

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA













* ESTUDO PRELIMINAR APROVADO PELO CLIENTE.

06-PE-HD-OT-011-R01	ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS - DETALHES - 1º PAVIMENTO - PARTE A
06-PE-HD-OT-011-R01	ÁGUA FRIA, INCÊNDIO E AR CONDICIONADO - 1º PAVIMENTO - PARTE A
06-PE-EL-OT-011-R00	ILUMINAÇÃO E TOMADAS - 1º PAVIMENTO
06-PE-EL-OT-011-R01	VÍZ E DADOS, CHAMADO DE EMERGÊNCIA, CFTV, CONTROLE DE ACESSO - 1º PAVIMENTO
06-PE-OT-OT-011-R01	FORÇA, DETECÇÃO, ALARME DE INCÊNDIO, PARA RAO E ANTENA DE TV - 1º PAVIMENTO
06-PE-CL-OT-011-R00	CLIMATIZAÇÃO - 1º PAVIMENTO
06-PE-ECO-OT-0003-R00	PIFO DO 1º PAVIMENTO - FORMAS
06-PE-ECO-OT-001-R00	1º PAVIMENTO - VIGAS E LAJES - ARMADUROS

NOTAS


1. CONFERIR MEDIDAS, ABERTURAS, NÍVEIS E PRINCIPAIS ORIENTAÇÕES.
2. COTAR PREVALÊNCIAS DESEJADAS DO DESENHO.
3. COTAR EM METROS E EM GRÁU.
4. AS BOMBEICAS DAS PORTAS NÃO COTADAS TERÃO 2 CM.
5. CLAVAR NA TAVELA E NOS IDENTIFICADORES A PENA DO CORTADO DO APROPRIADO MATERIAL DE EMPILHAR, NÃO APERDENDO NEM O EMPILHAR NEM O PRÓPRIO.





LEGENDA GRÁFICA

TÍTULO E ESCALA DO DESENHO	INDICAÇÃO DE ENFO	INDICAÇÃO DE CORTE
 TÍTULO ESCALA		 (NÚMERO DO DESENHO) (NÚMERO DA FRONTEIRA)
INDICAÇÃO DE CORTADO DE PORTAS	INDICAÇÃO DE NÍVEL EM PLANTA	INDICAÇÃO DE ELEVAÇÃO
 (NÚMERO DA PORTA) (NÚMERO DA ABERTURA)	 (NÍVEL DO PISO)	 (NÚMERO DO DESENHO) (NÚMERO DA FRONTEIRA)
INDICAÇÃO DE CORTADO DE JANELAS	INDICAÇÃO DE NÍVEL EM CORTE	INDICAÇÃO DE DETALHE
 (NÚMERO DA JANELA)	 (NÍVEL)	 (NÚMERO DO DESENHO) (NÚMERO DA FRONTEIRA)
INDICAÇÃO DE CORTE	INDICAÇÃO DE PAGINAÇÃO	INDICAÇÃO DE ABERTURAS
 (NÚMERO DO NOME) (NÚMERO)		 (NÚMERO DO DESENHO) ABERTURA (NÚMERO DO DESENHO) PARA O ABERTURA (NÚMERO DO DESENHO) PARA O ABERTURA

[illegible]

LEGENDA CABEAMENTO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	TOMADA DE COMUNICAÇÃO INSTALADA EM CAIXA DE AÇO (ESTAMPADO NA PAREDE A 0,30M DO PISO ACABADO, COM UM PONTO DE VOZ E UM DE DADOS (QUANDO NÃO INDICADO))		TOMADA PARA CFTV, COM UM PONTO DE DADOS, SEQUE ATE SWITCH PE DO RACK
	TOMADA DE COMUNICAÇÃO INSTALADA EM CAIXA DE AÇO (ESTAMPADO NA PAREDE A 1,10m DO PISO ACABADO, COM UM PONTO DE VOZ E UM DE DADOS (QUANDO NÃO INDICADO))		RACK DE CABEAMENTO
	TOMADA DE COMUNICAÇÃO INSTALADA NA CAIXA DE AÇO (ESTAMPADO NA PAREDE A 2,20M DO PISO ACABADO, COM UM PONTO DE VOZ E UM DE DADOS (QUANDO NÃO INDICADO))		TOMADA DE COMUNICAÇÃO NO PISO

LEGENDA LUMINOTÉCNICA			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	INTERRUPTOR SIMPLES		INTERRUPTOR PARALELO EM CAIXA DE ALUMÍNIO FUNDIDO
	INTERRUPTOR SIMPLES EM CAIXA DE ALUMÍNIO FUNDIDO		INTERRUPTOR PARALELO
LEGENDA AR CONDICIONADO		LEGENDA DETECTOR DE INCÊNDIO	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	CONDICIONADOR DE AR UNITÁRIO TIPO FANCOILE CASQUETE		AVISADOR ÁUDIO VISUAL COM ACIONADOR MANUAL DE ALARME
	AR CONDICIONADO SPLIT		DETECTOR DE TEMPERATURA EXTERIORES (AV. INSTALAÇÃO NO TETO (DETECTOR NO AMBIENTE))
	GREIJA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO		MODELO ISOLADOR

LEGENDA AUTOMAÇÃO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	SONOFLETOR EMBUTIDO DE FORRO		CÂMERA CTV MINI DOME INSTALADA NO TETO
	CAIXA DE PASSAGEM DE SOBREPOR		CÂMERA COLORIDA IP

R1	26/09/22	EMIÇÃO PARA FORMALIZAÇÃO DA ENTREGA CONTRATUAL	LARISSA	FJA
R0	02/06/22	EMIÇÃO INICIAL DO PROJETO EXECUTIVO	FILIPE	FJA
Rev.:	Data	Descrição	Desenho	Verificação

projeto desenvolvido em

projeto desenvolvido em
BIM
plotar arquivos em PDF ou DWG

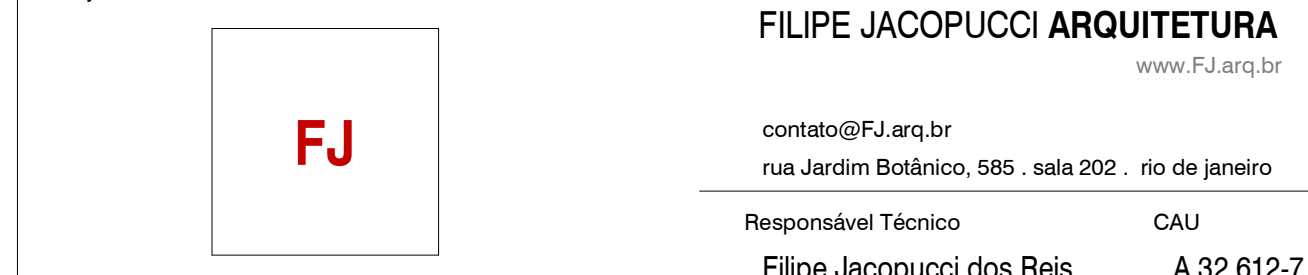
projeto	contratante	gestor contrato
---------	-------------	-----------------



Projeto

Fase

PROJETO EXECUTIVO



Disciplina

Assunto: AMPLIAÇÃO LABORATÓRIO DE CORTE

Escola	INDICADA	Disciplina	Prancha	0601
--------	----------	------------	---------	------

Data: 26/09/2022 **ARO** 0001 Revisão

Prancha  **R1**