



DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA			
098-PE-ED-PT-0102-R02	ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS - DETALHES - 2º PAVIMENTO		
098-PE-ED-DT-0103-R01	ÁGUA FRIA, INCÊNDIO E AR COMPRIMIDO - 2º PAVIMENTO		
098-PE-EL-DT-0102-R00	ILUMINAÇÃO E TOMADAS - 2º PAVIMENTO		
098-PE-ET-DT-0102-R01	VÍZ E DADOS, CHAMADA DE EMERGÊNCIA, CTV, CONTROLE DE ACESSO - 2º PAVIMENTO		
098-PE-ED-DT-0102-R01	FORÇA, DETECÇÃO, ALARME DE INCÊNDIO, PARA RAO E ANTENA DE TV - 2º PAVIMENTO		
098-PE-CL-DT-0102-R00	CLIMATIZAÇÃO - 2º PAVIMENTO		
098-PE-ECO-DT-0064-R00	PISO DO 2º PAVIMENTO - FORMAS		
098-PE-ECO-DT-0012-R00	2º PAVIMENTO - VÍDEAS E LAJES - ARMAÇÕES		
NOTAS			
1. CONFERIR MEDIDAS, ABERTURAS, NÍVEIS E PRUMOS NO LOCAL.			
2. COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.			
3. COTAS EM METROS E EM OBRAS.			
4. AS BONECAS DAS PORTAS NÃO COTADAS TERÃO 20 CM.			
5. O LAJOTÃO DA LITOTECA E DOS ESCRITÓRIOS E APENAS SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DO ESPAÇO, NÃO FAZENDO PARTE DO ESCOPO DESTE PROJETO.			

LEGENDA GRÁFICA			
TÍTULO E ESCALA DO DESENHO	INDICAÇÃO DE EIXO	INDICAÇÃO DE CORTE	
00 TÍTULO ESCALA	00 ---	00 ---	00 ---
INDICAÇÃO DE CÓDIGO DE PORTAS	INDICAÇÃO DE NÍVEL EM PLANTA	INDICAÇÃO DE ELEVACÃO	
XXXX (X=CÓDIGO DA PORTA) (Y=NÚMERO DA PORTA)	XX.YY (NÍVEL DO PISO)	XX.YY (NÍVEL DO PISO)	XX.YY (NÍVEL DO PISO)
INDICAÇÃO DE CÓDIGO DE JANELAS	INDICAÇÃO DE NÍVEL EM CORTE	INDICAÇÃO DE DETALHE	
XXXX (X=CÓDIGO DA JANELA)	XX.YY (NÍVEL)	XX.YY (NÍVEL)	XX.YY (NÍVEL)
INDICAÇÃO DE CÓDIGO	INDICAÇÃO DE PAGINAÇÃO	INDICAÇÃO DE AMBIENTES	
XX.YY (X=ABREVIATURA DO NOME) (Y=NÚMERO)	XX.YY (NÍVEL)	XX.YY (NÍVEL)	XX.YY (NÍVEL)

LEGENDA ELÉTRICA			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
NORMAL	NORMAL	NORMAL	NORMAL
1	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA	1	TOMADA DE FORÇA
2	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TOMADAS	2	TOMADA 220V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" NO PISO ACABADO AO EIXO
3	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E TOMADAS	3	TOMADA 220V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" NO PISO ACABADO AO EIXO
4	TOMADA 127V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" NO PISO ACABADO AO EIXO	4	TOMADA 220V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" NO PISO ACABADO AO EIXO
5	TOMADA 127V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" NO PISO ACABADO AO EIXO	5	TOMADA 220V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" NO PISO ACABADO AO EIXO
6	TOMADA 127V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" NO PISO ACABADO AO EIXO	6	TOMADA 220V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2" NO PISO ACABADO AO EIXO

LEGENDA CABEAMENTO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
1	PONTO PARA REDE INSTALADA EM CAIXA 4"x4" - H=0,30m DO PISO ACABADO AO EIXO	1	TOMADA PARA CTV, COM UM PONTO DE DADOS, SEGUE ATE SWITCH-POE DO PISO.
2	PONTO PARA REDE INSTALADA EM CAIXA 4"x4" - H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO	2	RACK DE CABEAMENTO
3	PONTO PARA REDE INSTALADA EM CAIXA 4"x4" - H=2,20m DO PISO ACABADO AO EIXO	3	TOMADA DE COMUNICAÇÃO NO PISO

LEGENDA LUMINOTÉCNICA			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
1	INTERRUPTOR SIMPLES	1	INTERRUPTOR PARALELO EM CAIXA DE ALUMÍNIO FUNDIDO
2	INTERRUPTOR SIMPLES EM CAIXA DE ALUMÍNIO FUNDIDO	2	INTERRUPTOR PARALELO

LEGENDA AR CONDICIONADO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
1	CONDICIONADOR DE AR UNITÁRIO TIPO CASBETE	1	AVISADOR AUDIO VISUAL, COM ACONDICIONADOR MANUAL DE ALARME
2	AR CONDICIONADO H-WALL	2	DETECTOR DE TEMPERATURA ENXERÇÁVEL, INSTALADO NO TETO (DETECÇÃO NO AMBIENTE)
3	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO	3	MÓDULO ISOLADOR

LEGENDA AUTOMATIZAÇÃO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
1	SONOFLUTOR EMBUTIDO DE FORNO	1	CÂMERA CTV MINI DOME INSTALADA NO TETO
2	CAIXA DE PASSAGEM DE SOBREPOR	2	CÂMERA COLORIDA IP

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

LEGENDA CÓDIGOS			
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
BL.01.A	BLOCO INTERTRAVADO NA COR AMARELA	BL.01.A	BLOCO INTERTRAVADO NA COR AMARELA
CER.04	CERÂMICA 60x60mm COR CINZA	CER.04	CERÂMICA 60x60mm COR CINZA
PIS.01	PISO DE ALTA RESISTÊNCIA - GRANULITE	PIS.01	PISO DE ALTA RESISTÊNCIA - GRANULITE

R1	26/09/22	EMIÇÃO PARA FORMALIZAÇÃO DA ENTREGA CONTRATUAL	LARISSA	FJA
R2	02/10/22	EMIÇÃO 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				
FILIPPE JACOPUCCI ARQUITETURA				
Projeto				
098-PE LITOTECA URCA				
Fase				
PROJETO EXECUTIVO				
Projeto				
FILIPPE 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				
PAGINAÇÃO PISO - 2º PAVIMENTO				
Escala				
INDICADA				
Data				
26/09/2022				
Prancha				
098-PE-ARQ-DT-0202-R1.pdf				

projeto desenvolvido em			
BIM			
plotar arquivos em PDF ou DWG			
projeto			
contratante			
gestor contrato			
Rede de Litotecas			
FACC			
FJ			
FILIPPE JACOPUCCI ARQUITETURA			
Projeto			
098-PE LITOTECA URCA			
Fase			
PROJETO EXECUTIVO			
Projeto			
FILIPPE 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			
PAGINAÇÃO PISO - 2º PAVIMENTO			
Escala			
INDICADA			
Data			
26/09/2022			
Prancha			
098-PE-ARQ-DT-0202-R1.pdf			