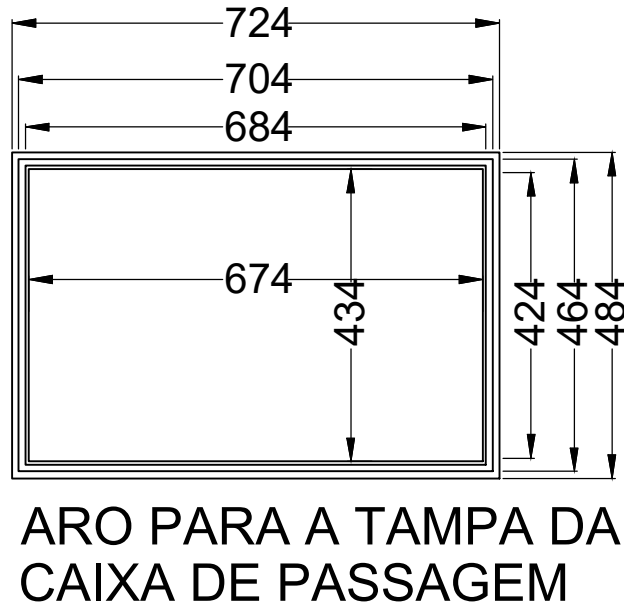
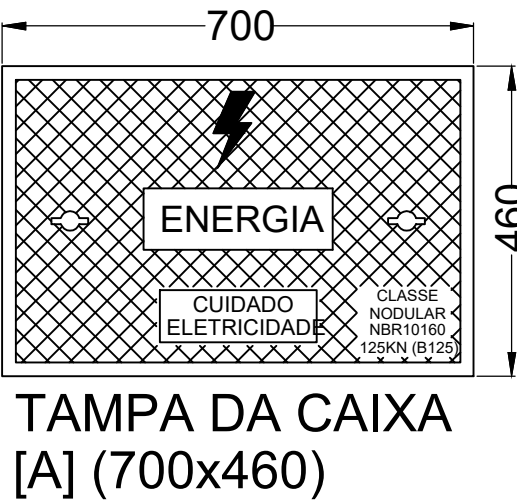
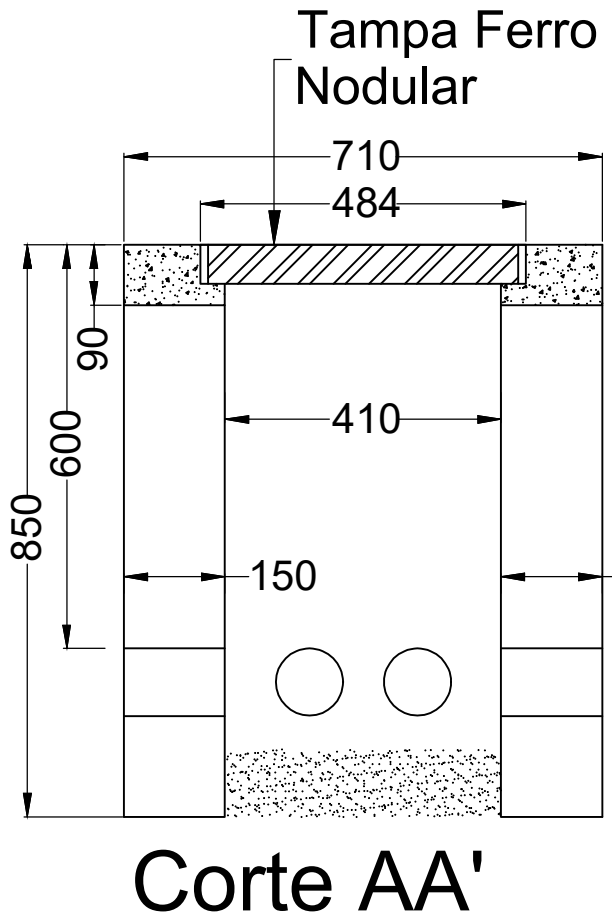
