



OBS: MEDIDAS EM CENTÍMETROS. O VALOR DA COTA PREVALECE AO DA ESCALA. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL ANTES DE QUALQUER ALTERAÇÃO CONSULTAR O ARQUITETO RESPONSÁVEL. LONDINA - FONE: (0XX 43) 3208-1020. EMAIL: MESP@ARQUITETURA.ARS.BR

OBS: AS PAREDES DE DRYWALL TERÃO ESPESURA DE 11,90CM (MONTANTE DE 90MM + 1 CHAPA DE 12,9MM DE CADA LADO) E ISOLAMENTO TERMO-ACÚSTICO COM LAJE DE ROCHA E=50CM. O TIPO DE CHAPA DEVERÁ SEGUIR O INDICADO EM PLANTA E NO DETALHE ESPECÍFICO, CONFORME PREVISTO NO CADERNO DE ENCARGOS.

OBS: AS NECESSIDADES E CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DOS PONTOS DE INSTALAÇÃO PARA EQUIPAMENTOS DEVERÃO SER REVISADAS CONFORME A MARCA E O MODELO DE CADA EQUIPAMENTO A SER INSTALADO SEGUNDO INFORMAÇÃO DADA PELO PROPRIETÁRIO DO ESTABELECIMENTO.

OBS: TODAS AS COTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE HOUVER INDICAÇÃO.

OBS: DEVERÃO SER ANALISADOS OS "SITE PLANNING" DE TODOS OS EQUIPAMENTOS (ADQUIRIDOS PÓS PROJETO), PARA PREVISÃO DE REFORÇO E DEMAIS NECESSIDADES.

OBS: TODAS AS GUARNIÇÕES DAS PORTAS POSSUEM 10 CM, EXCETO QUANDO HOUVER INDICAÇÃO.

OBS: QUALQUER ALTERAÇÃO NA ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS DEFINIDOS PARA O PROJETO DEVERÁ SER PREVIAMENTE COMUNICADA AOS ARQUITETO RESPONSÁVEL PARA VERIFICAÇÃO DO SEU IMPACTO SOBRE AS PRESSUPOSTAS ACORDADAS ANTES DO CLIENTE.

OBS: TODOS OS BANHEIROS E SANITÁRIOS POSSUEM ACESSO EM NÍVEL, DEVERÁ SER PREVISTO REBAIXO DE CONTRAPISO PARA CIMENTO (CONFORME INCLINAÇÃO MÁXIMA INDICADA PELA NORMA).

OBS: ANTES DO INÍCIO DA EXECUÇÃO CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL.

OBS: PARA SINALIZAÇÃO TÁTIL E VISUAL DE PISOS - ITEM 5.4 NBR 9050/2020 - VERIFICAR PROJETO ESPECÍFICO DE SINALIZAÇÃO/COMUNICAÇÃO VISUAL.

OBS: TODOS OS FALOS DEVERÃO TER FECHO HÍDRICO E TAMPA COM FECHAMENTO ESCAMOTEÁVEL.

OBS: TODAS AS PORTAS TERÃO MACANETAS DO TIPO ALAVANCA, EXCETO QUANDO HOUVER INDICAÇÃO.

OBS: TODAS AS TUBULAÇÕES SERÃO EMBUTIDAS.

LEGENDA DE PAREDES ALVENARIA

11 PAREDE EM ALVENARIA A CONSTRUIR E=19 CM (BLOCO CERÂMICO 14X19X30CM EM PE C/ REBOCO EM DUAS FACES)

12 PAREDE EM ALVENARIA A CONSTRUIR E=14CM (BLOCO CERÂMICO 9X19X30CM EM PE C/ REBOCO EM DUAS FACES)

ESTRUTURA PROPOSTA

GESSO COMUM

NOTA: MEDIDA DAS CHAPAS, PERFIS E ISOLAMENTO EM MILÍMETROS. E= ESPESURA. BT=CHAPA STANDARD. RU=CHAPA RESISTENTE A UMIDADE. RF=CHAPA RESISTENTE AO FOGO. AM=AMTANTE. LP=LÁ DE ROCHA PARA ISOLAMENTO ACÚSTICO (1 FACE REVESTIDA COM PAPEL ALUMINIZADO EM ROLLO E=50MM). D= DENSIDADE DO ISOLAMENTO (KG/M³). OBS: AS CHAPAS BT E RF SERÃO APLICADAS SOMENTE ATÉ A ALTURA DE INSTALAÇÃO DO FORRO DE CADA AMBIENTE.

13 DRYWALL A CONSTRUIR E=11,90CM (1 CHAPA ST 12,5 + M90 + LR50 D32 + 1 CHAPA ST 12,5)

14 DRYWALL A CONSTRUIR E=11,90CM (1 CHAPA ST 12,5 + M90 + LR50 D32 + 1 CHAPA RU 12,5)

15 DRYWALL A CONSTRUIR E=11,90CM (1 CHAPA RU 12,5 + M90 + LR50 D32 + 1 CHAPA RU 12,5)

16 DRYWALL A CONSTRUIR E=25 CM (1 CHAPA RU 12,5 + M90 + CHAPA MDF 22,5 + LR50 D32 + 1 CHAPA MDF 22,5 + M90 + 1 CHAPA RU 12,5)

REVESTIMENTOS E ARGAMASSAS

17 PISO PORCELANATO, COR OFF WHITE, 45X45CM COM REJANTE BRANCO A BASE EPOXI, RETIFICADO EXTRA, ABSORÇÃO DE ÁGUA MENOR OU IGUAL A 0,5% E COEFICIENTE DE ATrito MAIOR OU IGUAL A 0,4.

