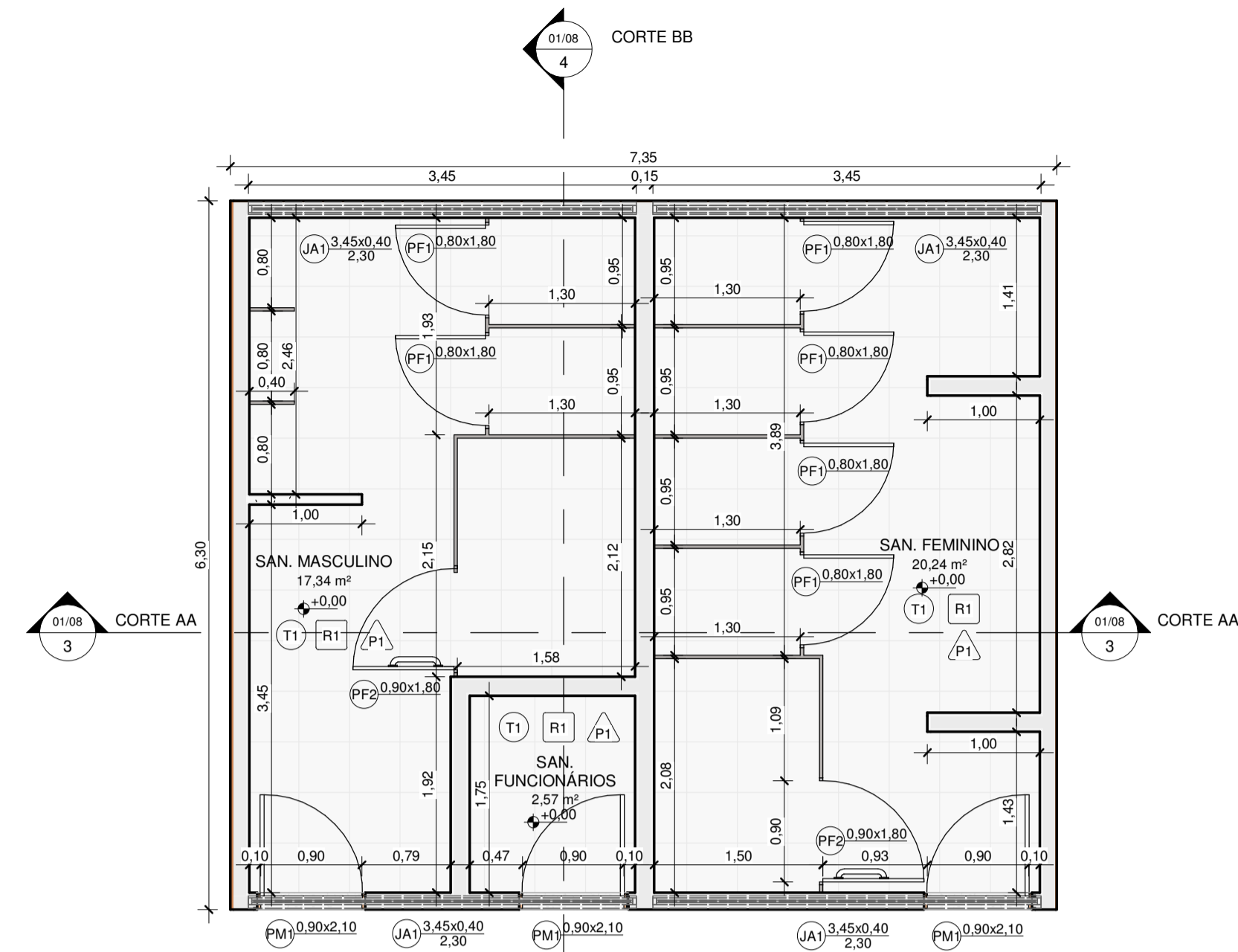
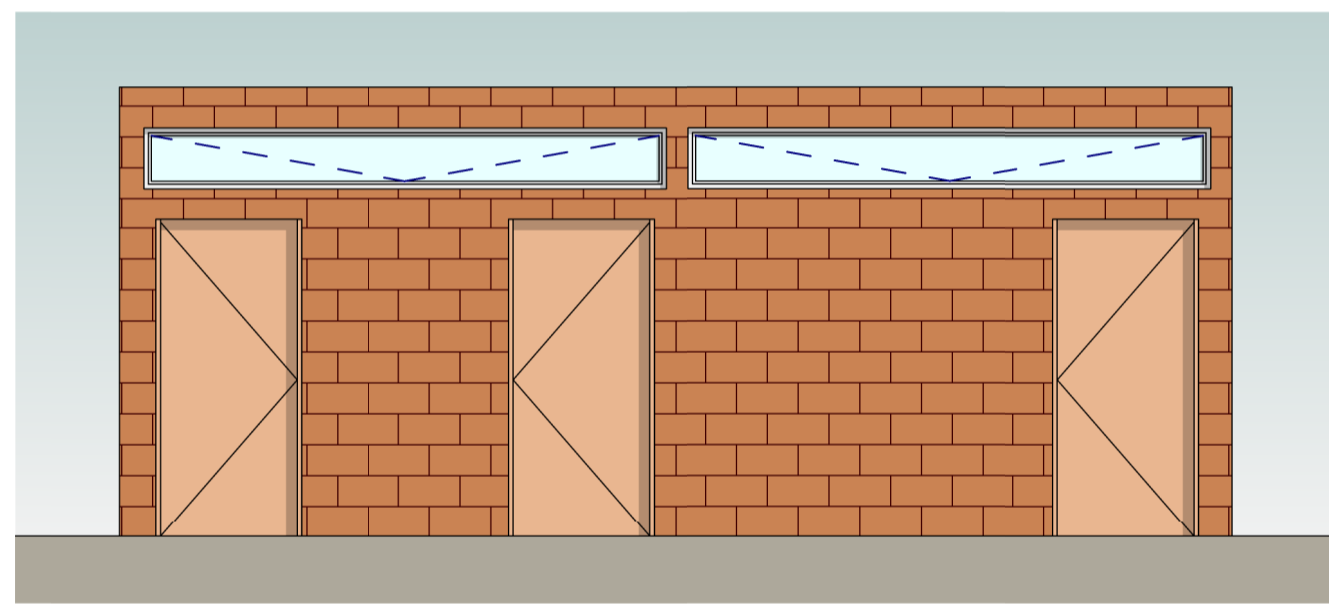


