

AS ELETROFALHAS NO PAVIMENTO SOBRE COBERTURA, FIQUE ACOMODADAS ACIMA DO FORRO E APOIADAS SOBRE AS TAVELAS DE MADEIRAS DA SUPERFICIE, ONDE HOUVER A NECESSIDADE DE SUSTENTACAO DEVERA SER PROVIDENCIADA.

NOTA PLACUETAS:

2. OS NUMEROS OU LETRAS INDICATIVAS DEVERAO SER IMPRESSOS E TER ALTURA MINIMA DE 1 cm

PODEAO SER UTILIZADOS OUTROS TIPOS DE PLACUETAS METALICAS, OU DE ACRILICO, SEMPRE REBITADAS OU APARAFUSADAS.

NOTA CAIXA MEDIDOR:

PARA A INSTALACAO DO SUBSTITUICAO DOS DPS E FUNDAMENTAL, QUE TODOS OS CONDUTORES DO SISTEMA ELETRICO ESTEAEM DESNEHADOS.

4. O B E P, FICARA LOCALIZADO NO BARRAMENTO DE TERRA (PROTECCAO).

5. A ESPESSURA DA CHAPA DE ALUMINIO 1mm / ESPESSURA DO COMPENSADO 14mm / PINTURA ELETROSTATICA.

NOTA ELTROTODUTOS E FIACCAO:

6. FIAÇÃO NAO COTADA TERA 2,5mm²

N: AZUL CLARO

P1: PRETO

P2: BRANCA OU CINZA

3. VERMELHO

7. VERDE

7. ELTROTODUTOS NAO COTADOS TERA 3/4"

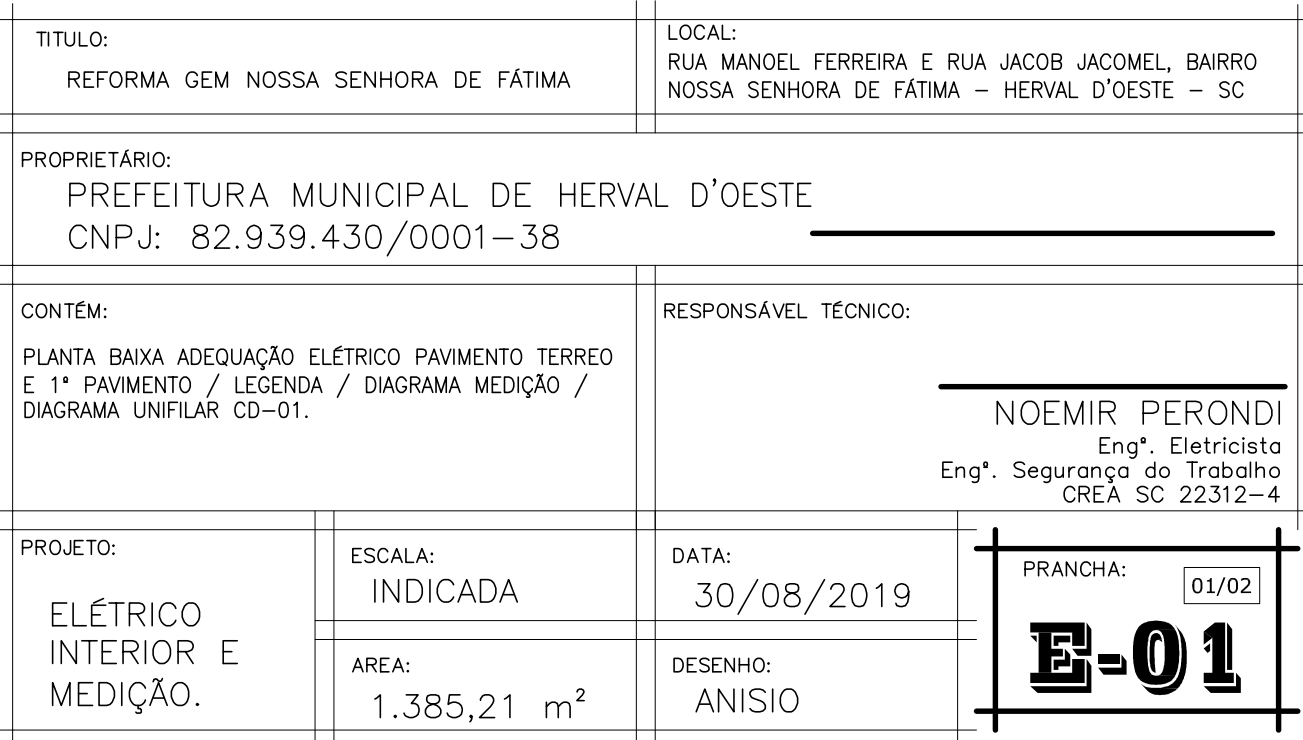
8. TUBULACAO INDICADA EM PROJETO COMO LINA CURVA SERA ELTROTODUTO CORRUGADO ACIMA DO FORRO

9. TUBULACAO INDICADA EM PROJETO COMO LINA LINA SERA APENAS FIMADA ABERTO DO FORRO OU LATA

10. USAR CORRES DIFERENTES PARA AS MANGUEIRAS CORRUGADAS NA TUBULACAO INTERNA DA REDE ELETRICA

11. TODAS AS INSTALACOES ELTRICAS EXISTENTES DEVERAO SER MANTIDAS, OS CIRCUITOS DOS CHAVEIROS EXISTENTES DEVERAO SER COMANDADOS PELO NOVO PROJETO, SEM COMO OS CIRCUITOS DE ILUMINACAO

TOMADAS EXISTENTES NO LOCAL DE INSTALACAO DO NOVO CO-DI.



Planta Baixa Pavimento Térreo.

Planta Baixa 1º Pavimento.
Escala 1/75