



PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TÉCNICO - NÍVEL +3.73  
ESC.: 1:50

**LEGENDA GERAL**

- PARDE EXTERNA EM ALVENARIA COM BLOCO CERÂMICO 14x19x39cm EM PÉ COM REBOCO EM DUAS FACES - VER CADERNO DE ENCARGOS.
- PARDE DE GESSO ACARTONADO P/ ÁREAS SECAS, E=11,50cm (1 CHAPA ST 12,5 + M80 + LR50 D32 + 1 CHAPA ST 12,5).
- PARDE DE GESSO ACARTONADO P/ ÁREAS MOLHADAS, E=11,50cm (1 CHAPA ST 12,5 + M80 + LR50 D32 + 1 CHAPA RU 12,5).
- PARDE DE GESSO ACARTONADO P/ ÁREAS MOLHADAS, E=25cm (1 CHAPA RU 12,5 + M80 + CHAPA MDF 22,5 + LR50 D32 + 1 CHAPA MDF 22,5 + M80 + 1 CHAPA RU 12,5).
- PARDE DE GESSO ACARTONADO P/ ENCHIMENTO EM ÁREAS SECAS, E=6,05cm (1 CHAPA ST 12,5 + M48 + LR50 D32).
- PARDE DE GESSO ACARTONADO P/ ENCHIMENTO EM ÁREAS MOLHADAS, E=6,05cm (1 CHAPA RU 12,5 + M48 + LR50 D32).

**NOTAS:** MEDIDAS DAS CHAPAS, PERFIS E ISOLAMENTO EM MILÍMETROS. E= ESPESSURA, ST=CHAPA STANDARD, RU=CHAPA RESISTENTE A UMIDADE, RF=CHAPA RESISTENTE AO FOGO, M=MONTANTE, LR=LA DE ROCHA PARA ISOLAMENTO ACÚSTICO (1 FACE REVESTIDA COM PAPEL ALUMINIZADO EM ROLO, E=499mm), D= DENSIDADE DO ISOLAMENTO (KGM/M³). OBS. 1: AS CHAPAS ST E RU SERÃO APLICADAS SOMENTE ATE A ALTURA DE INSTALAÇÃO DO FORRO DE CADA AMBIENTE OBS. 2: DEVERÁ SER PREVISTO INSTALAÇÃO DE LA DE ROCHA EM TODAS AS PAREDES E FORROS DO PROJETO PARA FINS DE ISOLAMENTO ACÚSTICO.

**LEGENDA INTERVENÇÃO PAM - DEMOLIR/CONSTRUIR**

- ÁREA EXISTENTE PAM SEM INTERVENÇÃO.
- JANELA A SER DEMOLIDA.
- PARDE A SER DEMOLIDA.
- PARDE A SER CONSTRUÍDA.

**LEGENDA DE CÓDIGOS DE ACABAMENTO**

OBS.: OS RODAPÊS DEVERÃO SEGUIR O MESMO PADRÃO DO PISO E DO AMBIENTE.  
OBS.: PAREDES DE DRYWALL, UMA DAS CHAPAS DEVERÁ SER RECORTEADA PARA QUE O RODAPÊ SEJA EMBUTIDO E ALINHADO, SEM RESSALTOS.  
OBS.: EM PISO VINÍLICO O RODAPÊ SERÁ COM OS CANTOS ARREDONDADOS.

**ACABAMENTO DE PISO**

- PISO PORCELANATO, COR OFF WHITE, 60x60CM COM REJUNTE 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.
- PISO VINÍLICO EM MANTA CONDUTIVA, HOMOGÊNEA COM ESPESURA DE 2mm, COR CINZA CLARO, RESISTENTE A ABRASÃO - CLASSE "T", REF. TARKETT 3033100 OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
- PISO CIMENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, ESPESURA 2,5CM, ACABAMENTO DESEMPENADO E LISO, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA.
- PISO ELEVADO COM PLACAS DE AÇO COM ENCHIMENTO DE CONCRETO CELULAR, BASE, MASTE, CRUZETAS 60x60cm, H=28cm, COM PISO EM CHAPA DE LAMINADO MELAMINICO COR CINZA.
- SOLEIRA EM GRANITO POLIDO COR CINZA ANDORINHA, E= 2cm, DESNÍVEL DE 1cm (EXCETO QUANDO INDICADO EM PLANTA).
- SOLEIRA RAMPEADA EM GRANITO POLIDO COR CINZA ANDORINHA, E= 2cm, DESNÍVEL DE 1cm (EXCETO QUANDO INDICADO EM PLANTA).

**ACABAMENTO DE PAREDE**

OBS.: OS RODAPÊS DEVERÃO SEGUIR O MESMO PADRÃO DO PISO E DO AMBIENTE.  
OBS.: PAREDES DE DRYWALL, UMA DAS CHAPAS DEVERÁ SER RECORTEADA PARA QUE O RODAPÊ SEJA EMBUTIDO E ALINHADO, SEM RESSALTOS.  
OBS.: EM PISO VINÍLICO O RODAPÊ SERÁ COM OS CANTOS ARREDONDADOS.