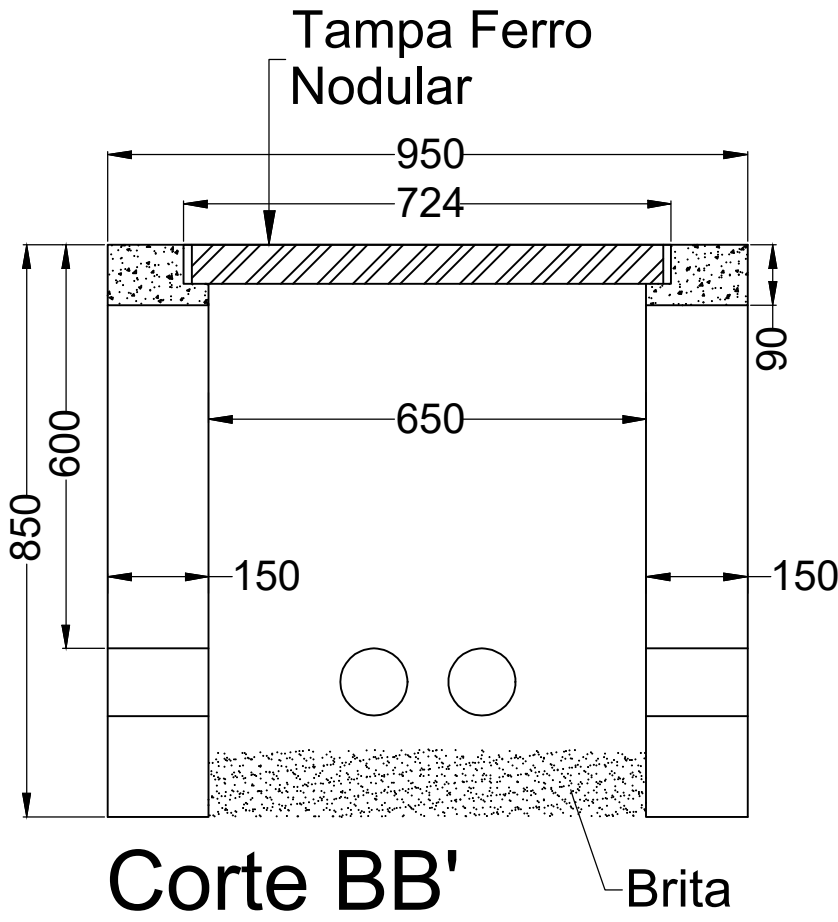
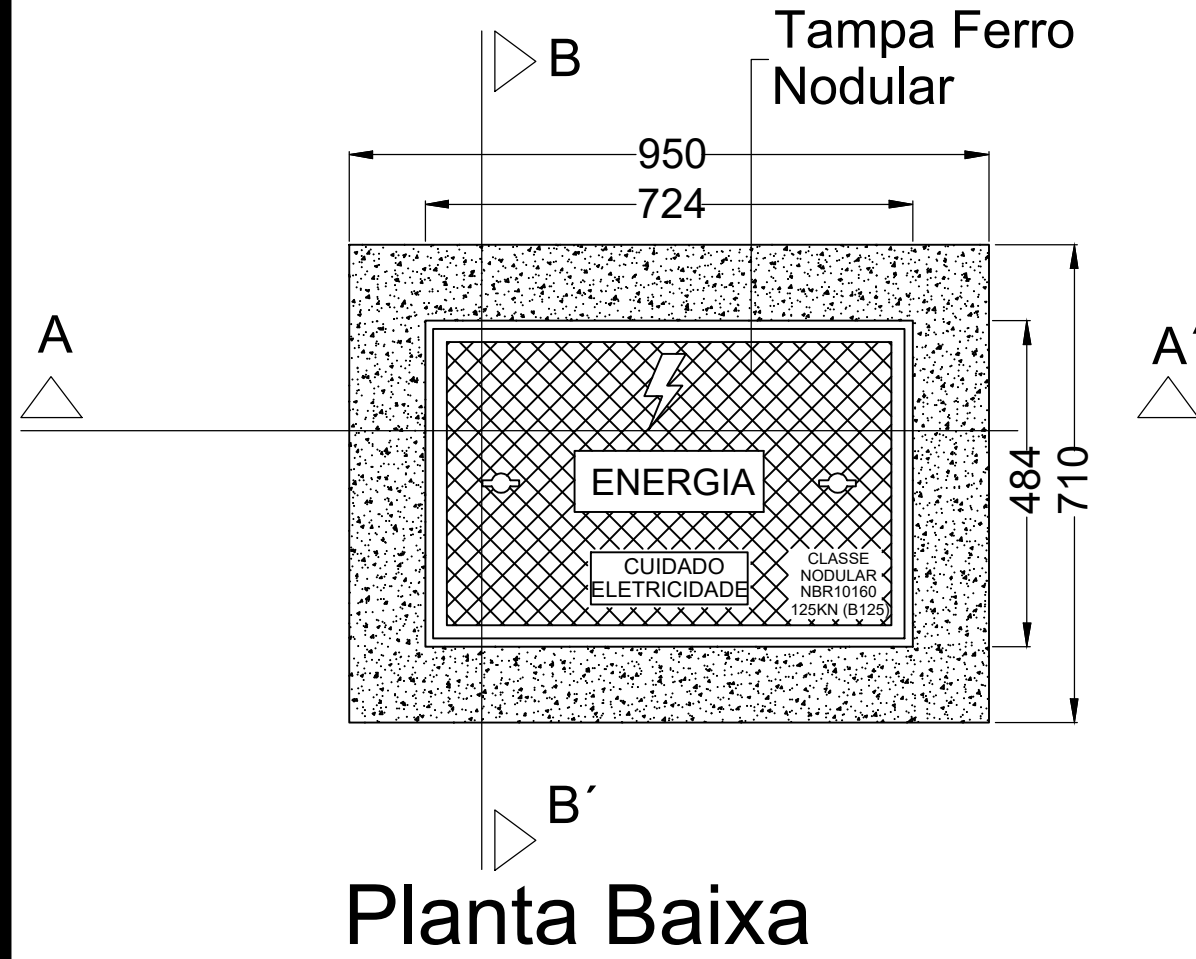