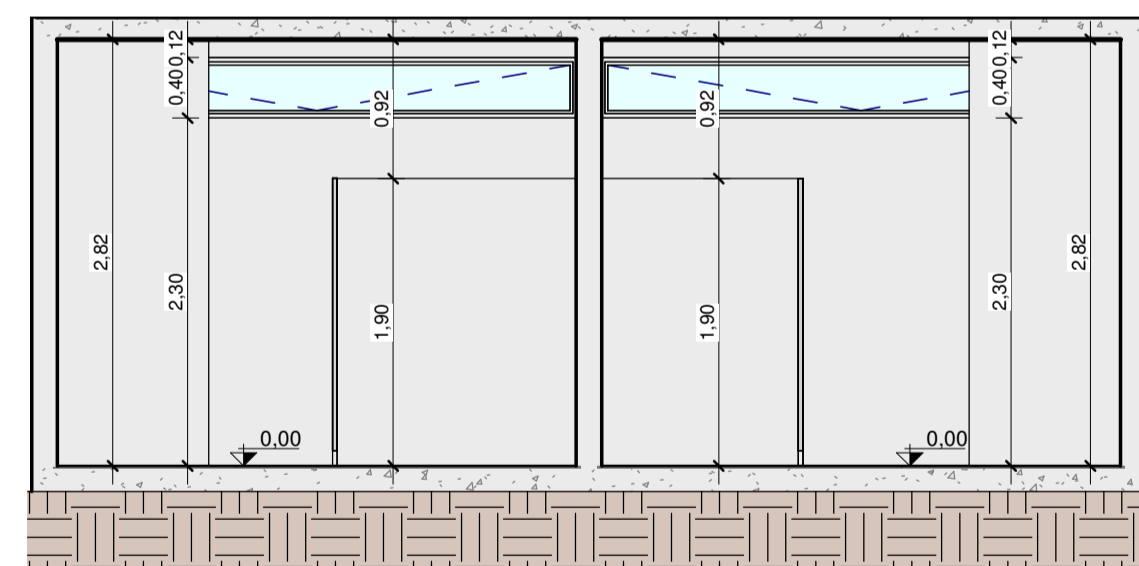
PROJETO ARQUITETÔNICO - REFORMA E AMPLIAÇÃO DA E.M. DOM OTÁVIO
ESCALA INDICADA



