


SIMBOLOGIA:

- 1- CONDUTORES NÃO COTADOS SERÃO #2,5mm²-PVC/750V PARA TOMADAS E ILUMINAÇÃO
- 2- TUBULAÇÃO A SER INSTALADA, NÃO COTADA, SERÁ DIAM. 3/4"
- 3- TUBULAÇÃO SOBRE O FORRO FALSO SERÁ DE PVC CORRUGADO
- 4- TUBULAÇÃO APARENTE NA PAREDE SERÁ DE PVC RÍGIDO NA COR BRANCO.
- 5- OS CIRCUITOS CONDUTORES, DEVERÃO SER IDENTIFICADOS NOS QUADROS.
- 6- TODOS OS DISJUNTORES DEVERÃO SER IDENTIFICADOS NOS QUADROS
- 7- TODAS AS PARTES METÁLICAS DEVERÃO SER ATERRADAS
- 8- TODAS AS CONEXÕES COM TOMADAS, DISJUNTORES, INTERRUPTORES E BARRAMENTOS, DEVERÃO SER EFETUADAS COM TERMINAIS PRE-ISOLADOS DO TIPO DO ULMA, FABRICAÇÃO HELESMANN OU EQUIVALENTE
- 9- AS LUMINÁRIAS SERÃO LIGADAS DOS PERFILADOS ATRAVÉS DE CAXAS COM TOMADAS 2P+1-10A INSTALADAS NO MESMO, CABO PP#1,5 E PLUG MACHO.
- 10- TODAS AS EMENDAS DEVERÃO SER ISOLADAS COM FITA AUTO FUSÃO DA 3M.
- 11- TODOS OS CONDUTORES DE DISTRIBUIÇÃO, PODERÃO TER AS SEGUINTE CORES:
 - CONDUTOR FASE: PRETO, VERMELHO OU AMARELO
 - CONDUTOR RETORNO: BRANCO OU AZUL
 - CONDUTOR NEUTRO: AZUL CLARO (OBRIGATORIAMENTE)
 - CONDUTOR TERRA: VERDE OU VERDE/AMARELO (OBRIGATORIAMENTE)

| | |
|---|---|
|  <p>EPRE Escritório de Projetos de Arquitetura e Engenharia</p> | <p align="center">INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA</p> <p align="center">DEPARTAMENTO DE OBRAS E ENGENHARIA</p> <p>IFSC - REITORIA - RUA 14 DE JULHO, 150 - BAIRRO COQUEIROS - FLORIANÓPOLIS SC (48) 3677 9040</p> <p>PROPRIETÁRIO</p> |
| | <p align="center">_____ ANDRÉ DALA POISSA - REITOR INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA</p> |

| | |
|-------------|---|
| TÍTULO | REESTRUTURAÇÃO ELÉTRICA BLOCO 1- IFSC CAÇADOR |
| LOCALIZAÇÃO | CAMPUS CAÇADOR - AV. FAHDO THOMÉ ,3000 - BAIRRO CHAMPAGNAT - CAÇADOR SC |

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| PROJETO ELÉTRICO | ETAPA EXECUTIVO |
|----------------------------|---------------------------|

| | | | | | |
|--------------------|--------------------|---|----------------------------|--|--|
| CONTEUDO DA FOLHA | | <div> <div>PLANTA BAIXA BLOCO 1</div> <div>- TOMADAS SALAS</div> </div> | | <div> <div>ELE-02</div> </div> | |
| DATA 21/02/2021 | ESCALA INDICADA | DESENHO Evalido | FOLHA / Nº FOLHAS 02/04 | <div> <div>ARQUIVO</div> <div>PROJETO - EXEC-REEST. ELÉTRICA E TELECOM-BLOCO 1</div> <div>-02-02-01.DWG</div> </div> | |