CAIXA DE PASSAGEM TIPO "A"
(650x410x700)



Notas:

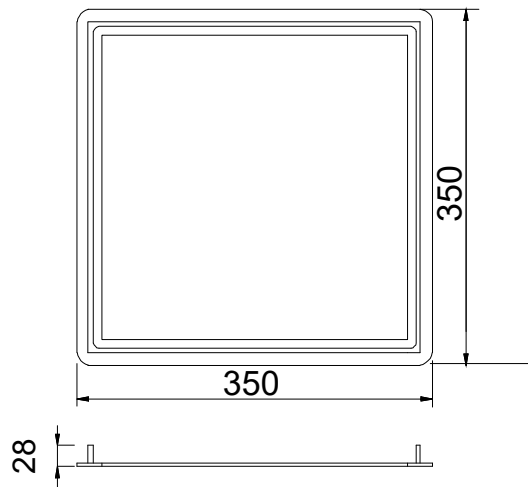
1. O fabricante deve ser certificado e o modelo homologado pela Celesc D;
2. Deve estar de acordo com a ABNT NBR 10160 e Especificação E-313.0067 da Celesc D;
3. Os ensaios devem ser realizados em laboratórios credenciados de acordo com as respectivas normas da ABNT e especificações da Celesc D;
4. No tampão da caixa de passagem deve ser gravado de forma legível e indelével em alto-relevo as seguintes identificações:
- Na face superior: raio típico de eletricidade, as inscrições "CUIDADO ELETRICIDADE", "ENERGIA", "NBR 10160", "NODULAR", a classe "B125" ou "D400" e a carga de controle "125kN" ou "400kN";
- Na face inferior: logomarca e/ou nome do fabricante, mês/ano de fabricação e lote;
5. A tampa e o aro devem receber proteção superficial com tinta betuminosa;
6. A inscrição de nome ou logomarca de distribuidores não é permitida;
7. Dimensões em milímetros (mm).

Notas:

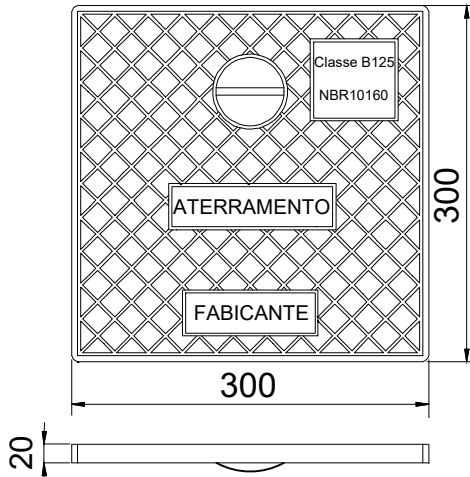
1. Caixa em concreto armado, blocos de concreto estrutural preenchido com argamassa ou tijolo maciço;
2. A caixa pré-fabricada deve ser de fabricante certificado e modelo homologado pela Celesc D;
3. A classe do concreto deve ser maior ou igual a C25 ou maior ou igual C30 em regiões marítimas ou industriais (ABNT NBR 6118);
4. Espessura mínima da parede de 100 mm para concreto armado, 120 mm para blocos de concreto estrutural preenchido com argamassa ou 150 mm para tijolo maciço;
5. A caixa deve ser rebocada internamente;
6. O fundo da caixa deve ser preenchido com 150 mm de brita Nº 2;
7. Dimensões em milímetros (mm).

CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA E TAMPA DE FERRO FUNDIDO - TIPO A
SEM ESCALA

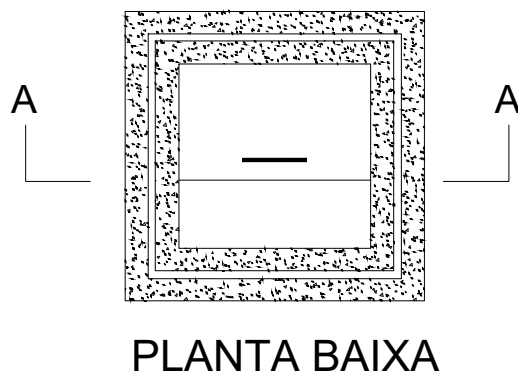
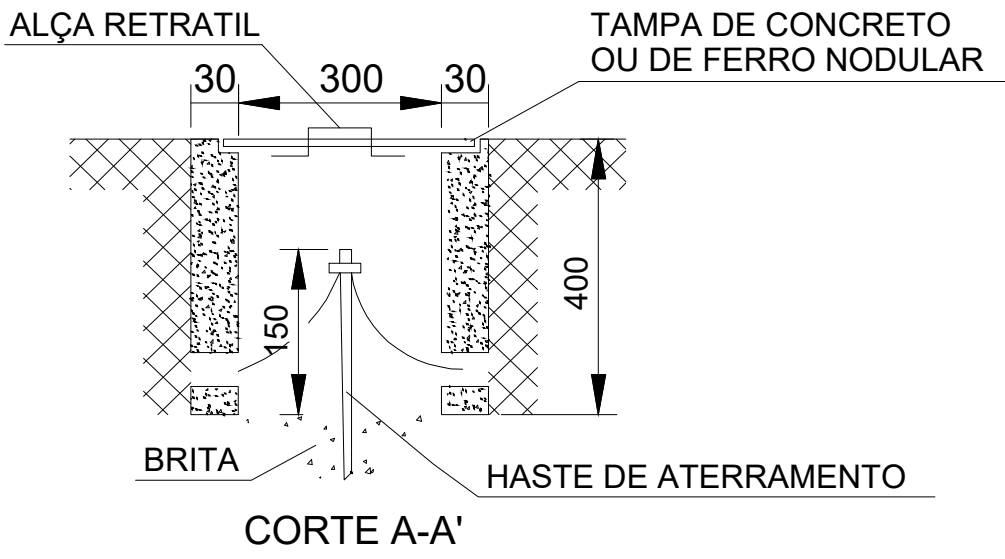
ARO DA TAMPA DA CAIXA DE
INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO



TAMPA DA CAIXA DE
INSPEÇÃO (300X300)



CAIXA DE INSPEÇÃO - CONCRETO



CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA E TAMPA DE FERRO FUNDIDO - 30X30X30cm
SEM ESCALA

DATA: MARÇO / 2024	OBRA: PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA PARA CICLOVIA RUA NEREU RAMOS PREFEITURA MUNICIPAL DE PAPANDUVA
ART: 9206337-5	ENDEREÇO/PRANCHAS: RUA NEREU RAMOS - RUA ESMERALDINO M. ALMEIDA, S/N, CENTRO - PAPANDUVA/SC PRANCHA 15, PLANTA DETALHES CONSTRUCTIVOS CAIXAS
U.C.: INDICADA	PROJETO: PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA PARA CICLOVIA RUA NEREU RAMOS PREFEITURA MUNICIPAL DE PAPANDUVA
ESCALA: INDICADA	PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PAPANDUVA CNPJ: 03.102.533/0001-01
DESENHO: MARCOS	RESP. TÉCNICO: ENG. ELET. MARCOS PAULO HIRTH CREA-SC 136424-2
SOL: 15 / 15	