



# PREFEITURA

## SÃO PEDRO DOS FERROS

### LEI MUNICIPAL Nº 254, DE 19 DE NOVEMBRO DE 2024

*Revoga a Lei nº 111, de 26 de setembro de 2014 e define o novo perímetro urbano da sede do município de São Pedro dos Ferros e do distrito de Águas Férreas e dá outras providências.*

Eu, Newton Gabriel Avelar, prefeito municipal de São Pedro dos Ferros/MG, faço saber que a Câmara de Vereadores aprovou e eu sanciono a seguinte lei:

**Art. 1º** A linha demarcatória do Perímetro Urbano da sede do município de São Pedro dos Ferros/MG, passa a ser descrita pela Área: 457,992576 Ha ou 4.579.925,76 m<sup>2</sup> - Perímetro (m): 12.241,57, iniciando-se a descrição deste perímetro, partindo de um ponto no vértice - **P-0001**, de coordenadas **N 7.768.752,212m** e **E 759.384,352m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 114°28'11" por uma distância de 118,78m até o vértice - **P-0002**, de coordenadas **N 7.768.703,010m** e **E 759.492,467m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 88°31'57" por uma distância de 39,84m até o vértice - **P-0003**, de coordenadas **N 7.768.704,031m** e **E 759.532,297m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 133°11'47" por uma distância de 16,68m até o vértice - **P-0004**, de coordenadas **N 7.768.692,616m** e **E 759.544,454m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 152°43'20" por uma distância de 11,96m até o vértice - **P-0005**, de coordenadas **N 7.768.681,986m** e **E 759.549,936m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 175°53'08" por uma distância de 13,14m até o vértice - **P-0006**, de coordenadas **N 7.768.668,882m** e **E 759.550,878m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 193°12'55" por uma distância de 26,18m até o vértice - **P-0007**, de coordenadas **N 7.768.643,393m** e **E 759.544,893m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 213°33'57" por uma distância de 23,84m até o vértice - **P-0008**, de coordenadas **N 7.768.623,530m** e **E 759.531,713m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 210°03'21" por uma distância de 25,20m até o vértice - **P-0009**, de coordenadas **N 7.768.601,722m** e **E 759.519,093m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 197°08'13" por uma distância de 70,50m até o vértice - **P-0010**, de coordenadas **N 7.768.534,349m** e **E 759.498,319m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 209°26'53" por uma distância de 37,29m até o vértice - **P-0011**, de coordenadas **N 7.768.501,881m** e **E 759.479,988m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 214°21'46" por uma distância de 39,80m até o vértice - **P-0012**, de coordenadas **N 7.768.469,028m** e **E 759.457,525m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 155°35'57" por uma distância de 96,63m até o vértice - **P-0013**, de coordenadas **N 7.768.381,032m** e **E 759.497,444m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 209°28'52" por uma distância de 34,95m até o vértice - **P-0014**, de coordenadas **N 7.768.350,607m** e **E 759.480,243m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de 191°49'49" por uma distância de 21,65m até o vértice -



# PREFEITURA

## SÃO PEDRO DOS FERROS

**P-0015**, de coordenadas **N 7.768.329,419m** e **E 759.475,805m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $185^{\circ}10'33''$  por uma distância de 22,67m até o vértice -

**P-0016**, de coordenadas **N 7.768.306,840m** e **E 759.473,760m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $195^{\circ}26'35''$  por uma distância de 35,12m até o vértice -

**P-0017**, de coordenadas **N 7.768.272,987m** e **E 759.464,408m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $209^{\circ}34'47''$  por uma distância de 96,95m até o vértice -

**P-0018**, de coordenadas **N 7.768.188,672m** e **E 759.416,550m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $218^{\circ}54'36''$  por uma distância de 57,37m até o vértice -

**P-0019**, de coordenadas **N 7.768.144,031m** e **E 759.380,517m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $218^{\circ}57'03''$  por uma distância de 47,97m até o vértice -

**P-0020**, de coordenadas **N 7.768.106,729m** e **E 759.350,362m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $200^{\circ}09'04''$  por uma distância de 63,32m até o vértice -

**P-0021**, de coordenadas **N 7.768.047,286m** e **E 759.328,549m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $196^{\circ}53'55''$  por uma distância de 48,24m até o vértice -

**P-0022**, de coordenadas **N 7.768.001,128m** e **E 759.314,527m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $185^{\circ}25'25''$  por uma distância de 40,09m até o vértice -

**P-0023**, de coordenadas **N 7.767.961,219m** e **E 759.310,738m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $176^{\circ}35'39''$  por uma distância de 51,18m até o vértice -

**P-0024**, de coordenadas **N 7.767.910,125m** e **E 759.313,778m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $159^{\circ}24'42''$  por uma distância de 108,72m até o vértice -

