
















- | | |
|---|---|
|  | DUTO DE INSUFLAMENTO DE AR CONDICIONADO |
|  | DUTO DE RETORNO DE AR CONDICIONADO |
|  | DUTO DE EXAUSTÃO DE AR CONDICIONADO |
|  | DUTO DE INSUFLAMENTO DO SISTEMA DE VENTILAÇÃO |
|  | DUTO DE EXAUSTÃO DO SISTEMA DE VENTILAÇÃO |
|  | ELETRODUTO DE AUTOMAÇÃO |
|  | SINAL DE ENTRADA AR |
|  | SINAL LÓGICO |
|  | SINAL ANALÓGICO |
|  | SINAL DIGITAL |

PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, O DESENHO DEVERÁ SER PLOTADO UTILIZANDO ESPESURAS DE LINHAS CONFORME PADRÃO FIOCRUZ, COM AS SEGUINTES CONFIGURAÇÕES DE CORES

COR NO DESENHO	COR NA PLOTAGEM
010	010
050	050
100	100
140	140
200	200
DEMAIS CORES	007

A	23/10/09	EMPRESA MOD.	DATA
NOME	GAB	DESCRIÇÃO	VALOR
<div><div></div><div>Projeto Arquitetônico Associação Lido</div><div>www.pgci.org.br</div></div>			
<div><div></div><div>Ministério da Saúde DNAC / Coordenação de Engenharia Plenária de Gerenciamento</div></div>	<div><div></div><div>02.02.02. Material 02.02.06. Material 02.02.06. Material 02.02.06. Material</div></div>		
NÚMERO DO PRELIMINAR NOME DO PRELIMINAR		218 CDTIS-EDIFICAÇÃO PRINCIPAL	
TIPO DE PROJETO / SUB-TIPO DE PROJETO		FASE DO PROJETO	
VENTILAÇÃO		AR CONDICIONADO EXECUTIVO	
<div></div>	OBJETIVO / SETOR		
<div></div>	CONSTRUÇÃO		
TÍTULO DO DESENHO			
FLUXOGRAMAS DE ÁGUA - CAG			
ESCALA 1:100	DESINHISTA D.R.S	RESPONSÁVEL TÉCNICO HEBERT	VISTO
DATA 23/10/09	23/10/09		