



Planta Baixa Pavto. Superior  
ESCALA 1:75

Legenda das indicações	
ARC18000	Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 18000BTU
ARC36000	Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 36000BTU
IE	Pontos de força - Uso específico - IE

Legenda de condutos	
Elétrica	
<span style="color: red;">—</span>	Direta
<span style="color: magenta;">—</span>	Teto
<span style="color: blue;">—</span>	Alta
<span style="color: yellow;">—</span>	Média
<span style="color: green;">—</span>	Baixa

Legenda	
<span style="color: green;">➤</span>	Interruptor paralelo 1 tecla - 1,10m do piso
<span style="color: blue;">⬇</span>	Interruptor sensor de presença a 2,20m do piso
<span style="color: red;">⬇</span>	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
<span style="color: red;">⬇</span>	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
<span style="color: blue;">⬇</span>	Lâmpada Led 15W A60
<span style="color: red;">⬇</span>	Ponto genérico de luz 100W
<span style="color: blue;">⬇</span>	Quadro de distribuição
<span style="color: blue;">⬇</span>	Tomada alta a 2,20m do piso
<span style="color: blue;">⬇</span>	Tomada alta a 2,80m do piso
<span style="color: blue;">⬇</span>	Tomada baixa a 0,30m do piso
<span style="color: blue;">⬇</span>	Tomada média a 1,10m do piso

CONDUTORES NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA.

IMPORTANTE:  
- Condutores não cotados serão de 1,50 mm²;  
- Eletrodutos não cotados serão de Ø 3/4";  
- Os pontos na cor vermelho, são de iluminação/sinalização de emergência;  
- Pontos de ar condicionado deverão ter eletrodutos independentes, ligados direto ao quadro identificados em planta pela cor verde.

1	EMIÇÃO INICIAL	04/2024	ES
AÇÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ  
Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88309-421 - Itajaí-SC - CREA-SC 050.968-0  
www.amfri.org.br engenharia@amfri.org.br amfri@amfri.org.br

Prefeitura Municipal de Ilhota  
Estado de Santa Catarina

ESCOLA MUNICIPAL JOSÉ ELIAS DE OLIVEIRA

Código  
176-2024

Data  
Abril/2024  
Desenho  
A. Frainer

Projeto  
Folha  
ELE  
03/04

Projeto  
PROJETO ELÉTRICO - ETAPA B  
Endereço:  
Rua Vereador Alcides Gonçalves, 182  
Bairro Minas

Prefeitura Municipal  
Erico de Oliveira  
Prefeito Municipal

Conteúdo da Folha  
Planta baixa Pav. Superior  
Responsável Técnico  
Enio Gui Ferreira de Sampaio Jr.  
Engenheiro Civil - CREA/SC 133.019-8