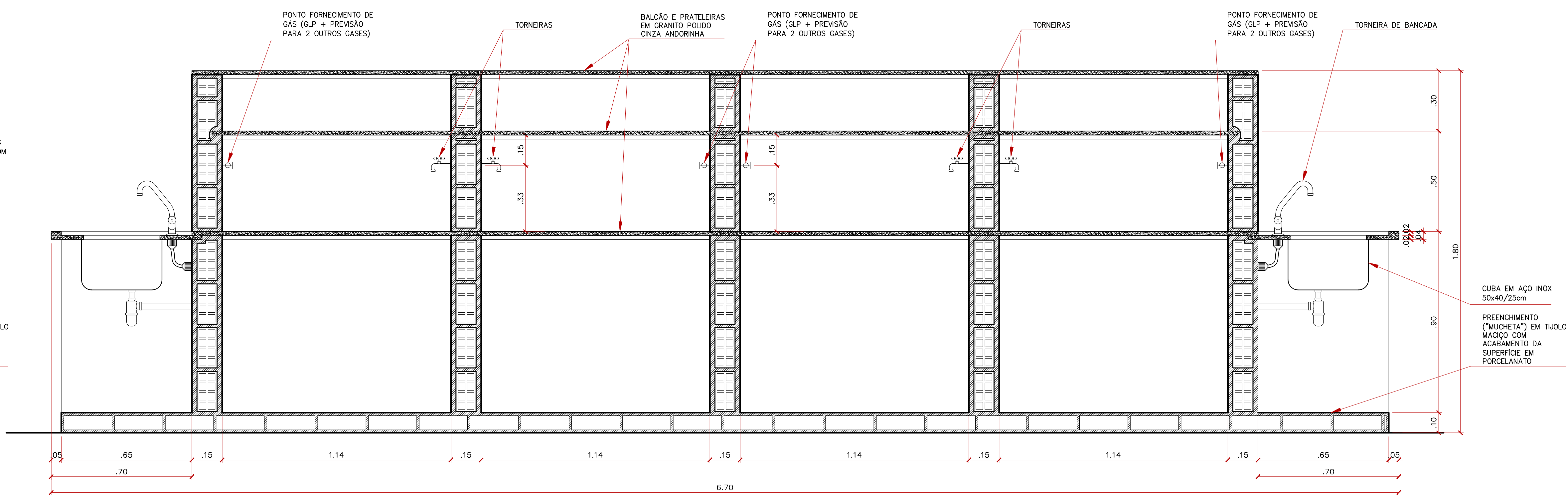
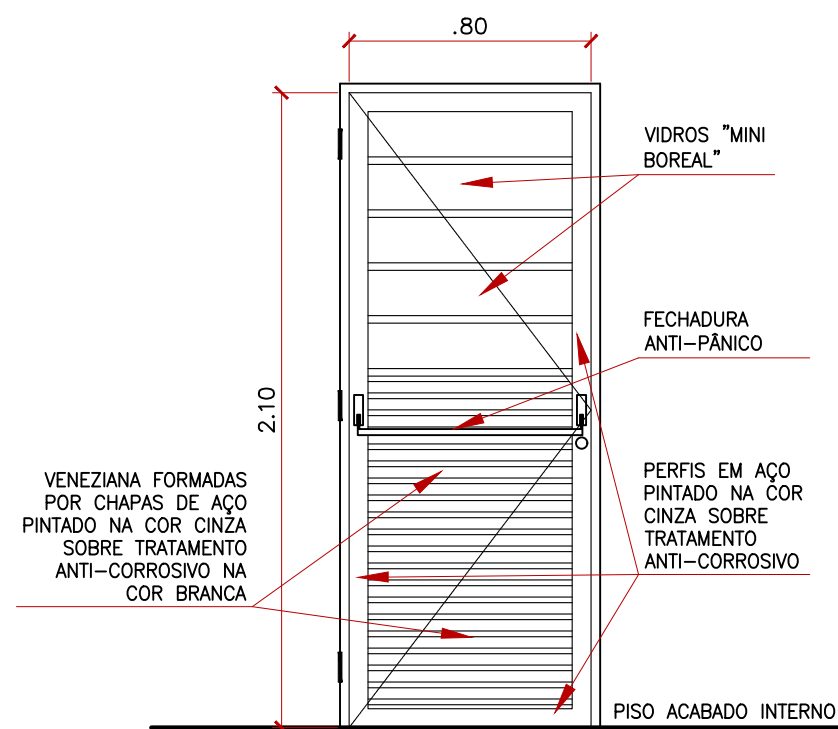


