



- LEGENDA
- ALVENARIA EXISTENTE
 - ALVENARIA A DEMOLIR
 - ALVENARIA A CONSTRUIR

ÁREA TOTAL A SER AMPLIADA= 32.66 M²

QUADRO DE ESQUADRIAS				
PORTA	QT.	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÕES	
P1	02	0,90 x 1,70m	PORTA DE ABRIR DE ALUMÍNIO	
P2	17	0,60 x 1,70m	PORTA DE ABRIR DE ALUMÍNIO	
PE			PORTA EXISTENTE	
BASCUL.		DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÕES	
J1	04	2,50 x 0,65/2,00m	ESQUADRIA TIPO MAXIM-AR EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL COM VIDRO TEMPERADO DE 6MM INCOLOR COM APLICAÇÃO DE PELÍCULAS IGUAL EXISTENTES	
JE			JANELA EXISTENTE	

01 PLANTA DE REFORMA

ESCALA: 1/75

PENA	ESP.
7	0,10
7	0,20
7	0,30
7	0,40
7	0,50
7	0,60
7	0,10
7	0,05
252	0,10
253	0,10



EMPRESA MARANHENSE DE ADMINISTRAÇÃO PORTUÁRIA
E M A P
GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
TÍTULO: CONSTRUÇÃO DE VESTIÁRIOS NOS BANHEIROS DO TERMINAL DE PASSAGEIROS CUJUPE

PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO - PLANTA DE REFORMA			
RESP. TÉCNICO: MYRNA REZENDE	Nº EMAP: 2020.05-DS-ARQ-3101-0006-R00	ESCALA : 1/75	Nº PRANCHA: 02 / 06
REGISTRO CREA/CAU: CAU A29706-2	DATA: AGO / 2020	REVISÃO: 00	