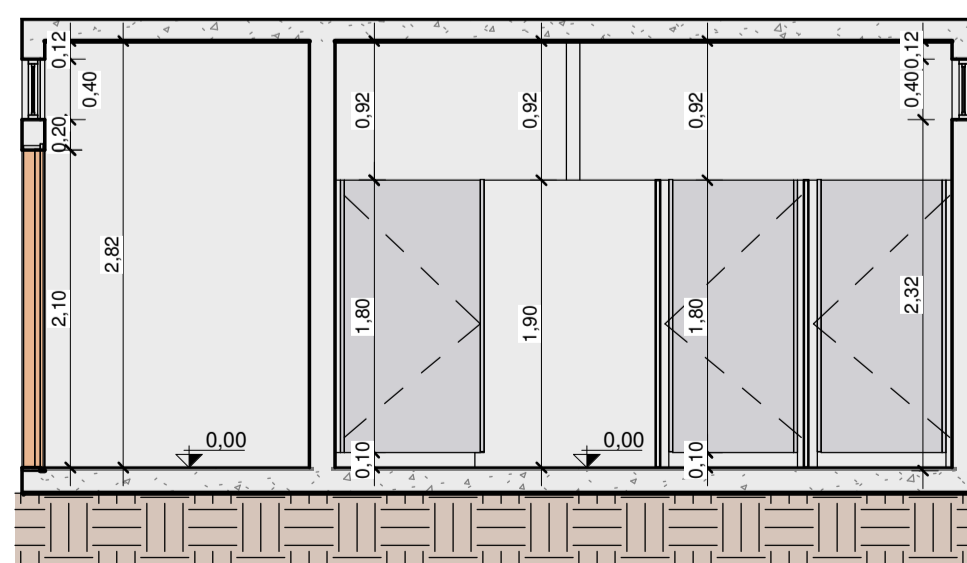
1 PLANTA BAIXA
1 : 50



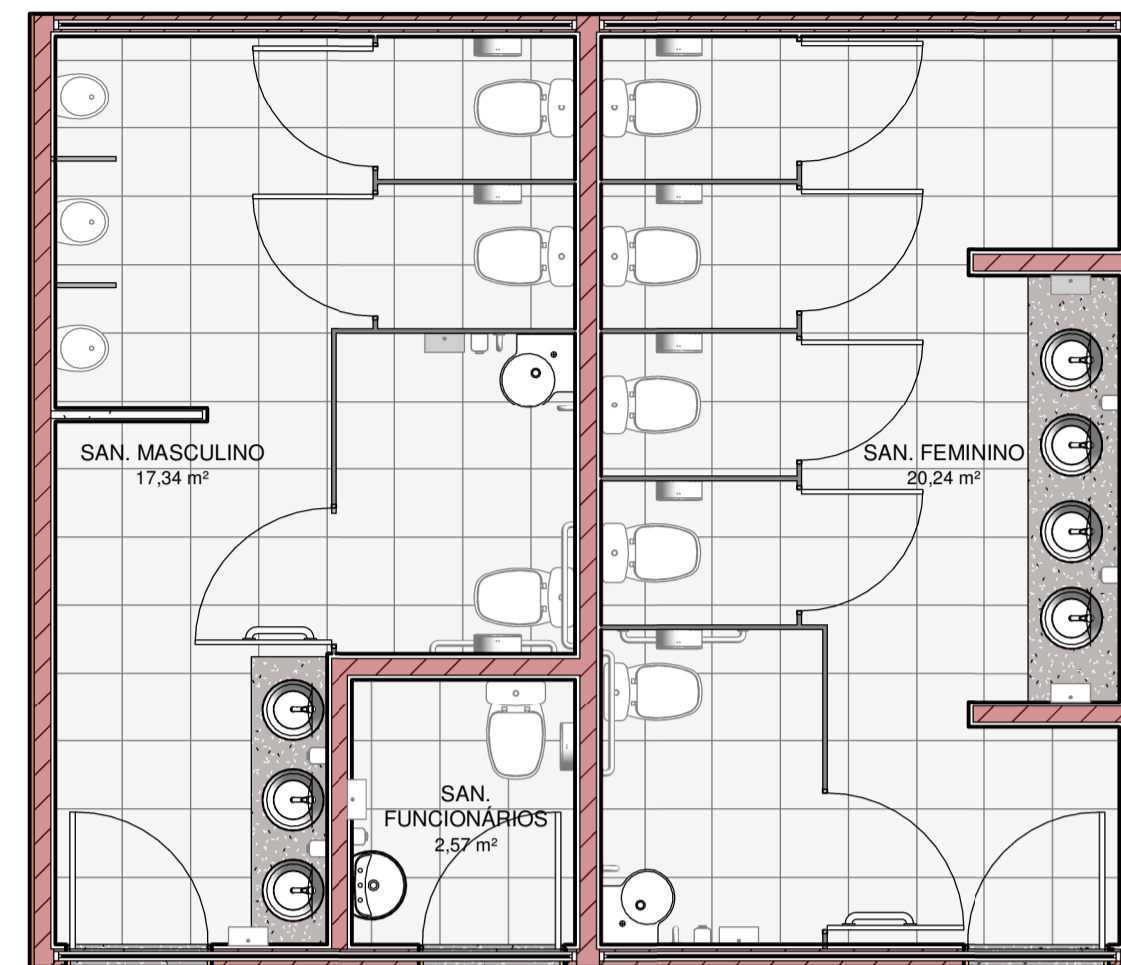