1 CORTE "X"
ESCALA 1/12.5

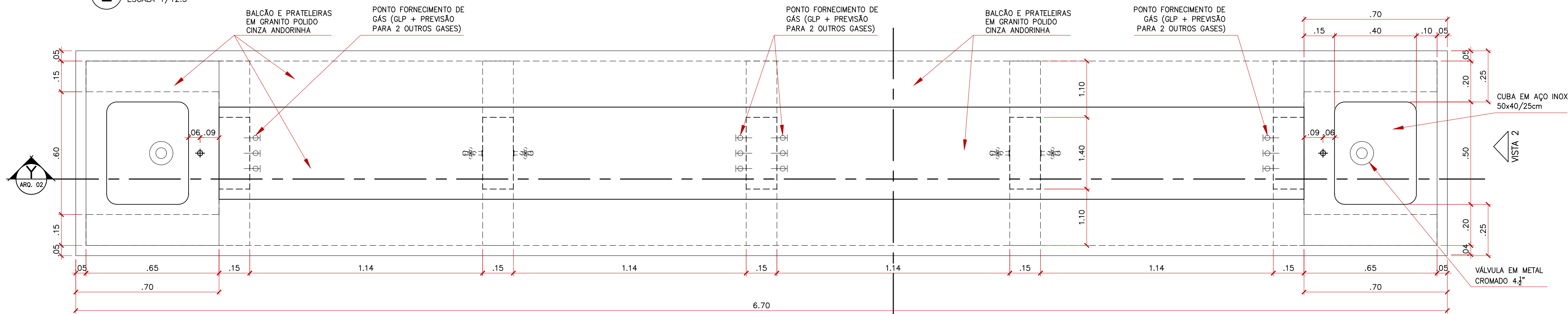


2 CORTE "Y"
ESCALA 1/12.5

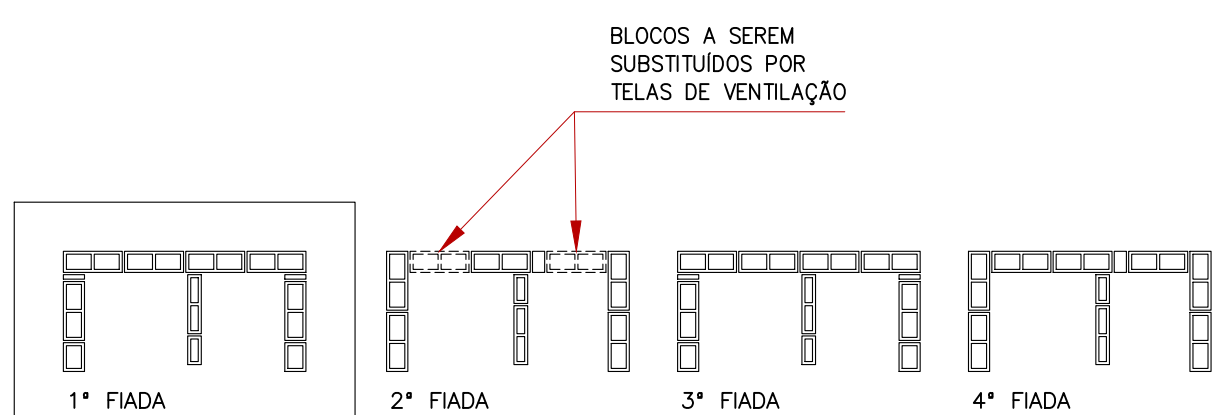


3 VISTA P1
0,80x2,10m (1 FOLHA DE ABRIR)
ESCALA 1/25

OBSERVAÇÕES:
- PORTA DE AÇO PINTADO NA COR CINZA SOBRE TRATAMENTO ANTI CORROSIVO;
- FECHADURA EXTERNA COM BARRA ANTI PÂNICO.
- DOBRADIÇAS EM AÇO 3"x2,1/2"

