

**ACABAMENTOS DE PISO**

PI-POR	PLACAS DE PORCELANADO POLIDO NA COR AREIA, 40cm X 40cm, ESPESSURA 2cm, RODAPÉ DO MESMO MATERIAL h=7,5cm
PI-CER	PLACAS DE CERAMICA, 20cm X 20cm, ESPESSURA 2cm, ACABAMENTO FOSCO; RODAPÉ DO MESMO MATERIAL h=7,5cm
PI-CR1	PLACAS DE CERAMICA, 30cm X 30cm, NA COR AREIA ESPESSURA 2cm, ACABAMENTO FOSCO; RODAPÉ DO MESMO MATERIAL h=7,5cm
PI-CR2	PLACAS DE CERAMICA, 20cm X 20cm, XADREZ PRETO E BRANCO 2cm
PI-MAD	MADERA EM TABUA CORRIDA LAMINADA COM ESPESSURA DE 2cm
PI-TAC	MADERA EM TACOS DE 7cmX20cm
PI-CM	PISO CIMENTADO SEM REVESTIMENTO
PI-CON	PLACAS DE CONCRETO 20cm x 20cm NAS CORES PRETO E BRANCO COM ESPESSURA DE 2cm

**ACABAMENTOS DE PAREDE**

PR-PVA	PINTURA EM LATEX PVA, SOBRE MASSA CORRIDA PVA, COR BRANCO, SOBRE REBOCO
PR-AZU	AZULEJO LISO ATÉ O TETO, JUNTAS A PRUMO, COR BRANCO, DE 1ª LINHA, PARA ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA COLANTE SOBRE EMBÓLIO REGULARIZADO; REJUNTAMENTO BRANCO
PR-PVM	PINTURA EM LATEX PVA, SOBRE MADEIRA LAMINADA
PR-PV1	PINTURA EM LATEX PVA, SOBRE CHAPISCO, COR AMARELO MOSTARDA, SOBRE REBOCO
PR-PED	REVESTIMENTO EM PEDRA SEM TRATAMENTO E ARGAMASSA
PR-TU	TUOLO CERAMICO APARENTE MACIÇO DE 19cmx10cmx5cm, COM ESPESSURA DAS JUNTAS DE ARGAMASSA DE 1,0cm

**ACABAMENTOS DE TETO**

TE-LAC	PINTURA EM LATEX PVA, SOBRE REBOCO DO CONCRETO APARENTE
TE-ESTQ	FORRO ESTUQUE (ESTRUTURA DE MADEIRA FIXADO TELA DEPLOYE E APLICAÇÃO DE ARGAMASSA ACABAMENTO LISO.)
TE-GES	FORRO COM PLACAS DE GESSO PRÉ-MOLDADAS ATRANTADAS, ACABAMENTO LISO, COM PINTURA EM LATEX PVA, SOBRE MASSA CORRIDA PVA, COR BRANCO
TE-MAD	MADERA LAMINADA DE 2200mmx150mmx15mm, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA REVESTIDAS DE PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO
TE-GER	TELHA CERAMICA TIPO GERMANICA (ESCAMA DE PEIXE)

**ALVENARIAS E DIVISÓRIAS**

DIV-MAD	DIVISÓRIA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA COM ACABAMENTO EM MADEIRA LAMINADA ENVERZADA POLIDA
---------	--