2 FACHADA
1 : 50



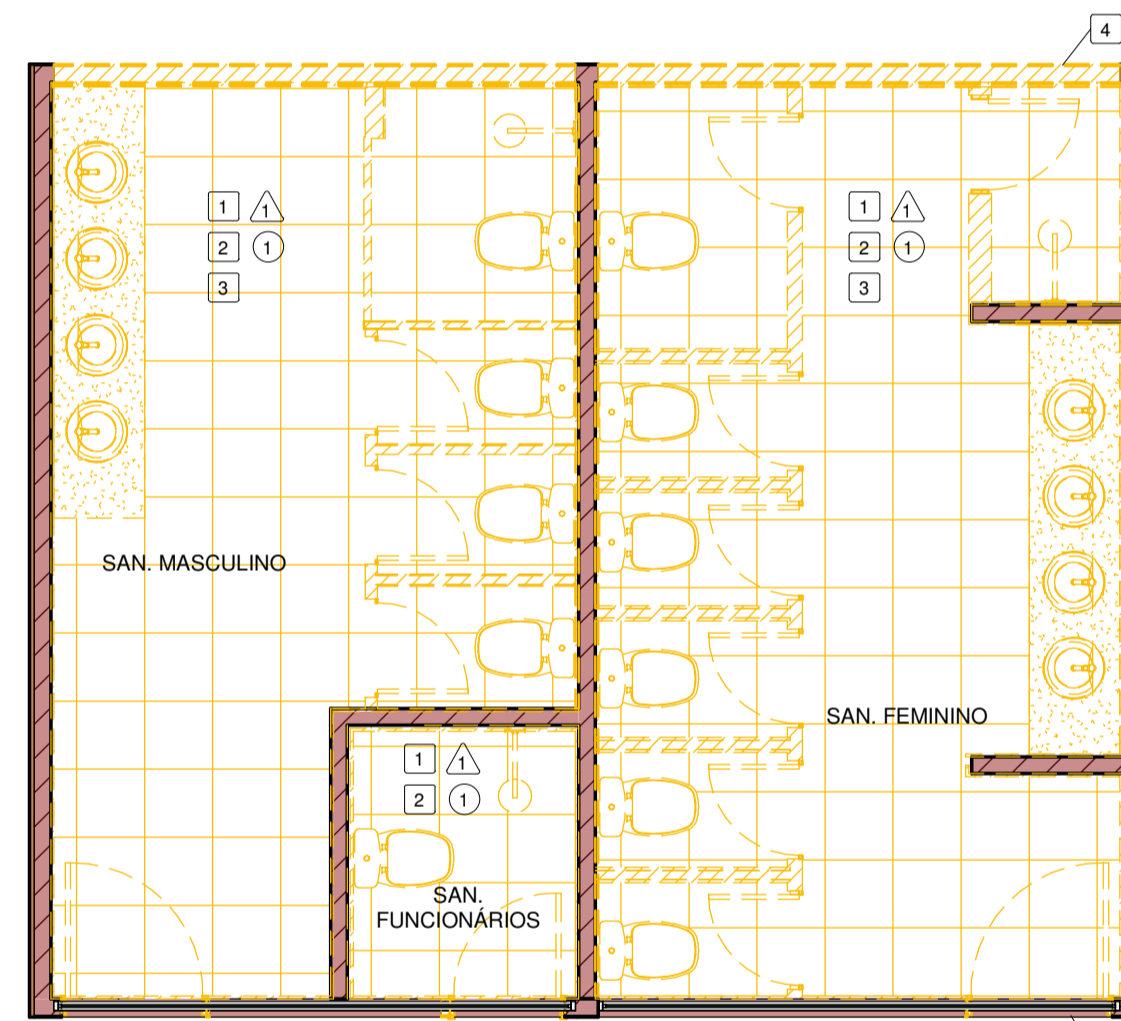
3 CORTE AA
1 : 50



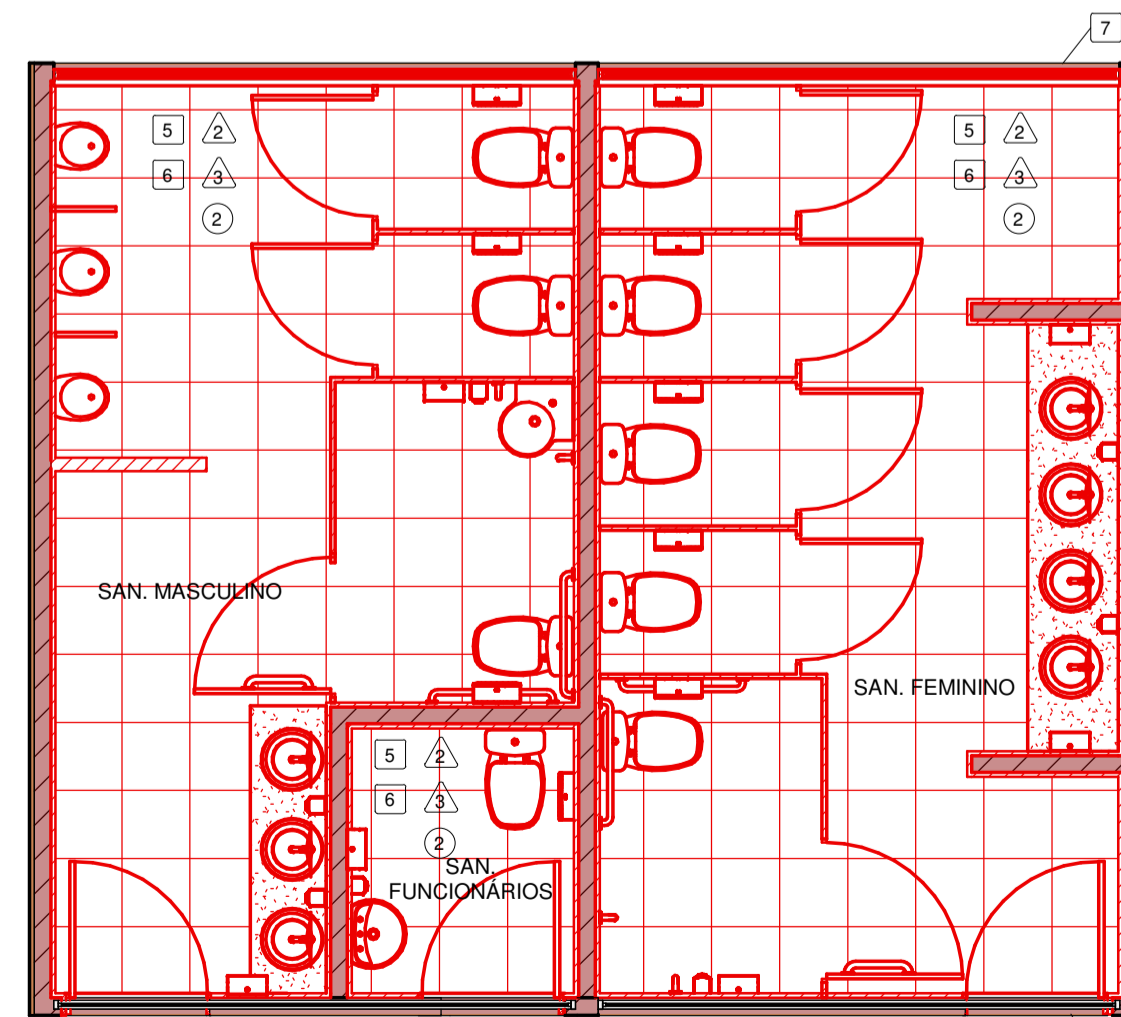