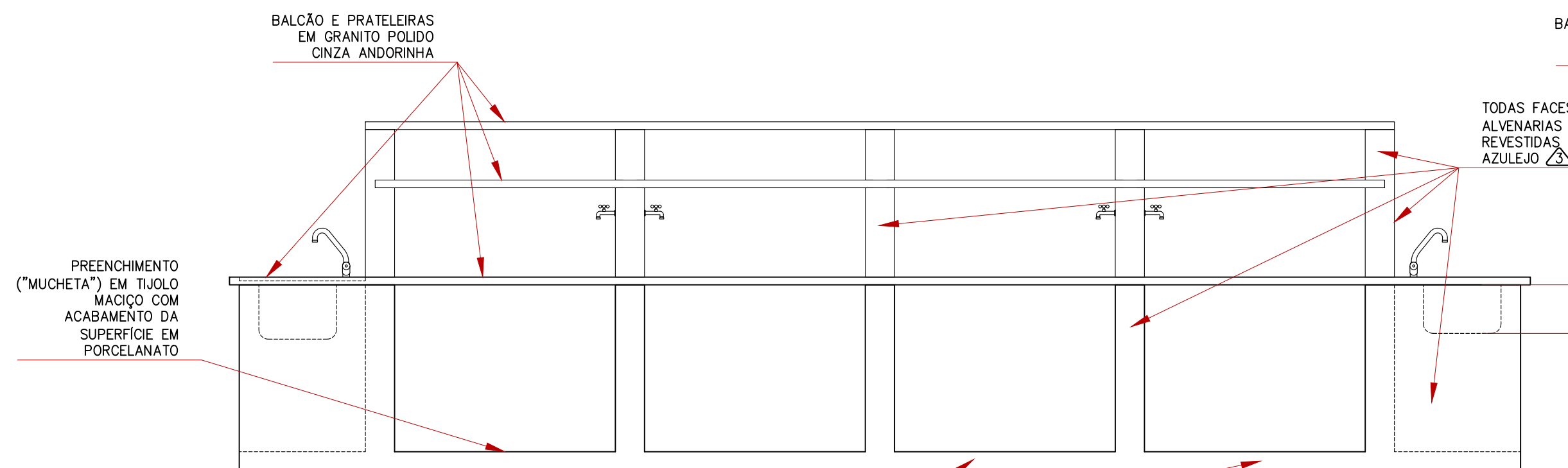


4 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/12.5

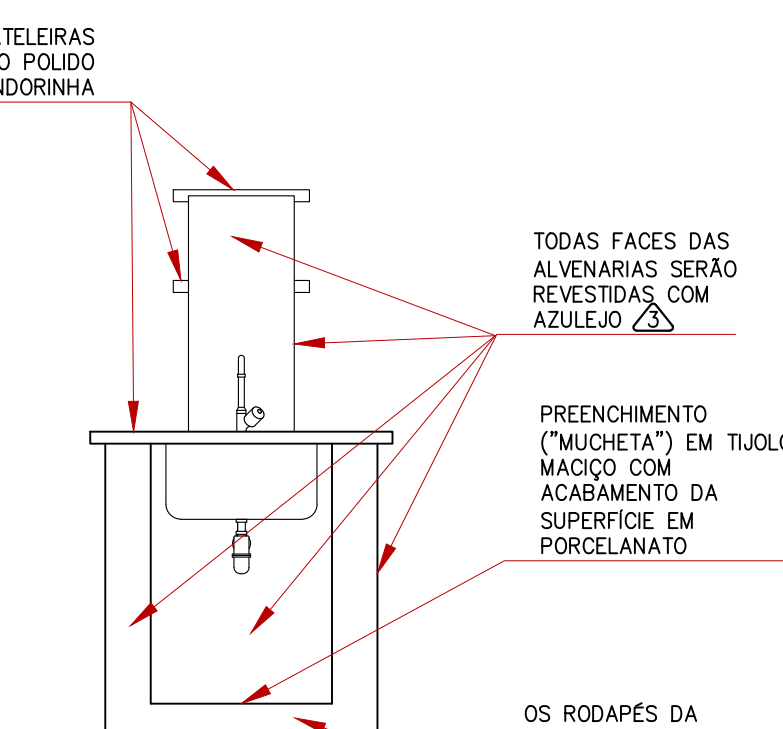


OBS.: NA SEGUNDA E OITAVA FIADAS, DOIS BLOCOS SERÃO SUBSTITUÍDOS POR TELAS DE VENTILAÇÃO.

