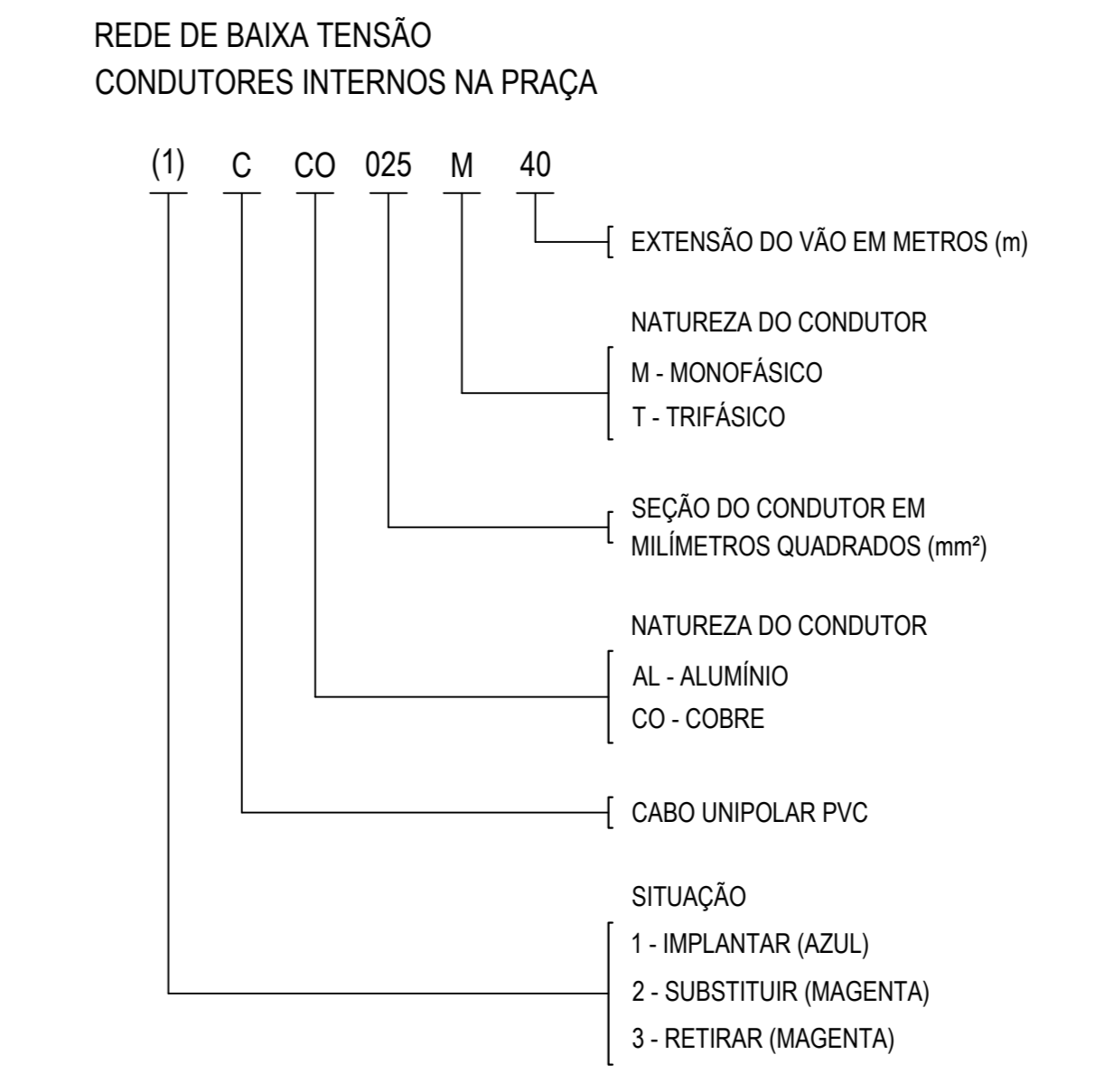


LEGENDA

[MED]	QUADRO DE MEDIÇÃO A INSTALAR.
[P]	POSTE EM MADEIRA CIRCULAR PARA ILUMINAÇÃO COM ALTURA DE 8 METROS. POSSUI DUAS PÉTALAS MONTADA A 7 METROS DE ALTURA. PREVISÃO DA UTILIZAÇÃO DE RELE FOTOELÉTRICO PARA ACIONAMENTO DA LUMINÁRIA. A PÉTALA POSSUI UMA LUMINÁRIA LED 200 W, 25000 lm, 5700 K.
[P]	POSTE EM MADEIRA CIRCULAR PARA ILUMINAÇÃO COM ALTURA DE 8 METROS. POSSUI TRÊS PÉTALAS MONTADA A 7 METROS DE ALTURA. PREVISÃO DA UTILIZAÇÃO DE RELE FOTOELÉTRICO PARA ACIONAMENTO DA LUMINÁRIA. A PÉTALA POSSUI UMA LUMINÁRIA LED 200 W, 25000 lm, 5700 K.
[C]	CAIXA DE ALVENARIA, 300x300x400mm. TAMPA DE CONCRETO, EMBUTIDA NO SOLO.
[E]	ELETRODUTO EM PVC ANTICHAMA RÍGIDO ROSCÁVEL. EMBUTIDA NO PISO.
[H]	HASTE DE TERRA TIPO COPPERWELD 16x2400mm. SEM VISITA.

NOMECLATURA DOS CABOS



OBSERVAÇÃO

DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA, A EQUIPE RESPONSÁVEL PELA CONSTRUÇÃO DEVERÁ CHECAR NO LOCAL SE HÁ SUGESTÃO DE DESLIGAMENTO E ATERRAMENTO SATISFAZEM AS CONDIÇÕES DE SEGURANÇA PARA A EXECUÇÃO DA MESMA.