**ACABAMENTO DE TETO**

FORRO DE GESSO COMUM FIXO, COM PLACA PRÉ-FABRICADA, SISTEMA TETO UNIDIRECIONAL, COM PLACA STANDARD, ESPESURA 12MM, BORDA QUADRA, COM LA DE ROCHA (1 FACE REVESTIDA COM PAPEL ALUMINIZADO EM ROLO, DENSIDADE=32KG/M³, E=499MM) COLOCADA SOBRE O FORRO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA SEM-BRILHO (2 DEMÓS), COR BRANCO NEVE, SOBRE MASSA CORRIDA.

FORRO EM GESSO COMUM FIXO, COM PLACAS FIXAS E REMOVÍVEIS, PLACAS RETANGULARES (625X1250MM), COM ACABAMENTO VINÍLICO LISO EM UMA DAS FACES, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO.

FORRO DE GESSO COMUM FIXO, COM PLACA PRÉ-FABRICADA, SISTEMA TETO UNIDIRECIONAL, COM CHAPA RESISTENTE A UMIDADE, ESPESURA 12MM, BORDA QUADRA, COM LA DE ROCHA (1 FACE REVESTIDA COM PAPEL ALUMINIZADO EM ROLO, DENSIDADE=32KG/M³, E=499MM) COLOCADA SOBRE O FORRO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA SEM-BRILHO (2 DEMÓS), COR BRANCO NEVE, SOBRE MASSA CORRIDA.

**ACABAMENTO DE RODAPÊ**

OBS.: VERIFICAR NÍVEL DO PISO ACABADO NO LOCAL DE INSTALAÇÃO DA ESQUADRIA.  
OBS.: PREVER VARGA E CONTRA-VARGA EM TODAS AS ESQUADRIAS, QUANDO NECESSÁRIO.  
OBS.: VERIFICAR A ESPESURA DA PAREDE NO LOCAL ONDE A ESQUADRIA SERÁ INSTALADA CONFORME DETALHE DE PLANTA BAIXA E TIPO DE PAREDE.

**LEGENDA DE CÓDIGOS DA ESQUADRIA**

OBS.: VERIFICAR NÍVEL DO PISO ACABADO NO LOCAL DE INSTALAÇÃO DA ESQUADRIA.  
OBS.: PREVER VARGA E CONTRA-VARGA EM TODAS AS ESQUADRIAS, QUANDO NECESSÁRIO.  
OBS.: VERIFICAR A ESPESURA DA PAREDE NO LOCAL ONDE A ESQUADRIA SERÁ INSTALADA CONFORME DETALHE DE PLANTA BAIXA E TIPO DE PAREDE.

**QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELA E PORTA**

COD	MATERIAL	L x A	ÁREA	PEITORIL	TIPO DE ABERTURA	QNT
GA-01	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	80x100	0,80	110,00	Abri 1F	4
JA-01	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	80x80	0,48	170,00	Abri 1F	2
JA-02	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	100x60	0,60	170,00	Abri 1F	7
JA-02c	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	100x60	0,60	170,00	Abri 1F	1
JA-03	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	150x60	0,90	170,00	Corner 2F	9
JA-03c	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	150x60	0,90	170,00	Corner 2F	1
JA-04	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	150x60	0,90	170,00	Fixo 1F	2
JA-05	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	250x60	1,50	170,00	Corner 4F	2
JA-05c	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	250x60	1,50	170,00	Corner 4F	2
JA-06	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	300x60	1,80	170,00	Corner 4F	2
PA-01	Alumínio anodizado natural	80x180	1,44	30,00	Abri 1F	1
PA-02	Alumínio anodizado natural	120x160	1,92	25,00	Abri 2F	1
PA-03	Alumínio anodizado natural	150x210	3,15	0,00	Abri 2F	1
PA-04	Alumínio anodizado natural	180x210	3,78	0,00	Abri 2F	4
PA-05	Alumínio anodizado natural	80x210	1,68	0,00	Abri 1F	2
PD-01	Alumínio anodizado natural	80x180	1,44	0,00	Abri 1F	3
PD-02	Alumínio anodizado natural	80x180	1,44	0,00	Abri 1F	3
PF-01	Alumínio pintura eletrolítica branco	80x210	1,68	0,00	Abri 1F	2
PF-02	Alumínio anodizado natural	120x210	2,52	0,00	Abri 2F	1
PPC-01	Aço galvanizado pintura esmalte cinza claro; Manta cerâmica	140x180	2,52	30,00	Abri 2F	1
PM-01	Madeira pintura esmalte cinza claro	80x210	1,68	0,00	Abri 1F	21
PM-02	Madeira pintura esmalte cinza claro	90x210	1,89	0,00	Abri 1F	4
PM-02a	Madeira pintura esmalte cinza claro	90x210	1,89	0,00	Abri 1F	1
PM-03	Madeira pintura esmalte cinza claro	120x210	2,52	0,00	Abri 2F	1
PM-03a	Madeira pintura esmalte cinza claro	120x210	2,52	0,00	Abri 2F	10
PM-04b	Madeira pintura esmalte cinza claro	140x210	2,94	0,00	Abri 2F	1
PM-05b	Madeira pintura esmalte cinza claro	160x210	3,36	0,00	Abri 2F	2
PM-01c	Madeira pintura esmalte cinza claro	90x180	1,62	30,00	Corner 1F	1
PMC-02a	Madeira pintura esmalte branco gelo	100x210	2,10	0,00	Corner 1F	7
VA-01	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	150x100	1,50	110,00	Fixo 1F	2
VA-02	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	200x100	2,00	110,00	Fixo 1F	1

