



LEGENDA

	Tubo de líquido
	Tubo de Sucção
	Indicação de Tubulação para Dreno
	Indicação de Tubulação Frigorígena

SPLIT	DESCRIÇÃO	QUANT.
01	Unidade Evaporadora tipo split - Cap. 7.000 Btu/s ref. Hi-wall - Unidade Condensadora - Cap. 7.000 Btu/s Ref. Hi-wall - Disjuntor - 16A Monofasico - 220-1-60	01
02	Unidade Evaporadora tipo split - Cap. 9.000 Btu/s ref. Hi-wall - Unidade Condensadora - Cap. 9.000 Btu/s Ref. Hi-wall - Disjuntor - 16A Monofasico - 220-1-60	02
03	Unidade Evaporadora tipo split - Cap. 12.000 Btu/s ref. Hi-wall - Unidade Condensadora - Cap. 12.000 Btu/s Ref. Hi-wall - Disjuntor - 16A Monofasico - 220-1-60	01
04	Unidade Evaporadora tipo split - Cap. 18.000 Btu/s ref. Hi-wall - Unidade Condensadora - Cap. 18.000 Btu/s Ref. Hi-wall - Disjuntor - 20A Monofasico - 220-1-60	04
05	Unidade Evaporadora tipo split - Cap. 24.000 Btu/s ref. Hi-wall - Unidade Condensadora - Cap. 24.000 Btu/s Ref. Hi-wall - Disjuntor - 40A Monofasico - 220-1-60	03
06	Unidade Evaporadora tipo split - Cap. 30.000 Btu/s ref. Hi-wall - Unidade Condensadora - Cap. 30.000 Btu/s Ref. Hi-wall - Disjuntor - 20A	05

00	01/11/18	THAISA	EMISSÃO INICIAL	THAISA	LUCIANO	LUCIANO
REV	DATA	DESENHO	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	EMITENTE	VERIFICADO	APROVAÇÃO
					CTS	

EMISSÃO INICIAL	01/11/18	THAISA		00/00/00	ENGENHEIRO		00/00/00	ENGENHEIRO	
	DATA	ELABORAÇÃO	VISTO	DATA	VERIFICAÇÃO	VISTO	DATA	APROVAÇÃO	VISTO

PROJETO:

THAISA DOS SANTOS PEREIRA
CAU: 143213-3

APROVADO

LUCIANO FERRAZ
CREA: 020763672-9

PROPRIETÁRIO:

TRIBUNAL DE JUSTIÇA ALAGOAS
CNPJ: 01.700.776/0001-87

SISTEMA:	FÓRUM DE TRAIPIÚ	DATA:	01/11/2018		
PROJETO:	PROJETO CLIMATIZAÇÃO				
LOCALIDADE:	Rua 7, Centro, s/n	PRANCHA:	02/03		
TÍTULO:	PLANTA BAIXA - COBERTA	REVISÃO:	00		
		ESCALA:	1/75		
PROJETADO: THAISA PEREIRA CAU: 143213-3	01 / 11 / 18	VERIFICADO: LUCIANO FERRAZ CREA: 020763672-9	01 / 11 / 18	N.º U.F.C.: 4142-PE-CLIM-PLBX-002-R00	
DESENHADO: THAISA PEREIRA CAU: 143213-3	01 / 11 / 18	APROVADO: LUCIANO FERRAZ CREA: 020763672-9	01 / 11 / 18	SUBSTITUI A:	
QUADRO DE ÁREAS:					
ÁREA TERRENO	0 M2	ÁREA PAVIMENTAÇÃO	0 M2	ÁREA VERDE	0 M2
ÁREA COBERTA	0 M2	ÁREA CONSTRUIDA	0 M2	ÁREA SOLO PERMEÁVEL	0 M2