EM CASO DE INTERLIGAÇÃO À REDE ENERGIZADA DE 13,8kV, ESTA DEVERÁ SER DE RESPONSABILIDADE TOTAL E EXCLUSIVA DA TURMA DE LINHA VIVA E SÓ DEVERÁ SER INICIADA APÓS A CONCLUSÃO DOS TRABALHOS DE LINHA MORTA.

O USO DE CONDUTORES ISOLADOS REDUZ A NECESSIDADE DE PODOAÇÃO E ESTÁ DE ACORDO COM A POLÍTICA AMBIENTAL DA ENEL.

TODOS OS POSTES FORAM PROJETADOS NA DIVISÃO DOS LOTES. DEVIDO AO DESENHO DO POSTRE NÃO ESTAR EM ESCALA, PODE CAUSAR A FALSA IMPRESSÃO.

AS CINCO REGRAS A SEREM SEGUIDAS

- DESILIGAR...
  - ...CORRETAMENTE A REDE (OU TRECHO DA REDE) SEGUINDO OS PROCEDIMENTOS PARA DESLIGAMENTO SEGURO.
- IMPEDIR...
  - ...RELIGAMENTOS INDEVIDOS, ADOTANDO AS MEDIDAS RECOMENDADAS.
- CONSTATAR...
  - ...A AUSÊNCIA DE TENSÃO.
- ATERRAR...
  - ...O TRECHO DA REDE O MAIS PRÓXIMO POSSÍVEL DO LOCAL ONDE SERÁ EXECUTADO O SERVIÇO, OBEDECENDO OS PROCEDIMENTOS DE SEGURANÇA.
- SINALIZAR...
  - ...OS EQUIPAMENTOS E A ÁREA DE TRABALHO ANTES DE INICIAR AS ETAPAS ACIMA.

