



NOTAS	
1.	DIMENSÕES EM CENTÍMETROS ONDE NÃO ESPECIFICADA OUTRA UNIDADE.
2.	O INSTALADOR DEVERÁ RATIFICAR TODAS AS MEDIDAS NA OBRA.
3.	VALORES ENTRE PARÊNTESES INDICAM VAZÃO DE EM EM m/h.
4.	OS ATUADORES DE VAV POSSUAM CONSUMO MÁXIMO 5,5 VA. PORTANTO, DEVERÃO SER ALIMENTADOS A PARTIR DO CIRCUITO ELÉTRICO DE COMANDO DO QUADRO ELÉTRICO DO RESPECTIVO CONDICIONADOR.

		Rua do Marão, 88 - Praça da Bandeira Rio de Janeiro - RJ - CEP: 20070-131 Contato: Ws: Pina (021) 22731 614 integrar@integrar.com.br	
 Ministério da Saúde  PROCRUZ Fundação Crescimento Criança		 COCOP Conselho Coordenador de Obras	
<b>REFORMA</b> Nº PROJETO 257		<b>AMBIENTE MANGUINHOS</b> Nº DA META 257 D.E. E D.T. 02-23-03	
TIPO DE PROJETO / SUBTÍTULO DO PROJETO <b>VENTILAÇÃO E REFRIGERAÇÃO</b>		Nº PRANCHAS 75127448A DATA 2002-02-23	
<b>ARRANJO GERAL - 1º PAVIMENTO ALA B - PLANTA</b>		FASE PROJETO EXECUTIVO	
COORDENADOR DA META <b>LEONARDO LACERDA</b>		DATA 19/03/2021 ESCALA 1:50	
RESPONSÁVEL TÉCNICO <b>RICARDO BARBOSA</b>		ARTIST 2020020217938	
CREA/CAR <b>BRUNO ALVES LUTERA / PAULO CEZAR PINHEIRO</b>		CREA/CAR <b>RJ-791447122/D</b>	