MESA DE TRABALHO E ARMÁRIO BAIXO
- M12 - MESA DE TRABALHO
- M13 - BANCADA, PLACAS LISAS PISO-TETO E PLACA NO FORRO

- M22 - ARMÁRIO BAIXO
- M21 - DIVISÓRIA RETRÁTIL
- M20 - ARMÁRIO BAIXO
- M24 - ARMÁRIO PISO-TETO
- M26 - ARMÁRIOS BAIXOS E ARMÁRIOS ALTOS, COM PLACAS LATERAIS PARA GELADEIRA
- M23 - ARMÁRIO PISO-TETO
- M25 - ARMÁRIO PISO-TETO COM NICHOS COM PRATELEIRAS
- M18 - BAIA DE TRABALHO COM 4 PORQUINHOS
- M19 - BAIA DE TRABALHO COM 6 PORQUINHOS



MARCCENARIA
 ÁREA= 533,65m²
 esc 1:75

VERIFICAR SE A MARCCENARIA EXISTENTE DA COPA PODE SER REUTILIZADA CONFORME AS NOVAS MEDIDAS DO PROJETO. VER PROJETO DE DETALHAMENTO DE MARCCENARIA

LEGENDA DE MARCCENARIA

- MARCCENARIA (VIDE PROJETO DE DET.)
- MESA ARTICULADA BORTOLINI 14 unid. | 1,40x0,60M

R02	21/09/2023	EMIÇÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMIÇÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS		Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP		
Assunto: MARCCENARIA		Projeto: 80223-PCSP		
DIREITOS RESERVADOS - Lei: 5773 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO EXISTE SEU AUTOR DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIORES. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METRO). TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PRumos E E DEBITO, DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DIMENSÕES NÃO DESCRITAS OU DIVERGÊNCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS A APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.				
Fases: <input type="checkbox"/> LT <input type="checkbox"/> EP <input type="checkbox"/> AP <input checked="" type="checkbox"/> EX	Escala: 1:75 Revisão: 0	Folha: 15 / 16		

FECHAMENTO DE VIDRO TEMP. INCOLOR 1,09x2,14m
VIDRO FIXO COMO COMPLEMENTO DA JANELA
*VERIFICAR MEDIDAS IN LOCO

PORTA DE CORRER DE VIDRO TEMPERADO TRANSLÚCIDO COM DUAS FOLHAS E FERRAGENS NA COR BRANCO 1,76x2,15m
PORTA COM ADESIVO DA LOGOMARCA SP NEGÓCIOS (VER DET.01)
*CONFERIR ALTURA IN LOCO

PORTA DE CORRER DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR PISO TETO COM DUAS FOLHAS E FERRAGENS NA COR BRANCO 1,75x2,70m

ESPELHO LAPIDADO RETO INCLINADO PARA PNE 1,17x0,97m - ALT.: 0,92m | NECESSÁRIO INCLINAÇÃO DE 10° (VER DET.02 E IMAGEM 3D)
*CONFERIR MEDIDAS IN LOCO APÓS INSTALAÇÃO DA MARMORARIA

ESPELHO LAPIDADO RETO | 2,30x1,41m - ALT.: 1,01m (VER DET. 03 E IMAGEM 3D)

PAINEL FIXO PISO-TETO DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR COM PORTA DE VIDRO DE GIRO (0,86x2,30m) E FERRAGENS NA COR BRANCO | 4,47x2,70m

PAINEL FIXO PISO-TETO DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR COM PORTA DE VIDRO DE GIRO (0,86x2,30m) E FERRAGENS NA COR BRANCO | 3,15x2,70m

PAINEL FIXO PISO-TETO DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR COM PORTA DE VIDRO DE GIRO (0,86x2,30m) E FERRAGENS NA COR BRANCO | 3,64x2,70m

PAINEL FIXO PISO-TETO DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR COM PORTA DE VIDRO DE GIRO (0,86x2,30m) E FERRAGENS NA COR BRANCO | 3,33x2,70m

PAINEL FIXO PISO-TETO DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR COM FERRAGENS NA COR BRANCO | 3,73x2,75m
*VERIFICAR A ESPESURA E ALTRA DA PORTA EXISTENTE DE MADEIRA

PAINEL FIXO PISO-TETO DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR COM FERRAGENS NA COR BRANCO | 3,73x2,75m
*VERIFICAR A ESPESURA E ALTRA DA PORTA EXISTENTE DE MADEIRA

ATENÇÃO: REVISAR TODAS AS JANELAS DE VIDRO JUNTAMENTE COM A CAIXILHARIA PARA POSSÍVEL TROCA OU MANUTENÇÃO DAS MESMAS.

