



LEGENDA LUMINÁRIAS		
	LUM 01	LUMINÁRIA 01 - QUADRO DE EMBUTIR LUMINÁRIA PANEL LED DE EMBUTIR FLUXO 1.600 lm POTÊNCIA 30W R.C. 80 NÃO DIMENSIONÁVEL ALIMENTAÇÃO 227-240V ou ACABAMENTO BRANCO
	LUM 02	LUMINÁRIA 02 - CLÁSSICA DE SOBREPOR LUMINÁRIA DOWNLIGHT LED DE SOBREPOR FLUXO 1.600 lm POTÊNCIA 30W R.C. 80 NÃO DIMENSIONÁVEL ALIMENTAÇÃO 227-240V ou ACABAMENTO BRANCO DIÂMETRO 100mm
	LUM 03	LUMINÁRIA 03 - REDONDA DE EMBUTIR LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM LED COM REFLETOR BRANCO FLUXO 1.600 lm POTÊNCIA 30W R.C. 80 NÃO DIMENSIONÁVEL ALIMENTAÇÃO 227-240V ou ACABAMENTO BRANCO DIÂMETRO 100mm
	LUM 04	LUMINÁRIA 04 - SOBREPOR HERMÉTICA 01 LUMINÁRIA HERMÉTICA DE SOBREPOR - PRISO FLUXO 1.600 lm POTÊNCIA 30W R.C. 80 NÃO DIMENSIONÁVEL ALIMENTAÇÃO 227-240V ou ACABAMENTO BRANCO COMPRIMENTO 100mm
	LUM 05	LUMINÁRIA 05 - SOBREPOR HERMÉTICA 02 LUMINÁRIA HERMÉTICA DE SOBREPOR - PRISO FLUXO 1.600 lm POTÊNCIA 30W R.C. 80 NÃO DIMENSIONÁVEL ALIMENTAÇÃO 227-240V ou ACABAMENTO BRANCO COMPRIMENTO 100mm
	LUM 06	LUMINÁRIA 06 - SOBREPOR LITOTÉCA 01 LUMINÁRIA BATTEN LED FLUXO 20.000 lm POTÊNCIA 121W R.C. 80 NÃO DIMENSIONÁVEL ALIMENTAÇÃO 227-240V ou ACABAMENTO BRANCO COMPRIMENTO 100mm
	LUM 07	LUMINÁRIA 07 - SOBREPOR EXPOSIÇÃO 02 LUMINÁRIA BATTEN LED FLUXO 20.000 lm POTÊNCIA 121W R.C. 80 NÃO DIMENSIONÁVEL ALIMENTAÇÃO 227-240V ou ACABAMENTO BRANCO COMPRIMENTO 100mm
	LUM 08	LUMINÁRIA 08 - SOBREPOR REDONDA 02 LUMINÁRIA DOWNLIGHT LED DE SOBREPOR FLUXO 1.600 lm POTÊNCIA 30W R.C. 80 NÃO DIMENSIONÁVEL ALIMENTAÇÃO 227-240V ou ACABAMENTO BRANCO DIÂMETRO 100mm

TABELA - QUANTITATIVO LUMINÁRIAS		
Y	COD ORÇAMENTO	DESCRIÇÃO DO ORÇAMENTO
LUM-01	02 04 01 01	LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM LED 1100 LUMENS, 9,5 W, COM DRIVE FIXO, REFLETOR BRANCO, ACABAMENTO BRANCO.
LUM-02		LUMINÁRIA DE SOBREPOR REDONDA
LUM-03	02 04 01 03	LUMINÁRIA CORELINE PANEL, G4 LED43S / 840 PSD0000000 100-277V.
LUM-04	02 04 01 05	LUMINÁRIA HERMÉTICA DE SOBREPOR 1.900 LUMENS, 15W, 4.000K, IRC=80, DRIVE FIXO, IP65, ACABAMENTO BRANCO
LUM-05	02 04 01 01	LUMINÁRIA GREENPERFORM HIGHBAY ELITE, BYT18P LE100 / 1 NW PSD N6100-277V, FABRICANTE PHILIPS OU SIMILAR
		QUANTITATIVO
		8

