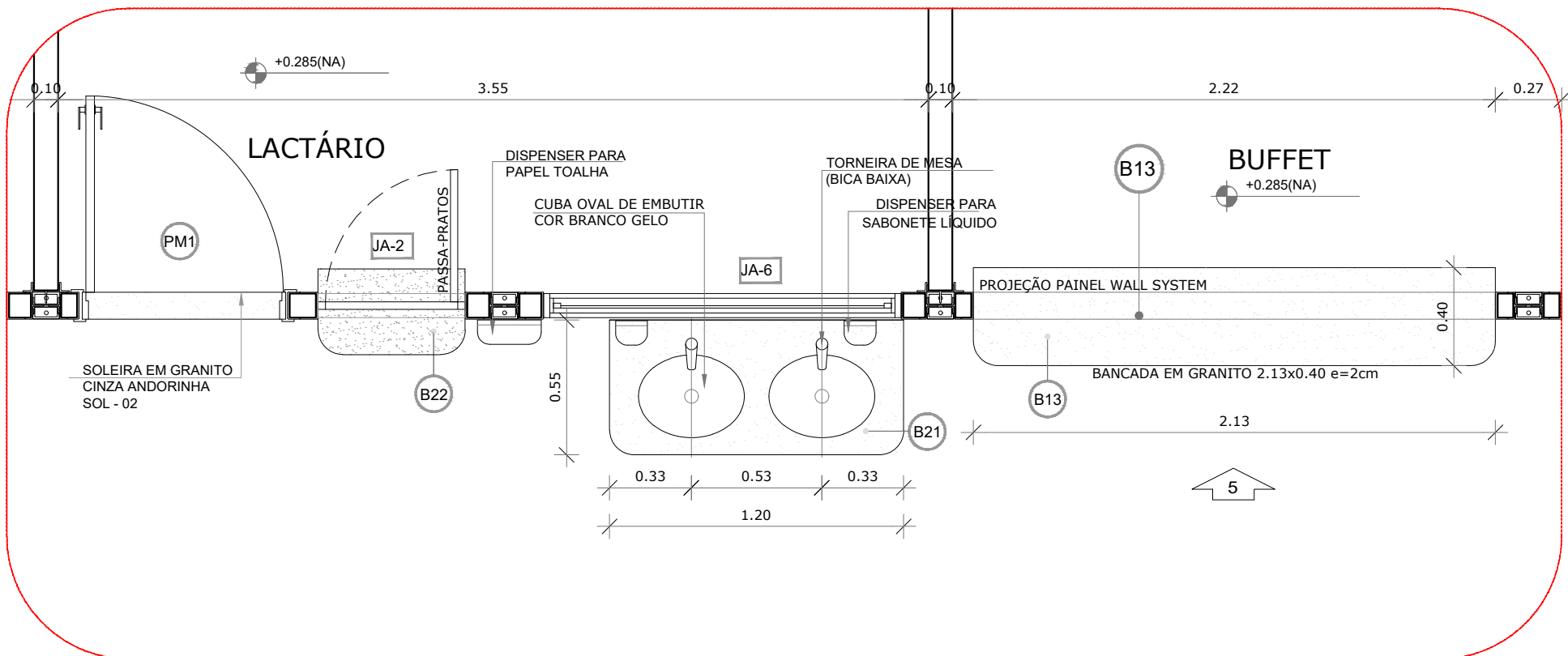
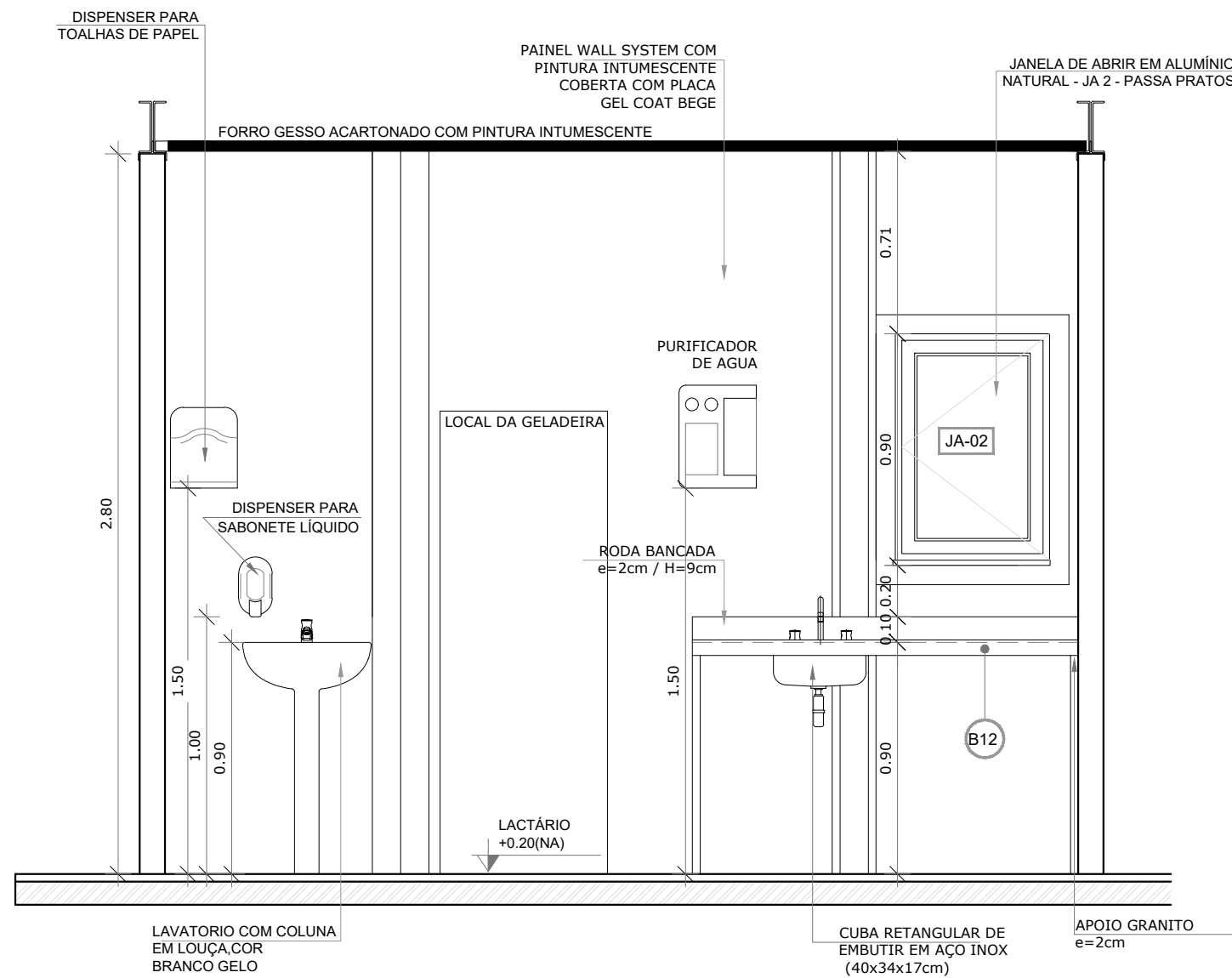


