



DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS DE REDE (CENTRO OU LESTE)
DIVISÃO DE SERVIÇOS DA DISTRIBUIÇÃO (CENTRO OU LESTE)
NÚCLEO DE PROJETOS (CENTRO OU LESTE)

Planilha para registro de fatos relevantes

Descrição do projeto: Ligação nova em Baixa Tensão com Ocupação de Poste da RGE

Localização: Avenida Dr. Osvaldo Teixeira

Município: Tucunduva

Responsável Técnico: Antônio Rodrigo Juswiaki Dos Santos CREA/RS 134651

Descrição de informações relevantes a serem analisadas para a interpretação do projeto:

-
- * A apresentação do projeto visa atender uma nova ligação em baixa tensão, a mesma utilizará um poste existente da RGE para fixação da medição que atenderá um CIRCUITO DE ILUMINAÇÃO (REFLETORES E BALIZADORES) NA PONTE, localizada na Rua de Saída para Sem. Salgado Filho.
 - * A ART de execução será enviada no momento do pedido de ligação, pelo fato de ser uma obra pública que vai ser licitada, ainda tem a empresa ganhadora da licitação da execução.
 - * No projeto está sendo enviado fotos do poste existente e um perfil do mesmo, especificando as alturas e distâncias entre estruturas existentes.
 - * A saída da caixa da medição será subterrânea, a disposição do ramal de saída subterrâneo, poderá sofrer alterações no momento da execução.
 - * O duto subterrâneo de saída deverá ser de aço galvanizado a fogo de 1", envelopado em concreto e instalados a uma profundidade mínima de 0,50 metros no passeio público, acima dele deverá ser instalado fita indicativa de eletricidade.
 - * Será instalada numeração de material indelével no poste da medição para indicar a localização deste no logradouro (rua).
 - * A caixa de medição será instalada de modo que, para realização da leitura, a pessoa possa afastar-se livremente até 5 metros sem que para isso entre em alguma área que possa trazer risco.
 - * A conexão do circuito alimentador/saída deve estar isolada (com duas camadas de fita auto fusão e três camadas de fita isolante).
-