TABELA - AR CONDICIONADO EVAPORADORAS			
LOCALIZAÇÃO	Mark	Type	Comments
	SS-1P-01		
	SS-1P-02		
	SS-1P-03		
	SS-1P-04		
	SS-1P-05		
	SS-2P-01		
	SS-2P-02		
	SS-2P-03		
	SS-2P-04		
	SS-2P-05		
	SS-2P-06		
	SS-2P-07		
	SS-2P-08		
	SS-2P-09		
	SS-2P-10		
	SS-2P-07		

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA			
098-PE-01-DT-0102-R02	ESQOTO E CALHAS PLUVIAIS - DETALHES - 2º PAVIMENTO		
098-PE-02-DT-0103-R01	ÁGUA FRIA, INCÊNDIO E AR CONDICIONADO - 2º PAVIMENTO		
098-PE-03-DT-0102-R00	LUMINAÇÃO E TOMADAS - 2º PAVIMENTO		
098-PE-04-DT-0102-R01	VÍZ E DADOS, CHAMADA DE EMERGÊNCIA, CFTV, CONTROLE DE ACESSO - 2º PAVIMENTO		
098-PE-05-DT-0102-R01	FORÇA DETECÇÃO, ALARME DE INCÊNDIO, PARA RAO E ANTENA DE TV - 2º PAVIMENTO		
098-PE-06-DT-0102-R00	LUMINAÇÃO - 2º PAVIMENTO		
098-PE-07-DT-0004-R00	PRISO DO 2º PAVIMENTO - FORMAS		
098-PE-08-DT-0012-R00	2º PAVIMENTO - VÍDEO E LAJES - ARMAZÉNS		

- NOTAS**
1. CONFERIR MEDIDAS, ABERTURAS, NÍVEIS E PRUMOS NO LOCAL.
  2. COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.
  3. COTAS EM METROS E EM OSSO.
  4. AS BENEÇAS DAS PORTAS NÃO COTADAS TERÃO 20 CM.
  5. O LAJOTÃO DA LITOTÉCA E DOS RECORRIDOS E APENAS SUGESTÃO DE APROPRIAMENTO DO ESPAÇO, NÃO FAZENDO PARTE DO ESPAÇO DESEJO PROJETO.

LEGENDA GRÁFICA		
<b>TÍTULO E ESCALA DO DESENHO</b>	<b>INDICAÇÃO DE EIXO</b>	<b>INDICAÇÃO DE CORTE</b>
<b>INDICAÇÃO DE CÓDIGO DE PORTAS</b>	<b>INDICAÇÃO DE NÍVEL EM PLANTA</b>	<b>INDICAÇÃO DE ELEVACÃO</b>
<b>INDICAÇÃO DE CÓDIGO DE JANELAS</b>	<b>INDICAÇÃO DE NÍVEL EM CORTE</b>	<b>INDICAÇÃO DE DETALHE</b>
<b>INDICAÇÃO DE CÓDIGO</b>	<b>INDICAÇÃO DE PAGINAÇÃO</b>	<b>INDICAÇÃO DE AMBIENTE</b>

LEGENDA ELÉTRICA		
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO
	NORMAL	
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA	
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TOMADAS	
	TOMADA 220V 2P+1-20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" - H=1,20m DO PRISO ACABADO AO EIXO	
	TOMADA 127V 2P+1-20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" - H=1,20m DO PRISO ACABADO AO EIXO	
	TOMADA 127V 2P+1-20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" - H=1,20m DO PRISO ACABADO AO EIXO	