**QUADRO DE ESQUADRIAS - CONJUNTO DE VIDRO**

COD	MATERIAL	L	A	ÁREA	PEITORIL	TIPO DE ABERTURA	QNT
CV-01	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	90,00	210	1,89	0,00	Abri 1F	1
CV-02	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	340,00	210	7,14	0,00	Corner	1
CV-03	Alumínio anodizado natural com folha em vidro incolor	592,50	260	15,40	0,00	Abri 1F	1

**LEGENDA DE COBERTURA**

**COR**

- CALHA EM CHAPA GALVANIZADA Nº 24, USG #26, COM FIXAÇÃO FEITA COM UTILIZAÇÃO DE BUCHA DE NYLON, PARAFUSOS ZINCADOS - CABEÇA PANELA E ARRUELA LISA ZINCADA. OBS.: AS CALHAS DEVERÃO RECEBER O CONTRA RUFO CONFORME DETALHE PARA EVITAR INFILTRAÇÕES.
- RUFO E CONTRA RUFO EM CHAPA GALVANIZADA Nº 24, USG #26, COM FIXAÇÃO FEITA COM UTILIZAÇÃO DE BUCHA DE NYLON, PARAFUSOS ZINCADOS - CABEÇA PANELA E ARRUELA LISA ZINCADA.
- RUFO DE ACABAMENTO DA PARTE SUPERIOR DA TELHA EM CHAPA GALVANIZADA Nº 24, USG #26, COM FIXAÇÃO FEITA COM UTILIZAÇÃO DE BUCHA DE NYLON, PARAFUSOS ZINCADOS - CABEÇA PANELA E ARRUELA LISA ZINCADA.
- RUFO DE ACABAMENTO DE PLATIBANDA EM CHAPA GALVANIZADA Nº 24, USG #26, COM FIXAÇÃO FEITA COM UTILIZAÇÃO DE BUCHA DE NYLON, PARAFUSOS ZINCADOS - CABEÇA PANELA E ARRUELA LISA ZINCADA.
- CUMEEIRA EM CHAPA GALVANIZADA Nº 24, USG #26, COM FIXAÇÃO FEITA COM UTILIZAÇÃO DE BUCHA DE NYLON, PARAFUSOS ZINCADOS - CABEÇA PANELA E ARRUELA LISA ZINCADA.

OBS.: VER DIMENSÕES DE CALHA, RUFO, CONTRA RUFO E CUMEEIRA CONFORME PROJETO HIDRÁULICO. COBERTURAS E MARQUISES CONFORME PROJETO ESPECÍFICO DE ESTRUTURAS METÁLICAS.

MEP ARQUITETURA E PLANEJAMENTO LTDA - EPP - Rua Milton Guedes, 388, 4º. Universidade - Londrina / PR - CEP: 86050-720  
FONE: (0xx43) 3328-1020 - E-mail: mep@mepearquitetura.org.br - Site: www.meparquitectura.org.br  
Medição em centímetros. Cotas medidas no local. Antes de qualquer alteração consultar o arquiteto responsável.

REV.	DATA	EMISSÃO INICIAL	CONTEÚDO	REV.	DATA	CONTEÚDO
R00	30/10/2023					
R01	09/12/2023		REVISÃO PARCEIR SEBA			

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

**PROPRIETÁRIO:** SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SESA P/ DIVERSOS MUNICÍPIOS  
**OBRA:** MARQUENHOS - PROJETO PADRÃO  
**LOCAL:** DIVERSOS  
**AUTOR DO PROJETO/REGISTRO PROJF:** CARLOS MARCHESE - ARQUITETO CREA/PR A32642-9

**PROPRIETÁRIO:** SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SESA P/ DIVERSOS MUNICÍPIOS  
**RESPONSÁVEL PELO EAS:** CARLOS MARCHESE - ARQUITETO CREA/PR A32642-9

**MUNICÍPIO:** MARQUENHOS  
**ESCRITÓRIO REGIONAL:** DIVERSOS  
**TIPO:** CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÃO EM ALVENARIA PARA FINS DE SAÚDE  
**PROJETO:** EXECUTIVO

**DESENHO:** MEP ARQUITETURA E PLANEJAMENTO  
**DATA:** OUTUBRO/2023  
**ESCALA DO DESENHO:** INDICADA  
**ARQUIVO:** 616.02\_ARQ\_MAT-PAD\_R00

**ARQ**  
**4/8**