4 CORTE BB
1 : 50



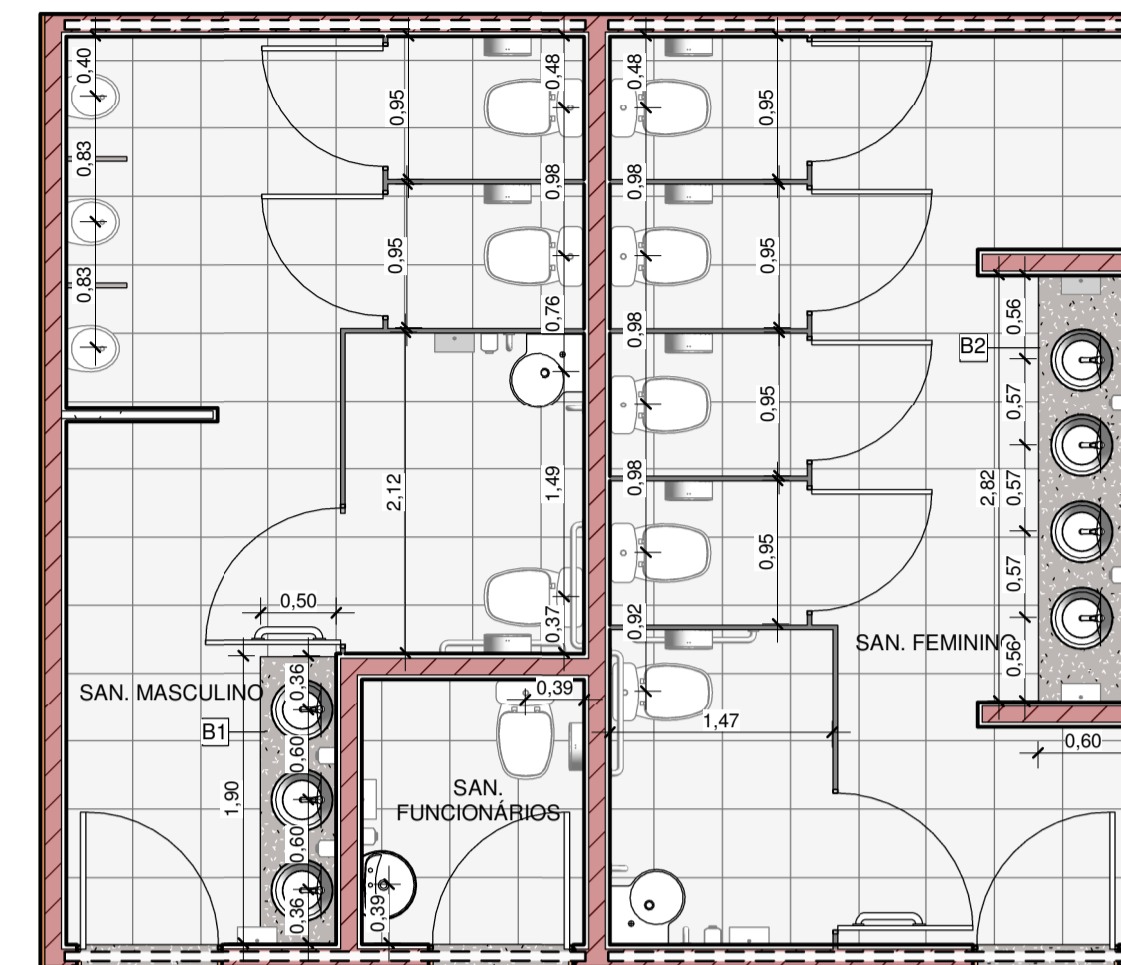
5 PLANTA DE LAYOUT TÉRREO REFORMA
1 : 50