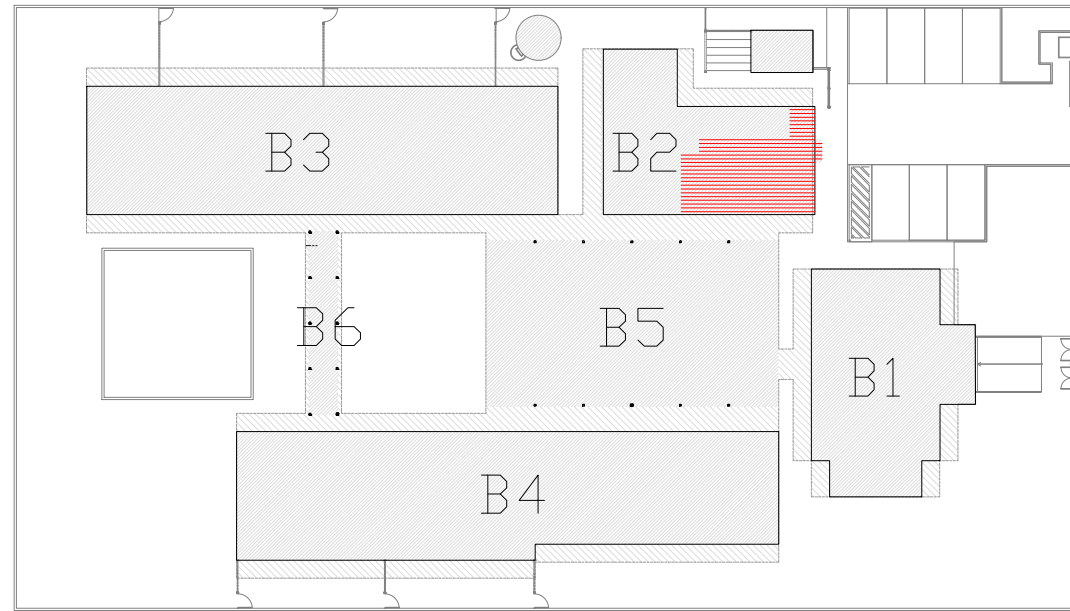
2 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/25