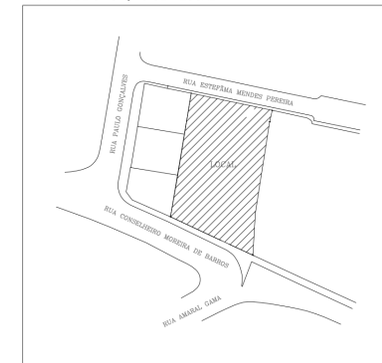
**CAIXILHOS, PORTAS E GUARDA CORPOS**

CA-01	CAIXILHO DE ALUMINIO ANODIZADO DE CORRER CA-17 EDF VER DETALHE
CF-01	CAIXILHO DE FERRO PERFILADO BASCULANTE CF-13 EDF VER DETALHE
CF-02	CAIXILHO DE FERRO PERFILADO BASCULANTE COM MOZAIKO VITRAL CF-13 EDF VER DETALHE
CM-01	CAIXILHO EM MADEIRA DE CORRER COM VIDRO (INTERNA) E VENEZIANA DE MADEIRA DE ABRIR COM 4 DOBRAS (EXTERNA)
CM-02	CAIXILHO EM MADEIRA DE CORRER COM VIDRO (INTERNA) E VENEZIANA DE MADEIRA DE ABRIR COM 2 DOBRAS (EXTERNA)
CM-03	CAIXILHO EM MADEIRA DE ABRIR COM VIDRO (INTERNA) E VENEZIANA DE MADEIRA DE ABRIR COM 2 DOBRAS (EXTERNA)
DM-01	CORRIMÃO EM MADEIRA ALTURA 85cm
DM-02	CORRIMÃO EM MADEIRA ENTALHADA ALTURA 85cm
PM-01	PORTA DE MADEIRA LISA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO L=60cm
PM-02	PORTA DE MADEIRA ENTALHADA L=80cm
PM-03	PORTA DE MADEIRA ENTALHADA L=80cm
PM-04	PORTA DE MADEIRA ENTALHADA L=90cm
PM-05	PORTA DE MADEIRA ENTALHADA COM JANELA EM TELA L=80cm
PM-06	PORTA DE MADEIRA LISA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO 2 FOLHAS L=110cm
PM-07	PORTA EM MADEIRA, MEIO VIDRO, ABRIR 2FL. L=110cm (INTERNA) E PORTA TIPO VENEZIANA DE ABRIR COM 4 DOBRAS DE MADEIRA
PM-08	PORTA EM MADEIRA, COM JANELA DE VIDRO, ABRIR. L=80cm
PM-09	PORTA EM MADEIRA, MEIO VIDRO, VAI E VEM L=80cm
PM-10	PORTA EM MADEIRA LAMINADA EM ARCO COM JANELAS DE VIDRO, 2FL, COM DOBRADIÇAS EM FERRO DESENHADO FUNDIRIO L=120cm
PM-11	PORTA EM MADEIRA LAMINADA REVESTIDA DE PINTURA LATEX PVA BRANCO L=70cm
PM-12	PORTA EM MADEIRA, MEIO VIDRO, COM ELEMENTO VAZADO TIPO "CAMARÃO" L=80cm
PM-13	PORTA EM MADEIRA, MEIO VIDRO DE ABRIR COM BANDEIRA EM ELEMENTO VAZADO L=90cm

**LEGENDA**

	ALVENARIA EXISTENTE
	PROJEÇÕES
	ESTRUTURA DE CONCRETO

**PLANTA DE SITUAÇÃO SEM ESCALA**



<b>PMS</b> PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO	<b>SMC</b> SECRETARIA MUNICIPAL DE CULTURA	<b>GTO</b> GERENCIAMENTO TÉCNICO DE OBRAS
--	---	--

OBRA	BIBLIOTECA NARBAL FONTES	CÓDIGO IMÓVEL	
LOCAL	RUA CONSELHEIRO MOREIRA DE BARROS	CÓDIGO EMPREENDIMENTO	
FASE	LEVANTAMENTO CADASTRAL DE EDIFICAÇÃO	REVISÃO DATA	FL - 06/16
	CORTE AA E BB	ESCALA	1:50
		PROJETO	01_smc_bib_narbalfontes_lev-cad

ÁREAS:	NOTAS	REVISÕES:	
ÁREA TOTAL CONSTRUIDA: 582,61m²	MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS:	DATA:	VISTO:
	MODIFICAÇÕES:		

**GTO** -GERENCIAMENTO TÉCNICO DE OBRAS

COORDENADOR: OLGA M. B. DINZ

FISCALIZAÇÃO: **Unibras**

Rua Antonio Deffo, 111, Penha - SP. Tel: 18.3652.0023  
Estrada Várzea da Perua, nº80, LOJA 04, São Paulo - SP  
Tel: 11.4004.0033

DESENHISTA: RENATA

AUTOR DO PROJETO: RENATA

CREA: xxxxxxxx

RESPONSÁVEL PELO LEVANTAMENTO:

ENQº CIVIL: RAFAEL SPACHINI DIAS

CREA: 50629297