PREVER ESTRUTURA NOS PAINÉIS DE VIDRO DAS SALAS DE REUNIÃO 01 E 02 PARA RECEBER A INSTALAÇÃO DE PORTAS DE MADEIRA.

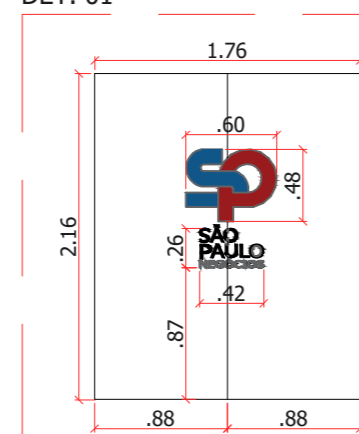
ATENÇÃO: OS PAINÉIS DE VIDRO DA SALA DE REUNIÃO 03, SALA DA PRESIDÊNCIA E SALAS DA DIRETORIA DEVEM TER PORTAS DE GIRO INTEGRADA COM FOLHA DE 0,80m.

LEGENDA DE VIDRAÇARIA

	ESPELHO LAPIDADO RETO 01 unid. 2,30x1,41m ALT.: 1,01m
	ESPELHO LAP. RETO COM INCLINAÇÃO DE 10° PARA PNE 01 unid. 1,17x0,97m ALT.: 0,92m
	PORTA DE CORRER DE VIDRO TEMP. TRANSLÚCIDO 01 unid. 1,76x2,15m COR: BRANCO
	PORTA DE CORRER DE VIDRO TEMP. INCOLOR 01 unid. 1,75x2,70m COR: BRANCO
	PAINEL FIXO PISO-TETO DE VIDRO TEMP. INCOLOR 07 unid. VIDE PROJETO COR: BRANCO
	FECHAMENTO FIXO DE VIDRO TEMP. INCOLOR 01 unid. VIDE PROJETO

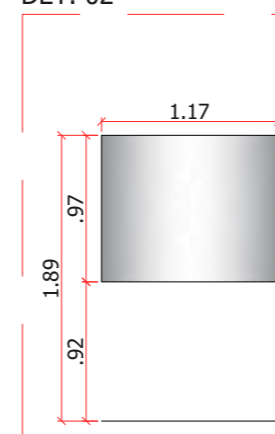
VIDRAÇARIA
ÁREA= 533,65m²
esc 1:75

DET. 01



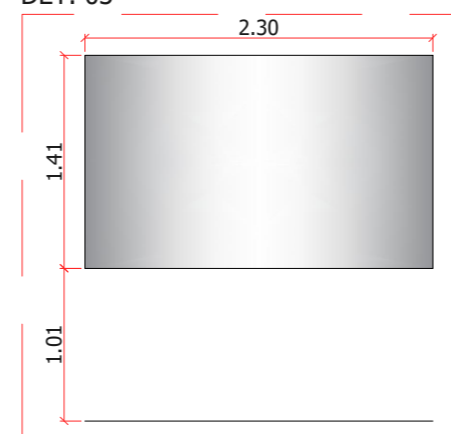
RECEPÇÃO
esc 1:50

DET. 02



W.C PNE
esc 1:50

DET. 03



W.C UNISSEX
esc 1:50

R02	21/09/2023	EMISSÃO FINAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
R01	14/09/2023	EMISSÃO INICIAL	JESSICA ALVES	VENILMA OLIVEIRA
Nº de Revisão:	Data:	Descrição:	Responsável:	Desenhista:
Cliente: SP NEGÓCIOS Local: RUA LÍBERO BADARÓ, 293 - CONJUNTO 12C - 12D CENTRO - SP Assunto: VIDRAÇARIA		Projeto: 80223-PCSP arquitetura e interiores		
DIREITOS RESERVADOS - Lei: 5773 DE 21/DEZEMBRO/1971. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICAM SUJEITAS AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PROJETO EXIBE SEU AUTOR DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIORES. TODO ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM UNIDADE DE MEDIDAS EM M (METROS). TODAS AS MEDIDAS, ABERTURAS, PRumos E PE DIREITO, DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE. DEPENDENCIAS NÃO DESCRITAS OU DIVERGENCIAS ENCONTRADAS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS A APROVAÇÃO DO COORDENADOR DO PROJETO ANTES DE ORÇAMENTOS E/OU EXECUÇÕES. ESTE PROJETO FOI CONFIGURADO EM FOLHA A2.				
Fases: <input type="checkbox"/> LT <input type="checkbox"/> EP <input type="checkbox"/> AP <input checked="" type="checkbox"/> EX	Escala: 1:75 0	Folha: 16 16		