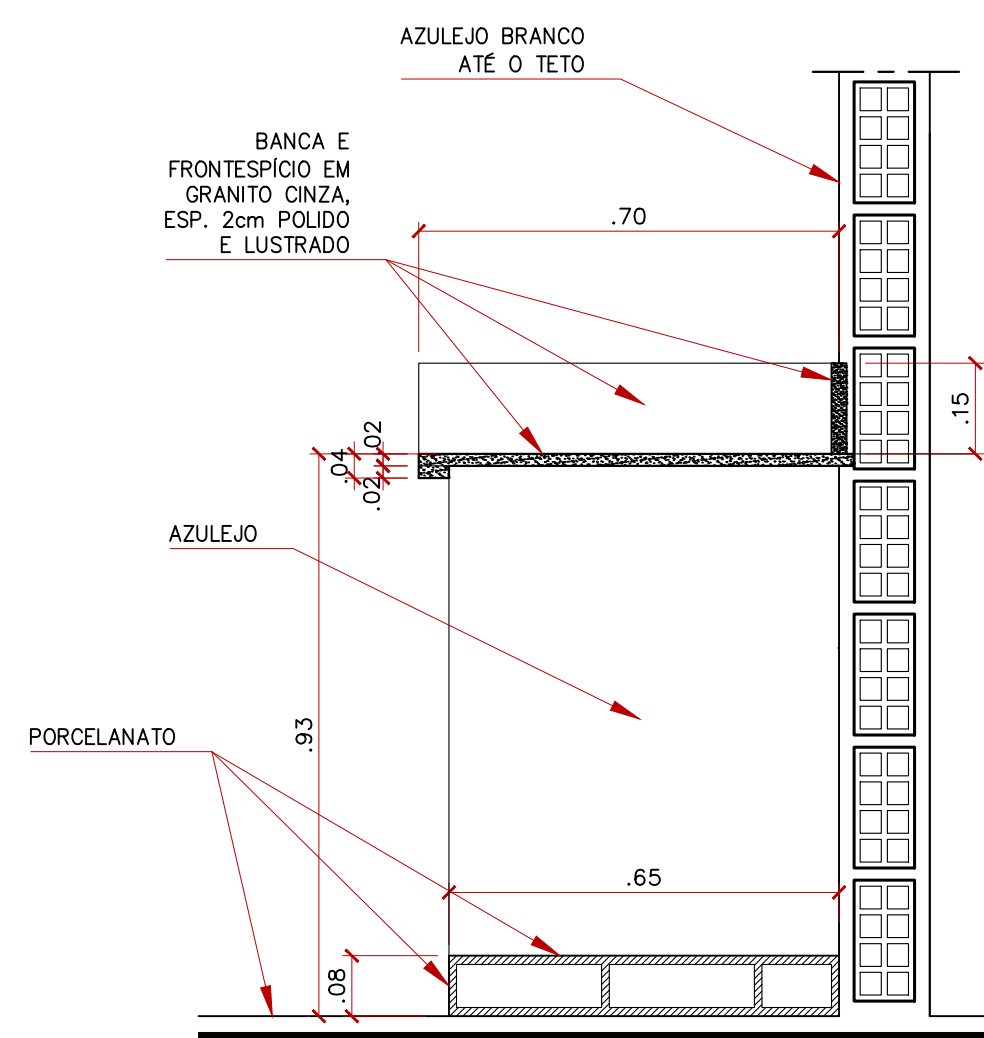
5 DETALHES FIADAS INICIAIS
ALVENARIA ESTRUTURAL CASA DE GASES
ESCALA 1/25



6 VISTA 1
ESCALA 1/25



7 VISTA 2
ESCALA 1/25



8 CORTE BALÇÃO LATERAL
ESCALA 1/25

PISO

- (A SER DEMOLIDO) PISO CERÂMICO EXTRA DE ALTA RESISTÊNCIA, PEI-4, 30x30cm (TAMANHO REAL 29,5x29,5cm), ESPESSEURA 8mm, TIPO GRES NA COR CREME, C/ FAIXA COR CORAL, CONFORME PL. DE PAGINAÇÃO DE PISO, REJUNTAMENTO NA COR GRATE, OU SIMILAR. O CONTRAPISO TAMBÉM SERÁ DEMOLIDO.
- REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO 45x45cm NA COR "CIMENTO QUEIMADO" OU SIMILAR, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE PARA PORCELANATOS E POSSUINDO REJUNTAMENTO PARA PORCELANATOS NA COR CINZA PLATINA, OU SIMILAR SOBRE CONTRAPISO ARMADO COM 7cm DE ESPESSEURA.