LEGENDA CABEAMENTO		
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO
	PONTO PARA REDE INSTALADA EM CAIXA 4" 1/4" - H=0,30m DO PRISO ACABADO AO EIXO	
	PONTO PARA REDE INSTALADA EM CAIXA 4" 1/4" - H=1,20m DO PRISO ACABADO AO EIXO	
	PONTO PARA REDE INSTALADA EM CAIXA 4" 1/4" - H=2,20m DO PRISO ACABADO AO EIXO	
	PONTO PARA REDE INSTALADA EM CAIXA 4" 1/4" - H=2,20m DO PRISO ACABADO AO EIXO	

LEGENDA LUMINOTÉCNICA		
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO
	INTERRUPTOR SIMPLES	
	INTERRUPTOR PARALELO EM CAIXA DE ALUMÍNIO FUNDO	
	INTERRUPTOR PARALELO EM CAIXA DE ALUMÍNIO FUNDO	

LEGENDA AR CONDICIONADO		
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO
	CONDICIONADOR DE AL UNITÁRIO TIPO CASSETE	
	AR CONDICIONADO IN WALL	
	GRILHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO	

LEGENDA DETECÇÃO DE INCÊNDIO		
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO
	AVISADOR SONOR VISUAL, COM ADICIONAR MANUAL DE ALARME	
	DETECTOR DE TEMPERATURA ENDEREÇÁVEL, INSTALADO NO TETO (DETECÇÃO NO AMBIENTE)	
	MÓDULO SOLADOR	

LEGENDA AUTOMAÇÃO		
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO
	SONOFLUTOR EMBUTIDO DE FORPO	
	CÂMERA CFTV MINI DOME INSTALADA NO TETO	
	CÂMERA COLOREDA IP	

LEGENDA GASES INDUSTRIAIS		
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO
	PONTO DE AR CONDICIONADO, H=1,20m	

LEGENDA CÓDIGOS		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
DET 01	DETECTOR ÓPTICO DE FUMACA ENDEREÇÁVEL	FILIPPE
FOR 01	FORRO MODULAR EM PLACAS DE GESSO 1,50x1,50 PINTADO NA COR BRANCA	FJA
FOR 03	FORRO MODULAR EM FIBRA MINERAL OU LA DE VIDRO, R=0,05	
GE 01	GRILHA DE DÚPLA DEFLEXÃO COM REGISTRO 200 x 100mm (VER PROJETO DE AR CONDICIONADO)	
LUM 01	LUMINÁRIA QUADRO DE EMBUTIR	
LUM 02	LUMINÁRIA CILÍNDRICA DE SOBREPOR	
LUM 03	LUMINÁRIA REDONDA DE EMBUTIR	
LUM 04	LUMINÁRIA DE SOBREPOR HERMÉTICA 01	
VSF 03	VISITA NO FORRO EM GESSO 600x600mm	

R1	26/09/22	EMISSION PARA FORMALIZAÇÃO DA ENTREGA CONTRATUAL	LARISSA	FJA
R2	02/06/22	EMISSION INICIAL DO PROJETO EXECUTIVO	FILIPPE	FJA
Rev.:		Descrição	Desenho	Verificação

projeto desenvolvido em  
BIM  
plotar arquivos em PDF ou DWG

projeto

contratante

gestor contrato

**Rede de Litotecas**

**FACC**

**FJ**

FILPE JACOPUCCI ARQUITETURA

Projeto  
**098-PE LITOTÉCA URCA**

Fase  
**PROJETO EXECUTIVO**

Projetista  
**FILPE JACOPUCCI ARQUITETURA**  
www.fj.arq.br

contato@fj.arq.br  
rua Jardim Botânico, 585 - sala 202 - rio de janeiro

Responsável Técnico  
Filipe Jacopucci dos Reis

CAU  
A 32.612-7

Disciplina  
**ARQUITETURA**

Assunto  
**TETO REFLETIDO 2º PAVIMENTO**

Escala  
INDICADA

Data  
26/01/2022

Prancha  
098-PE-ARQ-DT-0402-R1.pdf

Disciplina  
**ARQ**

Prancha  
**0402**

Revisão  
**R1**