



PISO

1. (A SER DEMOLIDO) PISO CERÂMICO EXTRA DE ALTA RESISTÊNCIA, PEI-4, 30x30cm (TAMANHO REAL 29,5x29,5cm), ESPESSURA 8mm, TIPO GRES NA COR CREME, C/ FAIXA COR CORAL, CONFORME PL. DE PAGINAÇÃO DE PISO, REJUNTAMENTO NA COR GRÁFITE, OU SIMILAR. O CONTRAPISO TAMBÉM SERÁ DEMOLIDO.

2. 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 ESPESSURA.

PARÉDES

1. (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 GRÁFITE.

2. 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.

3. 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.

PARÉDES

4. PINTURA DA CASA DE GASES, INTERNAMENTE DUAS DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO, EXTERNAMENTE REVESTIMENTO À 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 CROMIÓ (B161 SUVINIL OU SIMILAR) SOBRE UMA DEMÃO DE SELADOR ACRÍLICO.

TETOS

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

RODAPÉ

1. (A SER DEMOLIDO) RODAPÉS NO MESMO MATERIAL DO PISO CERÂMICO C/ 10cm DE ALTURA, NA COR CORAL.

2. 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 ESPESSURA, POLIDO E LUSTRADO EM TODAS AS FACES APARENTES; AS BANCAS SEGURÃO 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:		PASTA/ARQUIVO:	
ARQUITETURA		CPNA-LAB_QUÍMICA	
ASSUNTO:		FOLHA Nº:	
PLANTA BAIXA BLOCO "H" - LOCAL DA REFORMA		ARQ.	
PLANTA BAIXA - EXISTENTE		01/02	
CORTES		VISTA:	
DETALHES CASA DE GASES		NOVEMBRO / 2019	
DATA:	ESCALA:	REVISÃO:	REVISÃO: