

NOTA: Este documento é de propriedade da BM&FAS. É proibida a reprodução, total ou parcialmente, sem a autorização expressa da BM&FAS. A responsabilidade técnica é de exclusiva responsabilidade do profissional responsável pelo projeto. A escala de 1/75 é a escala padrão para este tipo de projeto. A escala de 1/100 é a escala padrão para este tipo de projeto.

PLANTA BAIXA  
PROMOTORIA DE JUSTIÇA DE JACOBINA  
ESCALA: 1/75

NOTAS

1-PREVER AMARRAÇÃO PARA OS TRECHOS DE ALVENARIA EM CONTATO COM PILARES A CADA DUAS FIADAS DA ALVENARIA COM UTILIZAÇÃO DE TELA OU FERRO CABELO;  
2-OS TRECHOS DE PLATIBANDA DEVEM SER REFORÇADOS CONFORME DETALHE APRESENTADO NA PRANCHA 24/26"

ÁREA DE REFORÇO DE ALVENARIA COM TELA. DETALHE NA PRANCHA 25/26

OBSERVAÇÕES GERAIS

- 01 - MEDIDAS EM METRO.  
02 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER RIGOROSAMENTE CONFERIDAS NA OBRA.  
03 - TODAS AS ESPECIFICAÇÕES DEVERÃO SER CONFIRMADAS COM O CONTRATANTE POR OCASIÃO DA OBRA.  
04 - A EXECUÇÃO DA OBRA DEVE SEGUIR O PROJETO ARQUITETÔNICO, ISENTANDO A AUTORIDADE DO PROJETO DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POR MODIFICAÇÕES SEM CONSULTA PRÉVIA.  
05 - TODOS OS PROJETOS E DETALHAMENTOS DE FABRICAÇÃO E MONTAGEM NECESSÁRIOS À EXECUÇÃO DOS ITENS E SERVIÇOS CONSTANTES NOS PROJETOS, MEMORIAIS E PLANILHAS SÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DA CONSTRUTORA.  
06 - EM CASO DE DÚVIDAS E ALTERAÇÕES, DEVERÁ SER CONSULTADO O AUTOR DO PROJETO.

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

PISO	1. CERÂMICA	2. ALTA RESISTÊNCIA	3. CONCRETO DESEMPOLADO
4. PAVIMENTAÇÃO INTERTRAVADA			
PAREDE			
1. CERÂMICA TIPO 02 (H=ATÉ O FORRO OU LAJE)			
2. PINTURA 100% ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA			
3. PINTURA PVA LÁTEX NA COR BRANCA SOBRE REBOCO			
TETO			
1. FORRO EM GESSO LISO			
2. FORRO EM PLACAS REMOVÍVEIS DE 1250x625x15mm, DE GESSO ACARTONADO COM PELÍCULA DE PVC, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA.			
RODAPÊ	1. MADEIRA DE LÉI H=7cm e=1,5cm COM ACABAMENTO EM		
SOLEIRA	1. SOLEIRA DE GRANITO POLIDO CINZA, ESP. 3 cm	2. ALTA RESISTÊNCIA	
PEITORIL	1. GRANITO POLIDO CINZA ESP. 20mm OU EQUIVALENTE TÉCNICO COM PINGADEIRA.		

LEGENDA

ALVENARIA A CONSTRUIR	PAREDE TIPO DRYWALL
ESTRUTURA DE CONCRETO	DIVISÓRIA MODULAR

QUADRO DE ESQUADRIAS

CÓDIGO	DIMENSÕES			ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANT.
	JARGURA	ALTURA	PEITORIL			
PM1	0.90	2.10	—	PORTA DE MADEIRA SEMI-ÓCA REVESTIDA C/ LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO TX	ABRIR	28
PM2	0.80	2.10	—	PORTA DE MADEIRA SEMI-ÓCA REVESTIDA C/ LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO TX	ABRIR	04
PM3	0.90	2.10	—	PORTA DE MADEIRA SEMI-ÓCA REVESTIDA C/ LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO TX / CHAPA EM INOX	ABRIR	04
PM4	1.60	2.10	—	PORTA DE MADEIRA SEMI-ÓCA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO TX	ABRIR	02
PM5	0.60	2.10	—	PORTA DE MADEIRA SEMI-ÓCA	ABRIR	01
PB	0.70	1.60	0.20	PORTA PARA BOX REVESTIDA C/ LAMINADO MELAMÍNICO	ABRIR	05
PA1	2.00	2.10	—	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO COM VENEZIANA	ABRIR/2FOLHAS	02
PA2	0.80	2.10	—	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO COM VENEZIANA	ABRIR	02
PA3	0.80	2.10	—	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO COM VENEZIANA COM VISOR DE VIDRO INCOLOR	ABRIR	01
PA4	1.20	2.10	—	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO COM VENEZIANA	ABRIR	01
PF1	1.20	2.10	—	PORTA CEGA EM CHAPA DE FERRO	CORRER	01
PF2	2.50	3.00	—	PORTÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO	ABRIR/2 FOLHAS	01
PF3	5.00	3.00	—	PORTÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO	CORRER	01
PV1	2.00	2.70	—	PORTA DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR	ABRIR/2FOLHAS	02
PV2	4.90	3.95	—	PAINEL EM VIDRO TEMPERADO FUMÊ	FIXO/ABRIR	01
PV3	4.25	2.10	0.60	PAINEL EM VIDRO INCOLOR	ABRIR	02
PV4	4.75	2.10	0.60	PAINEL EM VIDRO INCOLOR	ABRIR	01
PV5	0.90	0.90	—	PORTA DE VIDRO TEMPERADO 6mm FUMÊ	ABRIR	01
JV1	0.80	0.60	1.50	JANELA EM VENEZIANA DE ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO	FIXO	02
JA1	2.20	1.60	1.10	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO INCOLOR	CORRER	13
JA2	1.80	1.60	1.10	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO INCOLOR	CORRER	01
JA3	0.70	1.10	1.60	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO FANTASIA	BASCULANTE	19
JA4	4.40	1.60	1.10	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO INCOLOR	CORRER	01
JA5	6.00	1.00	1.65	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO FUMÊ	CORRER	01
JA6	7.15	3.55	1.10	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO FUMÊ	FIXO/MAXIMAR	01
JA7	1.55	1.60	1.10	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO INCOLOR	CORRER	01
JA8	1.30	1.60	1.10	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO INCOLOR	CORRER	01
JA9	1.60	1.20	1.00	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO FUMÊ	CORRER	01
JA10	2.74	1.20	1.00	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO FUMÊ	FIXO	01
JA11	1.10	1.20	1.00	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO FUMÊ	CORRER	01
JA12	0.90	1.20	1.00	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO FUMÊ	CORRER	01
JA13	0.70	0.70	1.53	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO E VIDRO FANTASIA	BASCULANTE	01
V1	1.80	1.10	1.00	VISOR EM ALUMÍNIO BRANCO E VIDRO INCOLOR	FIXO	06
V2	1.40	1.10	1.10	VISOR EM ALUMÍNIO BRANCO E VIDRO INCOLOR	FIXO	03
V3	2.50	0.80	1.30	VISOR EM ALUMÍNIO BRANCO E VIDRO INCOLOR-BALÇO	FIXO	01
CC1	1.20	1.20	0.90	COBOGÓ EM CONCRETO	FIXO	02
CC2	2.80	1.20	1.25	COBOGÓ EM CONCRETO	FIXO	01
CC3	0.80	1.20	0.90	COBOGÓ EM CONCRETO	FIXO	01
BR1	17.62	1.94	0.83	BRISE EM PAINEL PERFORADO	FIXO	01
BR2	4.60	1.94	0.83	BRISE EM PAINEL PERFORADO	FIXO	01
BR3	11.91	1.94	0.83	BRISE EM PAINEL PERFORADO	FIXO	01
BR4	16.20	1.94	0.83	BRISE EM PAINEL PERFORADO	FIXO	01
BR5	1.55	1.94	0.83	BRISE EM PAINEL PERFORADO	FIXO	01
GD1	10.10	2.50	.50	GRADIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO	FIXO	01
GD2	3.00	2.50	.50	GRADIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO	FIXO	01
GD3	1.10	2.50	.50	GRADIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO	FIXO	01

R5	REVISÃO CONFORME PROCESSO	SET/2020	MPBA	MPBA	MPBA
R4	REVISÃO CONFORME RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO - 3ª ETAPA 03	SET/2017	BMEFAS	BMEFAS	MPBA
R3	REVISÃO CONFORME RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO - 3ª ETAPA 02	JUN/2017	BMEFAS	BMEFAS	MPBA
R2	REVISÃO CONFORME RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO - 3ª ETAPA	MAR/2017	BMEFAS	BMEFAS	MPBA
R1	REVISÃO CONFORME RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO - 2ª ETAPA	SET/2016	BMEFAS	BMEFAS	MPBA
R0	EMISSIONAL INICIAL	MAR/2016	BMEFAS	BMEFAS	MPBA
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	EXECUÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO



ASSINATURA  
Proprietário: MINISTÉRIO PÚBLICO  
Responsável Técnico: BM&FAS ENGENHARIA

OBRA: SEDE DA PROMOTORIA DE JUSTIÇA REGIONAL DE JACOBINA  
RUA ELIAS OLIVEIRA CUNHA, GLEBA B, JACOBINA, BAHIA

TIPO DE OBRA	CLASSE DO PROJETO	RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA/CAU	UF
PROJETO DE IMPLANTAÇÃO	PROJETO EXECUTIVO	ARG. ANDRÉA RIBEIRO	A489700	BA
ESPECIALIDADE/SUBESPECIALIDADE	PROJETO DE ARQUITETURA	AUTOR DO PROJETO	ARG. ANDRÉA RIBEIRO	A489700
TIPO/ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO	PLANTA BAIXA	DESENHISTA	ARG. ANDRÉA RIBEIRO	A489700

ESCALA	DATA	PRANCHA Nº	ARQUIVO
1/75	18/01/2017	AR05/27	MPBA-JAC_AR05-PLANTA BAIXA-R05.dwg