



Planta Baixa
Esc.: 1/75

Legenda de condutos - Pavimento

Comunicação	Entrada
	Piso

Legenda detalhada - Pavimento

Caixa 4x4" de embutir - h=30cm do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x4"	1pp
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 4x4"	
Placa cega	1pp
Espera para rede lógica - h=indicada	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	1pp
Dispositivo Lógica - embutir	
Placa 2x4	
Tornada redonda RJ45	1pp
Ponto de TV - h=indicada	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	1pp
Dispositivo TV/Som	
Placa cega 2x4	1pp

NORMAS DE REFERÊNCIA:
 NBR 5410 (Set.2015): Instalações elétricas de baixa tensão;
 NBR 5419 (Mai.2015): Proteção contra descargas atmosféricas Parte 1: Princípios Gerais;

OBSERVAÇÕES INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

- 01 - Conferir material in loco;
- 02 - Projeto de cabeamento direto com a instaladora;
- 03 - Deixar saída da tubulação que sobe acima das telhas;
- 04 - Todos os condutos são eletrodutos flexível corrugado;
- 05 - Eletrodutos não indicados serão de 3/4";
- 06 - Medidas em centímetros e bitolas em milímetros;
- 07 - Utilizar eletrodutos da classe pesado em áreas enterradas e externas;

Revisão:	Anotações:	Data:	Observações:
R00	Emissão inicial	01/06/2022	
R01	alteração de pontos de utilização	10/06/2022	

Thiago Menezes Garcia
 Diretor de Patrimônio Histórico



L.U Moreira Construções LTDA
 CNPJ: 20.337.554/0001-96
 Inscrição municipal: 0090404
 CREA-SP: 2031460

Engenharia e Construções
 projetos@luengenharia.com.br / contato@luengenharia.com.br
 Tel: (19) 9.973.77072 / 9.9959.7893
 www.luengenharia.com.br

TÍTULO
Instalações Elétricas

Assunto:
Projeto de Lógica e Infra Para Automação

LOCAL
 Escola de Artes - Lago 3 - Jaguariuna/SP

PROPRIETARIO
 Secretaria de Turismo e Cultura de Jaguariuna

AUTOR E RESPONSÁVEL TÉCNICO

Ulisses Moreira de Souza
 Engenheiro Civil CREA-SP: 2031460
 Diretor Administrativo e Cultural

ESCALA
 1/75

ART:
 222

FOLHA
 03/03