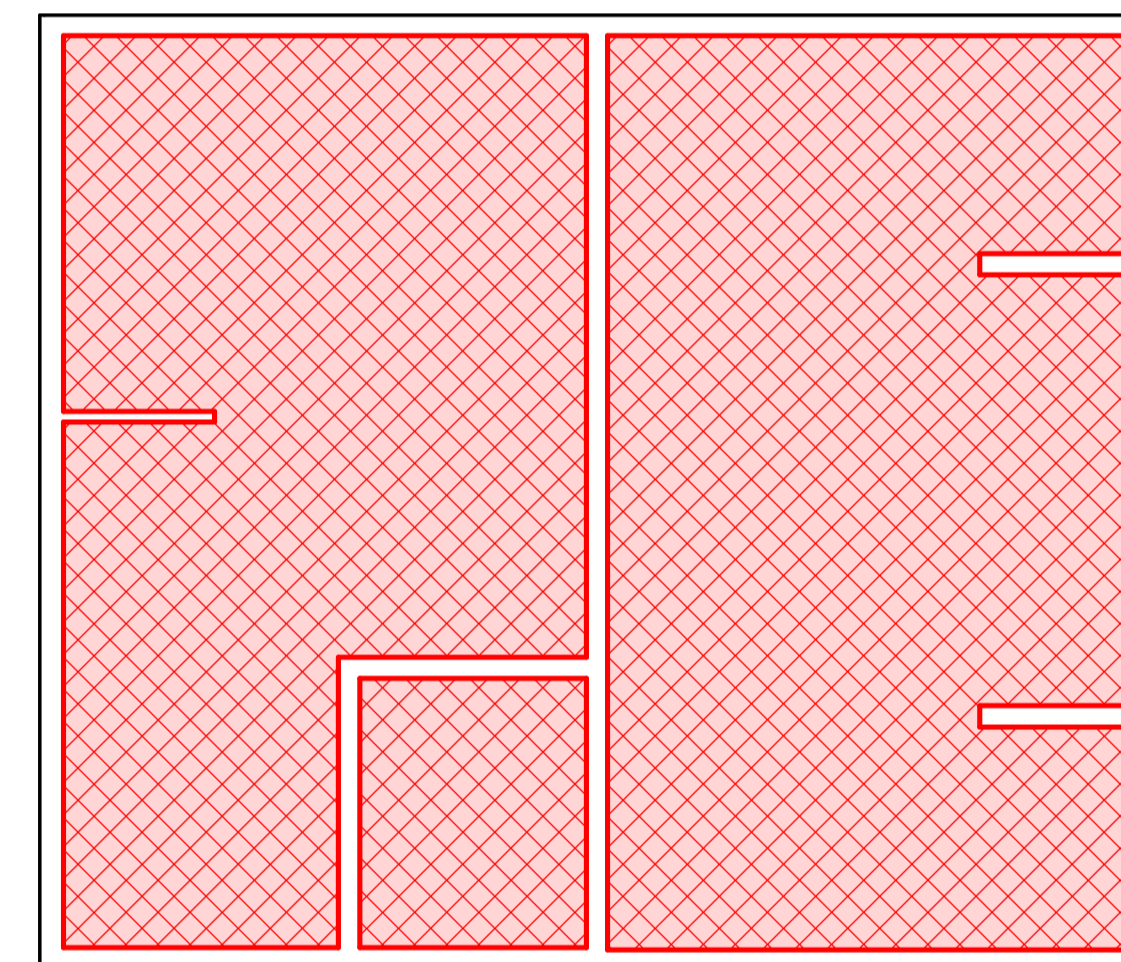
6 PLANTA BAIXA DEMOLIÇÃO
1 : 50



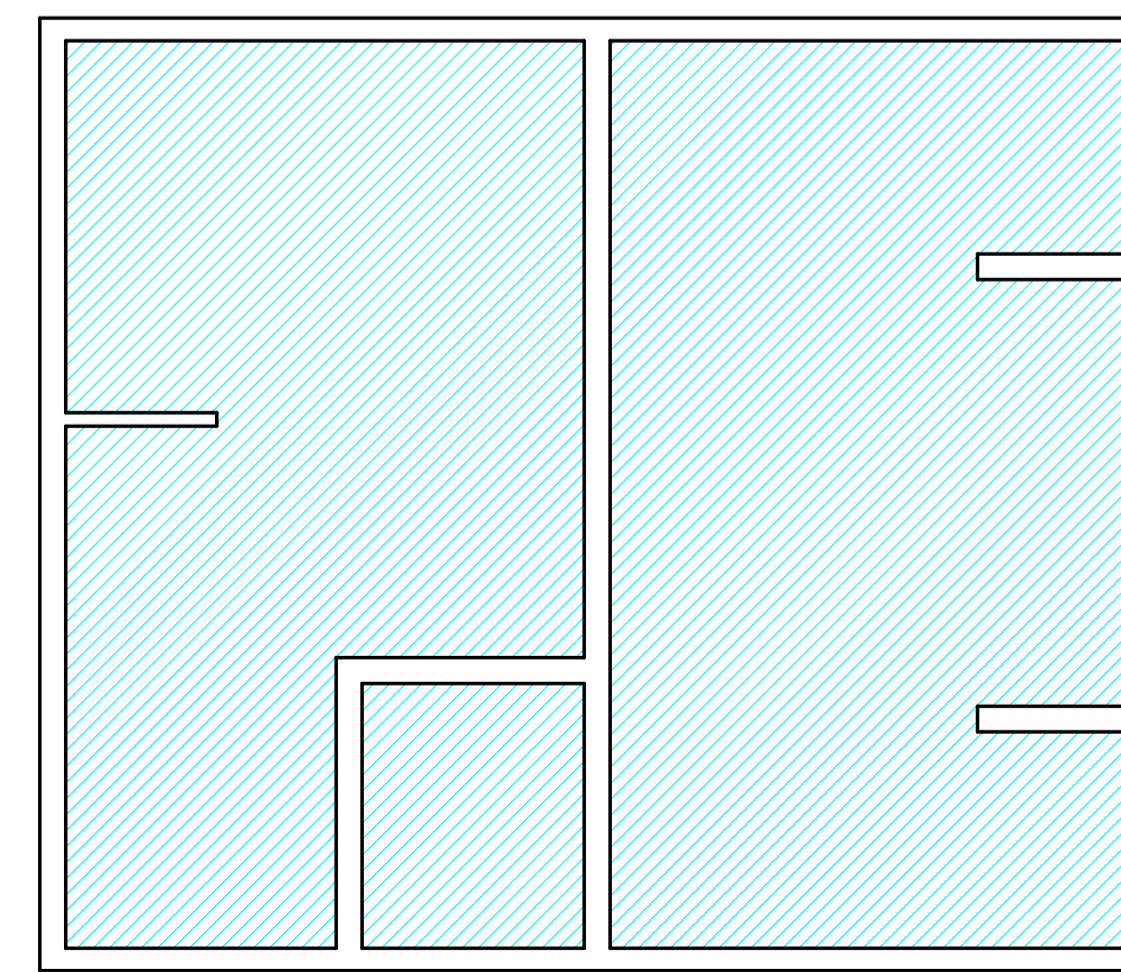
7 PLANTA BAIXA CONSTRUÇÃO
1 : 50



8 PLANTA DE EIXO HIDRÁULICO
1 : 50



9 PLANTA DE IMPERMEABILIZAÇÃO
1 : 50



10 PLANTA DE FORRO
1 : 50

TABELA DE JANELAS REFORMA						
CÓDIGO	QUANT.	MODELO	DIMENSÕES		PEITORIL (m)	USO
			LARGURA (m)	ALTURA (m)		
JA1	4	BASCULANTE 1 FOLHA	3,45	0,40	2,30	SANITÁRIOS

