

NOTAS DE ENTRADA DE ENERGIA

1) - A ALTURA "h" MÍNIMA DEVE SER IGUAL A:

- 4,00m - REDE DA CONCESSIONÁRIA DO MESMO LADO DA VIA PÚBLICA

- 6,00m - REDE DA CONCESSIONÁRIA DO LADO OPOSTO DA VIA PÚBLICA;

2) - ENGASTAMENTO DO POSTE:

e = 1,35m PARA POSTE DE 7,50m.;

3) - PARA A INSTALAÇÃO DE CABO DE ENTRADA AGUARDAR ESTUDO DA ELETROPAULO (A/C INSTALADORA);

4) - O CONDUTOR NEUTRO DEVERÁ POSSUIR ISOLACAO NA COR AZUL CLARO;

5) - PROJETO ELABORADO EM SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO ESTRELA COM NEUTRO;

6) - ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE PAINÉIS, A CONSTRUTORA (INSTALADORA) DEVERÁ CONFIRMAR A VIABILIDADE NO FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA, A TENSÃO E O SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO;

7) - ESTE PROJETO SOMENTE PODERÁ SER EXECUTADO APÓS LIBERAÇÃO DE ESTUDO DA CONCESSIONÁRIA;

8) - OS PAINÉIS ELÉTRICOS SOMENTE PODERÃO SER MONTADOS APÓS CONFIRMAÇÃO DO SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO LOCAL PELA CONCESSIONÁRIA (A/C INSTALADOR);

9) - A CAIXA TIPO "E" SERÁ PADRÃO ELETROPAULO;

10) - CABERÁ A CONSTRUTORA TRAMITE LEGAL NA CONCESSIONÁRIA ELETROPAULO PARA LIGAÇÃO DE ENERGIA NO IMÓVEL;

11) - PROJETO ELABORADO CONFORME LIG 2014, DESENHO 40, SEQUÊNCIA 1/2;

12) - PARA DETALHAMENTO DO ABRIGO PARA A ENTRADA DE ENERGIA VER PROJETO DE ARQUITETURA.

