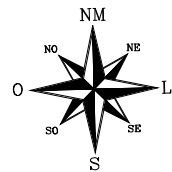


A - ABRIR  
S - SINALIZAR  
T - TESTAR  
A - ATERRAR

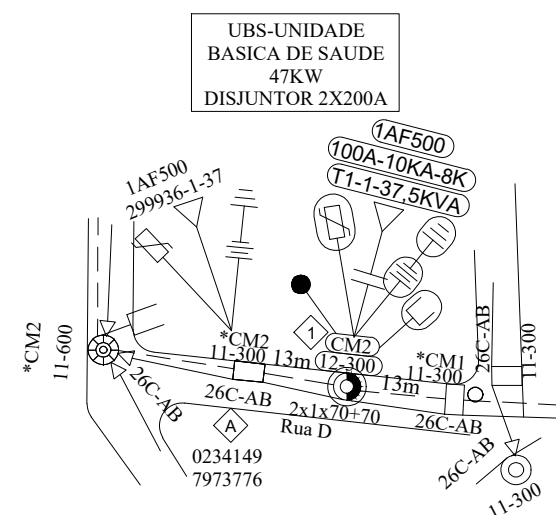
ABADIA DOS DOURADOS COD:85232

( SEM IMPACTO AMBIENTAL )



## DISPOSITIVO PARA MANOBRA CHAVE DO CH:257466-630A-CA

|  |                              |
|--|------------------------------|
| CHI PREVISTO   | DISPOSITIVO DE SECCIONAMENTO |
| 71   | CH:257466-630A-CA            |
| <p>RECURSO DE REDUÇÃO DE CHI:</p> <p><input type="checkbox"/> LINHA VIVA</p> <p><input type="checkbox"/> MEGA JAMPER</p> <p><input type="checkbox"/> EQUIPES ADICIONAIS</p> <p><input type="checkbox"/> GARRA VIVA</p> <p><input type="checkbox"/> GERADOR</p> <p><input type="checkbox"/> OUTROS:</p> |                              |



ALIM: ABDD/201  
CH:257466-630A-CA  
0236107:7974800  
CHI=71

| Ordem Interna |
|---------------|
| 7839 _____    |
| 8839 _____    |
| 9839 _____    |

Esta liberação não isenta a responsabilidade da empreiteira quanto a observância das normas e padrões da CEMIG e eventuais falhas no projeto não reconhecíveis na análise

CONS.: PREFEITURA MUNICIPAL DE ABADIA DOS DOURADOS  
CNPJ.:  
END.:RUA DOUTOR CALIL Nº 380  
BAIRRO.: CENTRO  
CEP.:38.540-000  
MUNIC.: ABADIA DOS DOURADOS - MG  
TEL. CONTATO.: (34) 3847-1232  
DADOS OBRA.:TRANSFORMADOR EXCLUSIVO UBS  
END.: RUA D  
BAIRRO.:CAPÃO DA CRUZ  
MUNIC.: ABADIA DOS DOURADOS - MG  
RAMO ATIVIDADE.: ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

OBSERVAÇÕES CONFORME ITEM 10.3 DA NR 10

- 1- EXECUTAR SINALIZAÇÃO E DELIMITAÇÃO DA ÁREA DE SERVIÇO, CONFORME ND: 4.51.
- 2- FAZER ANÁLISE DE RISCO NO AMBIENTE DE TRABALHO.
- 3- O PROJETO ELÉTRICO DEVE ATENDER AS NORMAS DE SAÚDE E SEGURANÇA NO TRABALHO, JUNTO AO HABILITADO.

CEMIG-D EM-TR  
OBRA PARTICULAR

Vistoria do Material Feita por: \_\_\_\_\_  
N° Pessoal: \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

---

Liberado para Início de Construção até: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
por: \_\_\_\_\_ N° Pessoal: \_\_\_\_\_

---

Obra Recebida em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
por: \_\_\_\_\_ N° Pessoal: \_\_\_\_\_

---

Enviado para Autorização em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

[illegible]

|                    |       |       |        |  |  |  |      |       |       |       |        |      |      |          |      |   |         |        |      |  |        |       |     |
|--------------------|-------|-------|--------|--|--|--|------|-------|-------|-------|--------|------|------|----------|------|---|---------|--------|------|--|--------|-------|-----|
| a                  |       |       |        |  | NOTAS.:<br>A- Máxima resistência de terra de 80 OHMS;<br>B - Sem Impacto Ambiental;<br>C - Poste de 11-300 daN deverá ter profundidade de 1,80m;<br>D - Vãos de BT conferidos no físico;<br>E- Projeto <b>NÃO TEM</b> implicação com concessionárias de Telecomunicação. |  | LEV. | VISTO | VISTO | PROJ. | APROV. | DES. | DATA | 24/11/25 | DATA | PROJETO DE MODIFICAÇÃO DE RDU COM<br>INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR EXCLUSIVO<br>DE 37,5KVA PARA ATENDIMENTO A UBS NA<br>RUA D<br><br>EM ATENDIMENTO A PREFEITURA DE<br>ABADIA DOS DOURADOS NO MUNICIPIO DE<br>ABADIA DOS DOURADOS-MG. | ESCALA: | 1:1000 | NS.º |  | FOLHA: | 01/01 | ARQ |
| b                  |       |       |        |  |  |  |      |       |       |       |        |      |      |          |      |   |         |        |      |  |        |       |     |
| c                  |       |       |        |  |  |  |      |       |       |       |        |      |      |          |      |   |         |        |      |  |        |       |     |
| DATA               | FEITO | VISTO | APROV. |  |  |  |      |       |       |       |        |      |      |          |      |   |         |        |      |  |        |       |     |
| AL T E R A Ç Õ E S |       |       |        |  |  |  |      |       |       |       |        |      |      |          |      |   |         |        |      |  |        |       |     |