



NOTAS - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS:

1 - NORMASTÉCNICAS UTILIZADAS:
ABNT NBR 5410:2004 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO;

2 - QUANDO NÃO INDICADO, CONSIDERAR OS ELETRODUTOS Ø3/4" E ELETROCALHAS TIPO CANALETA TÉCNICA REF. PIAL LEGRAND MODELO DLP EVOLUTIVA - OU E.T., #150x50mm;

3 - QUANDO NÃO INDICADO, CONSIDERAR OS CONDUTORES COM SEÇÃO 2,5mm²;

4 - EXECUTAR ATERRAMENTO NO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO

5 - AS ALTURAS INDICADAS PARA TOMADAS, PONTOS E INTERRUPTORES SÃO EM RELAÇÃO AO PISO ACABADO;

6 - NÃO EXECUTAR FIAÇÃO FORA DE ELETRODUTO OU ELETROCALHA;

7 - IDENTIFICAR CIRCUITOS NOS QUADROS:

8 - PADRÃO DE CORES PARA FIAÇÃO (SEÇÃO MENOR OU IGUAL A 10mm²):

- FASE: PRETO
- NEUTRO: AZUL CLARO;
- TERRA: VERDE;
- RETORNO: AMARELO.

9 - TODOS OS CIRCUITOS DEVERÃO POSSUIR FIAÇÃO TERRA

07	Projeto executivo – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 22/01/2020	02/02/2020
06	Projeto executivo – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 16/12/2019	02/01/2020
05	Projeto executivo – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 13/11/2019	05/12/2019
04	Projeto executivo – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 02/10/2019	22/10/2019
03	Projeto executivo – Emissão inicial	04/09/2019
02	Anteprojeto – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 02/08/2019	13/08/2019
01	Anteprojeto – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 26/07/2019	31/07/2019
00	Anteprojeto – Emissão inicial	19/07/2019
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA



ELÉTRICA

FOLHA: 03 / 03

OBRA:

REFORMA DA DIRETORIA DE PROJETOS E DIRETORIA DE COMUNICAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA/PROEC

PROPRIETÁRIO

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

LOCALIZAÇÃO

RUA CÂNDIDO PORTINARI, N° 165 – CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ"
CAMPINAS/SP

ASSUNTO:

PROJETO EXECUTIVO – DIAGRAMA DO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

IGOR FERREIRA MARQUINI
ENG. ELETRICISTA – CREA 5069982774

ESCALA:	DATA:	DESENHO:	ESCALA PLOTAGEM
INDICADA	FEV/2020	ESCRITÓRIO L.T.B.	1:100