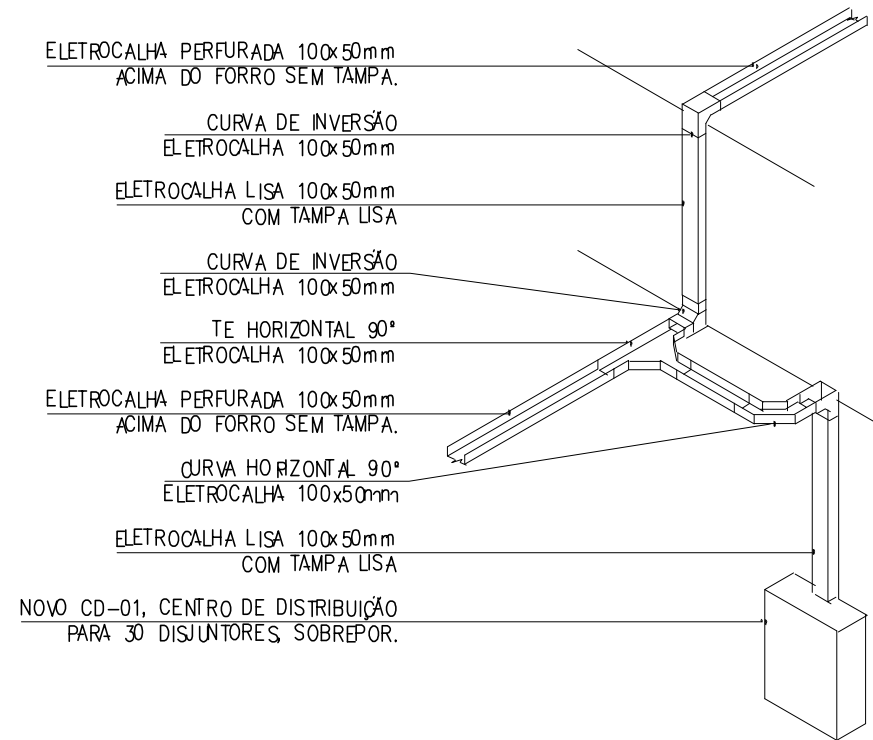


Sem Escala



- Novo CD-01 (Salas de Aula)

1. AS LETROCALHAS NO PAVIMENTO SUPERIOR FICARÃO ACOMODADAS ACIMA DO FORRO E APOIADAS SOBRE AS TESOURAS DE MADEIRAS DA COBERTURA, ONDE HOUVER A NECESSIDADE DE SUSTENTAÇÃO

- NOTA PLAQUETAS:  
2. OS NÚMEROS OU LETRAS INDICATIVAS DEVERÃO SER IMPRESSOS E TER ALTURA MÍNIMA DE 1 cm  
OBS.:  
PODERÃO SER UTILIZADOS OUTROS TIPOS DE PLAQUETAS METÁLICAS, OU DE ACRÍLICO, SEMPRE REBITADAS  
OU APARAFUSADAS.

## 2. C

- OBS.:  
PODERÃO SER UTILIZADOS OUTROS TIPOS DE PLAQUETAS METÁLICAS, OU DE ACRÍLICO, SEMPRE REBITADAS  
OU APARAFUSADAS.

3. PARA INSTALAÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DOS DPS É FUNDAMENTAL QUE TODOS OS CONDUTORES DO SISTEMA ELÉTRICO ESTEJAM DESERNEGIZADOS.

5. ESPESSURA DA CHAPA DE ALUMÍNIO 1,5mm / ESPESSURA DO COMPENSADO 14mm / PINTURA ELETROSTÁTICA

NOTA: ELABORADOS E FAZENDO.

6. RAÇÃO NÃO COTADA TERA  $\varnothing 25mm$   
N. AZUL CLARO  
11. PRETO  
F2: BRANCO CINZA  
E3: VERMELHO  
1. VERDE  
7. ELÉTRODUTOS NÃO COTADOS TERA  $\varnothing 3/4"$   
8. TUBULAÇÃO INDICADA EM PROJETO COMO UMA CURVA SERÁ ELÉTRODUTO CORRUGADO ACABA DO FÓ  
9. TUBULAÇÃO INDICADA EM PROJETO COMO UMA LINHA RETA SERÁ APARENTE FICANDO ABERTO DO FÓ  
OU LAJE, DISTRIBUINDO NA PARDE. SENDO DA COR BRANCA PARA LINHA DE CONDUITEIS DE ENCAIXE.  
10. TUBULAÇÕES DIFERENTES PARA AS MANGUEIRAS CORRUGADAS NA TUBULAÇÃO INTERNA DA REDE  
ELÉTRICA E REDE DADOS.  
11. TODAS AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EXISTENTES DEVERÃO SER MANTIDAS, OS CIRCUITOS DOS CHU  
EXISTEM OS COMANDOS PELO NOVO CD-01, BEM COMO OS CIRCUITOS DE ILUMINAÇÃO  
TOMADAS EXISTENTES NO LOCAL, DE INSTALAÇÃO DO NOVO CD-01.

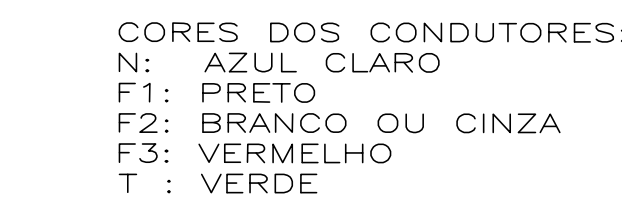


## Sem Escala



Escola 1/50

### Quadro de Carga Novo CD-01



MURO DE DIVISA

0.15 0.55 0.15

0.15

Escala 1/50

# NP

**E-02**