PAREDES

- (RECOMPOSIÇÃO PARA RETIRADA DOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO DE JANELA) LITOCERÂMICA (6,3x25,7cm) ASSENTADA A PRUMO, ESP.=9mm, ACABAMENTO 2 DEMÃOS DE IMPERMEABILIZANTE ÁGUA REPELENTE TIPO RESINA ACRÍLICA A BASE DE ÁGUA, REJUNTAMENTO DE 8mm NA COR GRATE.
- REBOCO PAULISTA ACAB. 3 DEMÃOS DE PINT. EM ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE, COR BRANCO GELO ATÉ 1,60m SOBRE MASSA ACRÍLICA E A PARTIR DESSA ALTURA ATÉ O TETO PINTURA C/ 3 DEMÃOS EM TINTA A BASE LÁTEX PVA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO GELO.
- CERÂMICA TIPO AZULEJO EXTRA, PEI-3 40x60cm, NA COR BRANCO LISO, ATÉ A VIGA, EM TODO O PERÍMETRO DO AMBIENTE, REJUNTAMENTO NA COR CINZA OU SIMILAR.

PARQUES

- PINTURA DA CASA DE GASES, INTERNAMENTE DUAS DEMÃOS DE SELADOR ACRÍLICO, EXTERNAMENTE REVESTIMENTO A BASE DE DISPERSÃO DE RESINA ACRÍLICA PIGMENTOS INORGÂNICOS DE GRANDE ESTABILIDADE E ADITIVOS ESPECIAIS, SOBRE SELADOR, APLICADO C/ USO DE DESEMPENADEIRA DE AÇO SOBRE MASSA FINA DESEMPENADA C/ ACAB. RANHURADO, IMPERMEÁVEL, RESISTENTE À ABRASÃO E DE GRANDE ADERÊNCIA NA COR CROMIUM (B161 SUVINIL OU SIMILAR) SOBRE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO.

TETOS

- ACABAMENTO C/ 2 DEMÃOS DE PINTURA À BASE DE LÁTEX PVA NA COR BRANCO NEVE.

RODAPÉ

- (A SER DEMOLIDO) RODAPÉS NO MESMO MATERIAL DO PISO CERÂMICO C/ 10cm DE ALTURA, NA COR CORAL.
- RODAPÉ COM 10cm DE ALTURA, NO MESMO MATERIAL DO REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO 45x45cm NA COR "CIMENTO QUEIMADO" OU SIMILAR

PORTAS

- 1-A PORTA EXISTENTE (P4) DEVERÁ SER REMOVIDA.
- 2-DUAS PORTAS COM AS MESMAS CARACTERÍSTICAS DA EXISTENTE (P1), PORÉM COM SISTEMA DE ABERTURA ANTI-PÂNICO, DEVERÃO SER INSTALADAS.

BANCAS / SOLEIRAS / CHAPINS.

- 1-TODOS OS ITENS SERÃO EM GRANITO CINZA ANDORINHA C/ 2cm DE ESPESSEURA, POLIDO E LUSTRADO EM TODAS AS FACES APARENTES; AS BANCAS SEGUIRÃO OS DETALHES; AS SOLEIRAS SERÃO COLOCADAS EM TODAS AS PORTAS;

QUADRO DE ÁREAS

LAB. QUÍMICA (EXISTENTE - REFORMA)	54,43m²
CASA DE GASES (A CONSTRUIR - AMPLIAÇÃO)	1,40m²
TOTAL	55,83m²

REVISÃO	MODIFICAÇÕES	DATA	RESP.
0	EMIÇÃO ORIGINAL	22/11/2019	VICENTE
AUTOR DO PROJETO:	RESP. TEC. P/ EXEC.	PROPRIETÁRIO:	
VICENTE CARLOS ZILIANI ARQUITETO		UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL	

COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS - UFMS

CPNA - REFORMA PARA IMPLANTAÇÃO DO LAB. DE QUÍMICA

PROJETO: ARQUITETURA

ASSUNTO: DETALAMENTO BALCÕES EM GRANITO

DETALAMENTO FIADAS ALVENARIA ESTRUTURAL

DETALHE PORTA

DATA: NOVEMBRO / 2019 ESCALA: ARQ. 02/02