18 PISO CIMENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, ESPESURA 2,5CM, ACABAMENTO DESEMPENSA E LISO, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA.

19 REVESTIMENTO CERÂMICO COR OFF WHITE 20X20CM COM REJANTE BRANCO COMUM, ESMALTADA, PEI 3, BORDA TRADICIONAL/ARREDONDADA.

20 PINTURA COM MASSA ACRÍLICA E TINTA ACRÍLICA SEM-BRILHO, APLICAÇÃO DE DUAS DEMÃO, NA COR BRANCA A ESQUERDA (PANTONE 11-0602) E 11-0601 (PANTONE 11-0602).

21 SOLERA EM PISO PORCELANATO, COR OFF WHITE, 45X45CM COM REJANTE BRANCO A BASE EPOXI, RETIFICADO EXTRA, ABSORÇÃO DE ÁGUA MENOR OU IGUAL A 0,5% E COEFICIENTE DE ATrito MAIOR OU IGUAL A 0,4.

LEGENDA DE LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS

1) TORNEIRA DE PAREDE, ACABAMENTO CROMADO, BICO MÓVEL, C/ ANEJADOR ARTICULAVEL, 1/2" OU 3/4"

2) CUBA EM AÇO INOX 304/20 OU 18 ACABAMENTO LISO, COM VÁLVULA TIPO AMERICANA, 310x112 METAL CROMADO E BIFÃO FLEXÍVEL, 1,17x1,1/2" EM POLIURETANO COM ADITIVO ANTIFUNGICO.

3) ACABAMENTO PARA REGISTRO DE GAVETA ATÉ 1" E PRESSÃO 1/2" E 3/4"

4) BIFÃO AJUSTÁVEL, MULTUSO CORRUGADO EM PVC

5) VÁLVULA DE DESCARGA HÍDRICA COM AÇIONAMENTO EM METAL CROMADO

6) VASO DE DESPEJO COM BIFÃO EM AÇO INOX AISI 304, TIPO FUNIL, COM TAMPA BASCULANTE E RALO REMOVÍVEL, ACOPLADO A BANCADA COM REBAIXO, DIMENSÕES 80X80CM

7) BUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO GATILHO CROMADO H=1,30M DO PISO

8) MÃO FRANCESA EM AÇO, COM ABAS DE 40CM, CAPACIDADE MÁXIMA DE 70CM, COM BUCHA BASCULANTE, BRAÇO METÁLICO E PARAFUSOS

9) BANCADA EM AÇO INOX 304/20 OU 18, SOLDA DE ARGÔNIO, TESTEIRA DE 10 CM, ACABAMENTO LISO

10) TORNEIRA CROMADA COM BICO PARA JARDIM/TANQUE 1/2" OU 3/4, MARCA DECA COM SIMILAR

11) TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLUNA, DIMENSÃO DE 51X33X10CM, BIFÃO FLEXÍVEL EM PVC COM TORNEIRA DE PAREDE, LISO, GERAL, CARGO CURTO, SEM BICO, SEM ARREJADOR, ACABAMENTO CROMADO.

OBSERVAÇÕES

- AS BANCADAS DE AÇO INOX 304/20 INSTALADAS EM PAREDES DE DRYWALL, RECEBERÃO REFORÇOS DE APOIO, CONFORME DETALHAMENTO DRYWALL.

| REV. | DATA | CONTÉUDO | REV. | DATA | CONTÉUDO |
|------|------------|---------------|------|------|----------|
| R01 | 11/04/2022 | EMISSÃO FINAL | | | |
| R02 | 11/04/2022 | REVISÃO | | | |

GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
SECRETARIA DA SAÚDE
SESA
SETOR DE PROJETOS

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SESA P/ DIVERSOS MUNICÍPIOS
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SESA P/ DIVERSOS MUNICÍPIOS
RESPONSÁVEL PELO EAS CONF. RT

MUNICÍPIO: DIVERSOS
ESCRITÓRIO REGIONAL: DIVERSOS
TIPO: CONTRATO DE EDIFICAÇÃO EM ALVENARIA PARA FINS DE SAÚDE

PROJETO: EXECUTIVO
DET. ÁREAS MOLHADAS

PROJETO: MESP - Arquitetura e Planejamento
DATA: 11/04/2022
ARQUITETO: CARLOS MARCHESE - ARQUITETO CAU/PR A33642-9

DESENHO: MESP - Arquitetura e Planejamento
DATA: 11/04/2022
ARQUITETO: CARLOS MARCHESE - ARQUITETO CAU/PR A33642-9

ARQ
04/16