TABELA DE PORTAS REFORMA					
CÓDIGO	QUANT.	MODELO	DIMENSÕES		USO
			LARGURA (m)	ALTURA (m)	
PF1	6	PORTA DIVISÓRIA DE ALUMÍNIO 1 FOLHA, ABERTURA CONVENCIONAL	0,80	1,80	SANITÁRIOS
PF2	2	PORTA DIVISÓRIA DE ALUMÍNIO 1 FOLHA, ABERTURA CONVENCIONAL	0,90	1,80	SANITÁRIOS
PM1	3	PORTA DE MADEIRA 1 FOLHA, ABERTURA CONVENCIONAL	0,90	2,10	SANITÁRIOS

LEGENDA PLANTA DE FORRO		LEGENDA DE SERVIÇOS	
[Hatched]	GESSO DESEMPENADO COM PINTURA ACRÍLICA PREMIUM COR BRANCO GELO	[Red]	CONSTRUÇÕES E INSTALAÇÕES
[Hatched]	FORRO DE PLACAS DE GESSO E PINTURA ACRÍLICA PREMIUM COR BRANCO GELO	[Yellow]	DEMOLIÇÕES
[Hatched]	REDE DE PROTEÇÃO CONTRA POMBOS	[Green]	REMOÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO
[Hatched]	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDE H = 1,50 m	[Blue]	APICAMENTO DE REBOCO
[Hatched]	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO	[Red]	REMOÇÃO DE PAREDE DIVISÓRIA
		[Green]	LIXAMENTO DE PAREDE
		[Green]	APLICAÇÃO DE MASSA ÚNICA
		[Green]	APLICAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO
		[Green]	PINTURA INTERNA/EXTERNA
		[Green]	REMOÇÃO DE PISO CERÂMICO
		[Green]	EXECUÇÃO DE CONTRAPISO
		[Green]	ASSENTAMENTO DE PISO EM PORCELANATO
		[Green]	LIXAMENTO DE TETO
		[Green]	PINTURA DO TETO

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA DO TERRENO	5.958,50 m ²
ÁREA A REFORMAR	104,46 m ²
ÁREA A AMPLIAR	143,76 m ²
TOTAL	248,22 m ²

QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTO	PISO	PAREDE	TETO	BODAPÉ
P1	PISO CERÂMICO 45 x 45 CM, PEI 5, COR BRANCO GELO			
P2	PISO CIMENTADO DESEMPENADO COM ACABAMENTO LISO E JUNTAS PLÁSTICAS A CADA 1,00 M, PINTURA COR AZUL			
T1	GESSO DESEMPENADO COM PINTURA ACRÍLICA PREMIUM COR BRANCO GELO			
T2	FORRO DE PLACAS DE GESSO E PINTURA ACRÍLICA PREMIUM COR BRANCO GELO			
T3	REDE DE PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS			
PAREDE				
R1	CERÂMICA 30 X 40 CM, COR BRANCO, DO PISO ATÉ O TETO			
R2	PINTURA ACRÍLICA PREMIUM SOBRE MASSA ÚNICA, COR BRANCA E AZUL			
R3	TJULO APARENTE COM PINTURA ACRÍLICA PREMIUM COR TERRACOTA			

BANCADAS	
B1	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, ESP. 3 cm - 1,90 X 0,55 / H = 0,90 m
B2	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, ESP. 3 cm - 2,80 X 0,60 / H = 0,90 m
B3	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, ESP. 3 cm - 2,70 X 0,60 / H = 0,90 m

NOTAS:
-MEDIDAS DE NÍVEIS EM METROS;
-VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO MEMORIAL DESCRITIVO;
-AS ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA FISCALIZAÇÃO E DA EMPRESA PROJETISTA;

REFERÊNCIAS:
-PLANILHA DE QUANTITATIVOS;
-MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES.

REV. 00	13/01/2023	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:	RESP.:

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

PROJETO: **DAC Engenharia**

GERÊNCIA: ALOÍSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGR. CIVIL FLÁVIA BARBOSA CREA: MG-187.842/D

Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12
Bairro Morro Chic
CEP: 37500-080 - Itajubá / MG
Tel: (35) 3623-8846
www.dacengenharia.com.br

EMPENHAMENTO: **REFORMA E AMPLIAÇÃO DA E.M. DOM OTÁVIO**

ENDEREÇO: R. PROFESSORA NEUZA SILVA DA MOTTA, B. FERNANDES, POUSO ALEGRE - MG

DISCIPLINA: **ARQUITETÔNICO**

FASE DO PROJETO: **EXECUTIVO**

FOLHA Nº: **01/08**

DATA INICIAL: 13/01/2023 | ESCALA: INDICADA | REVISÃO: REV.00 | DAC-PMPA-DOM-PE-ARQ-R00.RVT