3 AMPLIAÇÃO LACTÁRIO E BUFEET
ESCALA 1/25



4 VISTA 1- AMPLIAÇÃO LACTÁRIO
ESCALA 1/25



1 CROQUI DE REFERÊNCIA
ESCALA 1/500

BANCADAS	NOTAS
B10 GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 1,50x0,60m / H=0,9 m - LACTÁRIO	- DIMENSÕES EM METROS, MEDIDAS E COTAS EM METROS; - VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL; - VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO; - ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA RESPONSÁVEL PELO PROJETO AS BUILT E DO FNDE
B11 GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 2,13x0,40m / H=0,9 m - BUFFET	
B12 GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 5,20x0,60m / H=0,9 m - COZINHA	
B13 GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 1,77x0,40m / H=0,9 m - COZINHA	
B14 GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 3,15x0,70m / H=0,9 m - COZINHA	
B15 GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 2,25x0,60m / H=0,9 m - COZINHA	
B16 GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 2,60x0,60m / H=0,9 m - COZINHA	
B17 GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 1,20x0,60m / H=0,6 m - PÁTIO DESCOBERTO	
B18 GRANITO CINZA ANDORINHA (d6) - esp. 2 cm - 0,60x0,35H=0,9m - COZINHA, LAV., LACTÁRIO	
B19 GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 0,60x0,10m / H=0,85 m - LACTÁRIO	
B20 GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 1,20x0,30m / H=0,85 m - COZINHA	
PRATELEIRAS DE MADEIRAS	REFERÊNCIAS: - PLANILHA DE QUANTITATIVOS; - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PROJETO DE ARQUITETURA; - MEMORIAL DESCRITIVO.
P1 PRATELEIRA DE MADEIRA - espessura 18 mm - 1,05m / P=0,50 m - COZINHA	
P2 PRATELEIRA DE MADEIRA - espessura 18 mm - 1,70 m/P=0,65 m - COZINHA	
P3 PRATELEIRA DE MADEIRA - espessura 18 mm - 1,70 m/P= 0,65 m - COZINHA	
SOLEIRAS	
SOL-02 GRANITO CINZA ANDORINHA (x36) - espessura 1,5cm - 0,80x0,11m - PA1, PA2, PM1, PM2, PM5	
SOL-06 GRANITO CINZA ANDORINHA (x1) - espessura 1,5cm - 01,045x0,11m - BUFFET	

LEGENDA
ESPECIFICAÇÕES
<input type="checkbox"/> PISO
1 - CIMENTADO DESEMPENADO
2 - CERÂMICA 40x40 cm - PEI-4, COR BRANCO ANTIDERRAPANTE
3 - BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO
4 - GRAMADO
5 - AREIA
6 - PISO VINÍLICO EM MANTA APLICADO COM AUTONIVELANTE
<input type="checkbox"/> PAREDE - Painel Wall System e= 97mm
1 - PLACA GEL COAT BEGE COLADA NA PARTE INFERIOR DO PAINEL SOBRE PINTURA INTUMESCENTE BEGE
2 - PLACA GEL COAT BEGE COLADA SOBRE PINTURA INTUMESCENTE DE PISO A TETO
3 - PINTURA POLIURETÂNICA AZUL H=40cm APLICADA A PARTIR DO PISO NA FACE EXTERNA DO PAINEL
4 - PINTURA INTUMESCENTE BEGE
<input type="checkbox"/> TETO - PLACA FIBRA MINERAL e =1,5cm
1 - FORRO MODULAR MINERAL MEDINDO 62,5X62,5X1,5cm BORDA RETA
2 - FORRO INCLINADO MODULAR MINERAL MEDINDO 62,5X62,5X1,5cm BORDA RETA
3 - FORRO EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA INTUMESCENTE



PROJETO DE TRANSPOSIÇÃO - AS BUILT

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS :

ENDEREÇO: PRAÇA AMÉRICA

MUNICÍPIO – UF: BOM JESUS – RS

PROPRIETÁRIO

TATIANA GONÇALVES

RESP. TÉCNICO AS BUILT CAU A90413–9

PAULA B.F. VASQUES

AUTOR DO PROJETO CAU A67756–6

DLFO

CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO B			
PROJETO DE ARQUITETURA AS BUILT			
COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educional	AMPLIAÇÃO BLOCO DE SERVIÇOS AMPLIAÇÃO COZINHA, LACTÁRIO E BUFFET		ARQ
	REVISÃO R.06	ESCALA INDICADA	
FORMATO A1 (840X594)	ARQUIVO 94-T&M-B-ARQ-AMP-BLC2-14_R06	DATA EMISSÃO MAIO2025	PRANCHA 14/33