



Árvore a ser retirada

- Alvenaria a ser construída
- Alvenaria a ser demolida

QUADRO DE ABERTURA - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS (cm)				
CODIG.	DESCRIÇÃO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL
<b>ESPECIFICAÇÕES DE PORTAS</b>				
P1	PORTA DE ABRIR EM CHAPA DE FERRO PINTADA DE VERDE COM VIDRO TRANSPARENTE	80	210	00
P2	PORTA DE ABRIR EM CHAPA DE FERRO PINTADA DE VERDE	60	210	00
P3	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO, 1 FOLHA	80	210	00
P4	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO, 1 FOLHA	60	210	00
P4	PORTA DE COBRER EM VIDRO TEMPERADO 10MM A SER INSTALADA	160	210	00
<b>ESPECIFICAÇÕES DE JANELAS</b>				
J1	JANELA DE COBRER EM CHAPA DE FERRO COM VIDRO, 4 FOLHAS...	400	150	95
J2	JANELA DE COBRER EM CHAPA DE FERRO COM VIDRO, 4 FOLHAS...	200	150	95
J3	JANELA DE COBRER EM CHAPA DE FERRO COM VIDRO, 4 FOLHAS...	150	150	95
PE	JANELA DE ENROLAR METÁLICA, 1 FOLHAS	200	150	95
B1	JANELA DE ENROLAR METÁLICA, 1 FOLHAS	200	180	95

ESPECIFICAÇÃO DOS ACABAMENTOS	
PISO	
1	PISO CERÂMICO 40cmx40cm, NA COR CLARA
2	PISO DE CIMENTO RÚSTICO, COM JUNTA PLÁSTICA
3	PISO DE GRANITINA
REVESTIMENTO DAS PAREDES	
1	REBOCADO, EMASSADO E PINTADO COM TINTA SEMI BRILHO BRANCO GELO
2	REBOCADA E PINTADA COM BRANCO GELO (PINTURA EXTERNA)
3	REVESTIMENTO CERÂMICO 30x60cm, ATÉ O FORRO
FORRO	
1	PVC

PLANTA BAIXA  
1:100

SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS PÚBLICAS		 <b>PREFEITURA DE MARABÁ</b>	
ADMINISTRADOR: FÁBIO MOREIRA		ADMINISTRAÇÃO: SEBASTIÃO MIRANDA FILHO	
OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO - EMEF RUI BARBOSA		PRANCHA: ARQ-01/02	
ASSUNTO: PROJETO DE ARQUITETURA PLANTA BAIXA/LAYOUT			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQUITETA: MARIZE CRISTINA RECH	CAU: A42850-4		
ESCALA: INDICADAS	DATA: 01/04/2020	REVISÃO: 001	