AVISO

SE NÃO PUDER FAZER COM SEGURANÇA NÃO FAÇA

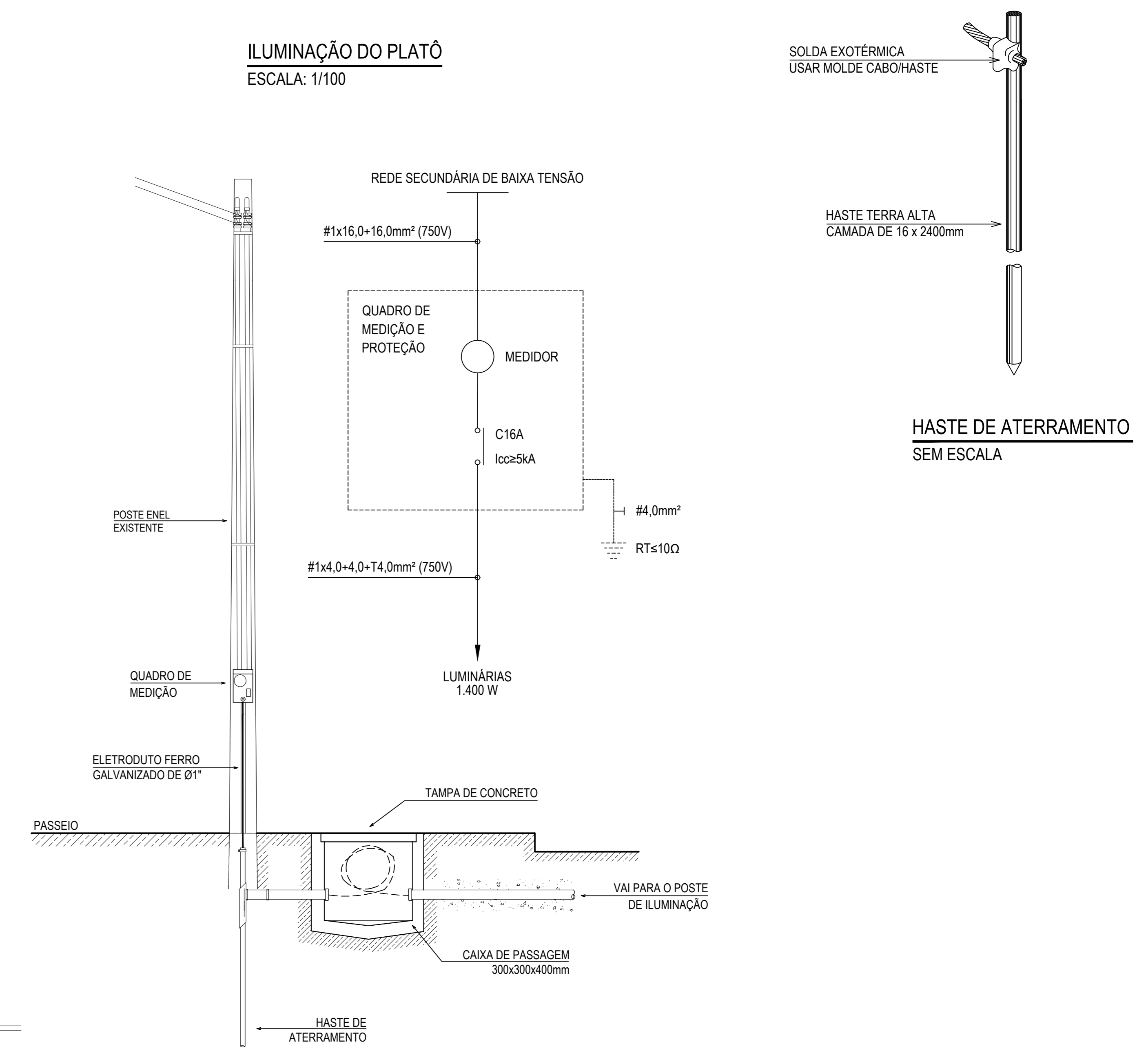
POLÍTICA AMBIENTAL

O USO DE CONDUTORES ISOLADOS REDUZ A NECESSIDADE DE PODOAÇÃO E ESTÁ DE ACORDO COM A POLÍTICA AMBIENTAL DA ENEL

OBSERVAÇÕES

- 01 - TODOS OS CIRCUITOS SERÃO ATERRADOS.
- 02 - OBSERVAR AS CORES DOS CONDUTORES FIXADAS EM NORMA:
  - FASE A - BRANCO
  - FASE B - PRETO
  - FASE C - VERMELHO
  - NEUTRO N - AZUL CLARO
  - TERRA PE (PROTEÇÃO) - VERDE OU VERDE-AMARELO
  - RETORNO (INTERRUPTORES) - AMARELO
- 03 - TODAS AS PARTES METÁLICAS DEVERÃO SER ATERRADAS.

ILUMINAÇÃO DO PLATÔ  
ESCALA: 1/100



DETALHE DA ENTRADA DE SERVIÇO SEM ESCALA

PLANTA BAIXA ELÉTRICA

1-100

	PROJETO: PIER BEIRA-RIO	PLANTA BAIXA ELÉTRICA	FRANCHA:
	ENGENHEIRO: THIAGO PEREIRA GOMES	DESENHO:	01/01
SECRETARIA: SEINFRA	LOCAL: FARIAS BRITO, ARACATI/CE	CEP: 62.800-000	DATA: NOV 2023
			ESCALA: INDICADA