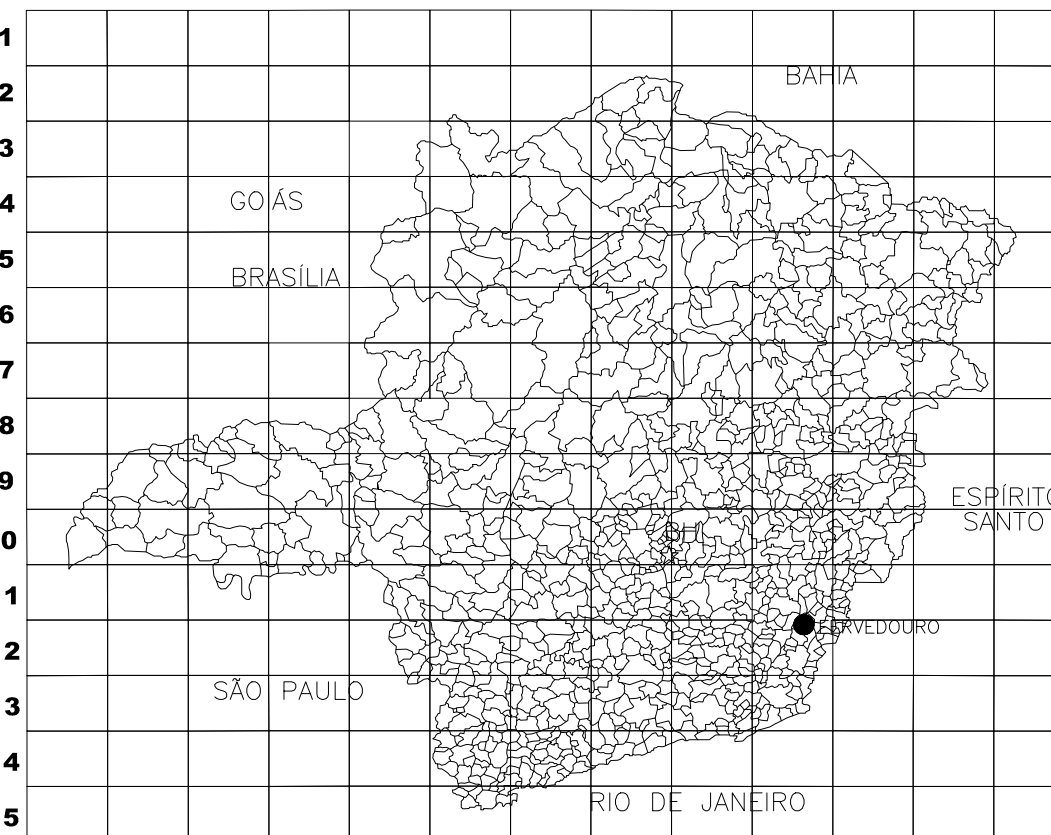




LISTA DE MATERIAIS – ENTRADA		
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT
1	CONDUTOR DE COBRE OU ALUMÍNIO TIPO WPP	*
2	CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO COM ESPAÇADOR	*
3	TAMPÃO DE AÇO GALVANIZADO Ø 102mm	1
4	ARMAÇÃO SECUNDÁRIA DE 1 ESTRIBO	2
5	ISOLADOR ROLDANA PARA BAIXA TENSÃO	2
6	CINTA ZINCADA COM PARAFUSOS Ø 102mm	2
7	CABO # 16mm2	35m
8	POSTE DE AÇO GALVANIZADO Ø 102mm x 7m	1
9	<b>CABEÇOTE DE ALUMÍNIO Ø 32mm x 135°</b>	1
10	LUVA DE AÇO GALVANIZADO Ø 32mm	4
11	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO Ø 32mm	6m
12	ARAME DE FERRO ZINCADO N° 14 BWG	2
13	CURVA DE AÇO GALVANIZADO 90° Ø 32mm	2
14	PAR BUCHA–ARRUELA DE AÇO GALVANIZADO Ø 32mm	3
15	CAIXA P/ MED. POLIF. PADRÃO CEMIG TIPO CM14	1
16	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 60A	1
17	CONDUTOR DE AÇO Ø 6,4mm2	8m
18	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA (300x300x700)mm	1
19	CURVA EM "S" DE AÇO GALVANIZADO Ø 32mm	1
20	HASTE DE ATERRAMENTO 2,4m 25x25x5mm TIPO CANTONEIRA	2
21	TERMINAL PARA ATERRAMENTO CAIXA	1
22	TELA METÁLICA PARA PROTEÇÃO DO VISOR DO MEDIDOR	1
23	GRADE DE AÇO PARA PROTEÇÃO DA CAIXA	1
24	FIO TELEFÔNICO EXTERNO	*
25	ELETRODUTO DE AÇO ZINCADO Ø 25mm	3m
26	CABEÇOTE DE ALUMÍNIO Ø 25mm 135°	1
27	CAIXA EM FERRO FUNDIDO TIPO P–20 (200x200x200)mm	1

\* FORNECIMENTO CONCESSIONÁRIA



## VISTA AÉREA

## LEGENDA

	MEIO-FIO
	SARJETA
	PAVIMENTAÇÃO
	GRAMADO



NOTAS:


TABELA DE QUANTITATIVOS	
ITEM	QUANTITATIVO
BLOQUETE INTERTRAVADO	3.021,47 M <sup>2</sup>
SARJETA	2.222,39 M
MEIO-FIO DE TRAVAMENTO	4.245,07 M
ÁREA GRAMADA	2.127,54 M <sup>2</sup>
ÁREA TOTAL	3.627,29 M <sup>2</sup>

## OBSERVAÇÕES:

1- PAVIMENTAÇÃO COMPOSTA POR BLOQUETES RETANGULARES INTERTRAVADOS COM DIMENSÕES ESPECIFICADAS EM DETALHAMENTO, ASSENTADO SOBRE UM COLCHÃO COMPOSTO POR MATERIAL GRANULAR;  
2- O PROJETO OBJETIVA FAZER UMA REPRESENTAÇÃO GRÁFICA DO PROJETO PROPOSTO PARA CALÇAMENTO ÀS MARGENS DA BR-116 NAS PROXIMIDADES DO MUNICÍPIO DE FERVEDEIRO, VIZANDO PROMOVER CONFORTO E SEGURANÇA À POPULAÇÃO.

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.

<p>CONTRATADA:</p>  <p><b>FRAGA MARQUES</b> <i>Engenharia e Construção</i></p>	<p>CONTRATO N° 0002023</p> <p>RESP. TEC.: JORGE CÉLIO FRAGA GODINHO</p> <p>REG. OREA: 2014140455/D</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p>  <p>JORGE CÉLIO FRAGA GODINHO 2014140455/D</p>
---	---

CONTRATANTE:  **PREFEITURA MUNICIPAL DE FERVEDOURO - MG**

PROGRAMA: PROJETO DE URBANIZAÇÃO E PAISAGISMO

MUNICÍPIO/ÁREA: FERVEDOURO - MG  
RUA JOSÉ FELIPE, DISTRITO DE SAMAMBAIA

TÍTULO:

PROJETO ELÉTRICO  
DETALHAMENTO

DATA:	JANEIRO/2023	ESCALA:	INDICADA	PRANCHA:
ARQUIVO:	DES-0000/2023-FERV.MG-REVIT.PÇA=0			
				03/03