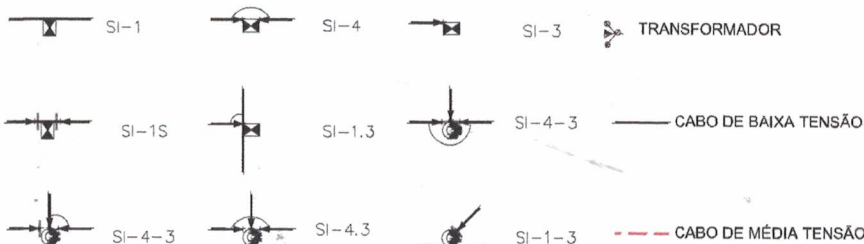


NOTAS DE PROJETO:

- 1 - CABO DE MÉDIA TENSÃO NÃO ESPECIFICADO SERÁ DO TIPO 3x1x50mm² + 9,5mm²
- 2 - ESTRUTURAS SECUNDÁRIA NÃO ESPECIFICADAS SÃO DO TIPO SI-1
- 3 - ESTRUTURAS PRIMÁRIAS NÃO ESPECIFICADAS SÃO DO TIPO CE1
- 4 - POSTES NÃO COTADOS SÃO DO TIPO 10/150 KGF.
- 5 - OS POSTES 10/300 KGF, NO FINAL DE REDE DE BT DEVERÁ TER A SUA BASE REFORÇADA.
- 6 - O NEUTRO DE TODO O FIM DE LINHA DA BAIXA TENSÃO DEVERÁ SER ATERRADO COM UMA HASTE DO TIPO COOPERWELLD
- 7 - O ATERRAMENTO DO MENSAGEIRO DEVER SER INTERLIGADO AO NEUTRO DA REDE DE BT (CASO HAJA NO LOCAL).
- 8 - AS ARMAÇÕES SECUNDÁRIAS SERÃO DO TIPO:

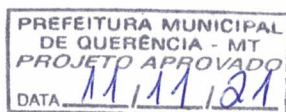
II SECCIONAMENTO DE CIRCUITO

—@ ATERRAMENTO



NOTAS ENERGISA:

- 1 - INSTALAR PADRÃO CONVENCIONAL PREVENDO A INSTALAÇÃO DA MEDIÇÃO NO PADRÃO, NÃO SERÁ MAIS INSTALADO EM CAIXAS TIPO CP REDE EM LOTEAMENTOS E CONJUNTOS HABITACIONAIS.
- 2 - VERIFICAR MODELO DE PADRÃO NORMA TÉCNICA ENERGISA: NORMA DE DISTRIBUIÇÃO UNIFICADA NDU-001 FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM TENSÃO SECUNDÁRIA EDIFICAÇÕES INDIVIDUAIS OU AGRUPADAS ATÉ 3 UNIDADES CONSUMIDORAS.
- 3 - INSTALAR EQUIPAMENTOS, MATERIAIS E ACESSÓRIOS NOVOS, CONFORME CADASTRO TÉCNICO DE DISTRIBUIÇÃO DA DA ENERGISA E DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS ATUAIS E VIGENTES.
- 4 - APRESENTAR NO ATO DA SOLICITAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO O ATESTADO DE ALINHAMENTO DOS POSTES A SEREM IMPLANTADOS EMITIDO PELA PREFEITURA MUNICIPAL.
- 5 - APRESENTAR NO ATO DA SOLICITAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO OFÍCIO DA PREFEITURA MUNICIPAL, AUTORIZANDO A INSTALAÇÃO E O FATURAMENTO DO CONSUMO DE ENERGIA DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA NA CONTA DO MUNICÍPIO.
- 6 - A OBRA DEVERÁ SER EXECUTADA POR EMPRESA CREDENCIADA JUNTO AO CREA, APRESENTAR CERTIDÃO DE REGISTRO DE PESSOA JURÍDICA QUANDO DA SOLICITAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO JUNTAMENTE COM ART DE EXECUÇÃO.
- 7 - TODOS OS POSTES E CAIXAS DE PASSAGEM DEVERÃO SER INSTALADOS NAS CALÇADAS, POREM PARA MELHOR COMPREENSÃO DO DESENHO FORAM INDICADOS NA RUA.
- 8 - OS POSTES QUE SUSTENTAM AS REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA, DEVEM SER INSTALADOS NAS DIVISAS DE LOTES CONFORME PROJETO.



Fernanda Volf

Fernanda Volf
Arquiteta e Urbanista
CAU.A61657-5

FERNANDO GORGEN
CPF: 605.473.759-72
Prefeito Municipal



PLANEL ENGENHARIA E SERVIÇOS ELÉTRICOS	RDU TRIFÁSICA CLASSE 13.8 KV	DATA:	10/06/2021
PROP/RIO.:	BOSQUE DAS ACÁCIAS SPE LTDA	ART:	122021007430
PROP/DE:	BOSQUE DAS ACÁCIAS SPE	FOLHA:	03/06
TRAFO:	2 X 45 kVA e 1 X 75 kVA 13,8 kV 220/127V		
EXT.:	1.0 km REDE MT e 1,3 km BT	ESCALA	H 1/1000 V
MUN.:	QUERÊNCIA - MT	DES:	VALDEIR MENEZES