**P-0025**, de coordenadas **N 7.767.808,348m** e **E 759.352,010m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $174^{\circ}31'36''$  por uma distância de 108,28m até o vértice -

**P-0026**, de coordenadas **N 7.767.700,558m** e **E 759.362,339m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $157^{\circ}27'36''$  por uma distância de 54,43m até o vértice -

**P-0027**, de coordenadas **N 7.767.650,287m** e **E 759.383,203m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $173^{\circ}44'48''$  por uma distância de 39,76m até o vértice -

**P-0028**, de coordenadas **N 7.767.610,760m** e **E 759.387,534m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $142^{\circ}14'19''$  por uma distância de 132,35m até o vértice -

**P-0029**, de coordenadas **N 7.767.506,128m** e **E 759.468,582m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $119^{\circ}55'09''$  por uma distância de 43,12m até o vértice -

**P-0030**, de coordenadas **N 7.767.484,623m** e **E 759.505,951m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $156^{\circ}25'29''$  por uma distância de 57,86m até o vértice -

**P-0031**, de coordenadas **N 7.767.431,589m** e **E 759.529,094m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $166^{\circ}32'13''$  por uma distância de 43,12m até o vértice -

**P-0032**, de coordenadas **N 7.767.389,652m** e **E 759.539,134m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $155^{\circ}00'54''$  por uma distância de 105,14m até o vértice -

**P-0033**, de coordenadas **N 7.767.294,349m** e **E 759.583,544m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $166^{\circ}52'01''$  por uma distância de 181,98m até o vértice -

**P-0034**, de coordenadas **N 7.767.117,132m** e **E 759.624,892m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $170^{\circ}59'47''$  por uma distância de 34,98m até o vértice -

**P-0035**, de coordenadas **N 7.767.082,587m** e **E 759.630,365m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $187^{\circ}06'48''$  por uma distância de 35,24m até o vértice -

**P-0036**, de coordenadas **N 7.767.047,621m** e **E 759.626,002m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $252^{\circ}38'40''$  por uma distância de 335,62m até o vértice -

**P-0037**, de coordenadas **N 7.766.947,505m** e **E 759.305,659m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $333^{\circ}58'13''$  por uma distância de 105,45m até o vértice -

**P-0038**, de coordenadas **N 7.767.042,262m** e **E 759.259,381m**; deste segue confrontando

*Handwritten signature*



# PREFEITURA

## SÃO PEDRO DOS FERROS

com PASTAGEM, com azimute de  $336^{\circ}02'40''$  por uma distância de 75,09m até o vértice -  
**P-0039**, de coordenadas **N 7.767.110,887m** e **E 759.228,892m**; deste segue confrontando  
com PASTAGEM, com azimute de  $254^{\circ}39'11''$  por uma distância de 48,74m até o vértice -  
**P-0040**, de coordenadas **N 7.767.097,988m** e **E 759.181,893m**; deste segue confrontando  
com PASTAGEM, com azimute de  $306^{\circ}40'21''$  por uma distância de 41,42m até o vértice -  
**P-0041**, de coordenadas **N 7.767.122,728m** e **E 759.148,669m**; deste segue confrontando  
com PASTAGEM, com azimute de  $315^{\circ}32'15''$  por uma distância de 115,41m até o vértice -  
**P-0042**, de coordenadas **N 7.767.205,094m** e **E 759.067,833m**; deste segue confrontando  
com PASTAGEM, com azimute de  $326^{\circ}02'51''$  por uma distância de 54,38m até o vértice -  
**P-0043**, de coordenadas **N 7.767.250,200m** e **E 759.037,464m**; deste segue confrontando  
com PASTAGEM, com azimute de  $234^{\circ}48'42''$  por uma distância de 238,02m até o vértice -  
**P-0044**, de coordenadas **N 7.767.113,036m** e **E 758.842,938m**; deste segue confrontando  
com **CÓRREGO**, com azimute de  $137^{\circ}53'31''$  por uma distância de 46,81m até o vértice -  
**P-0045**, de coordenadas **N 7.767.078,309m** e **E 758.874,326m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $214^{\circ}22'36''$  por uma distância de 39,92m até o vértice -  
**P-0046**, de coordenadas **N 7.767.045,358m** e **E 758.851,784m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $189^{\circ}39'51''$  por uma distância de 104,92m até o vértice -  
**P-0047**, de coordenadas **N 7.766.941,925m** e **E 758.834,170m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $189^{\circ}56'12''$  por uma distância de 202,88m até o vértice -  
**P-0048**, de coordenadas **N 7.766.742,088m** e **E 758.799,161m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $241^{\circ}10'19''$  por uma distância de 419,16m até o vértice -  
**P-0049**, de coordenadas **N 7.766.539,973m** e **E 758.431,944m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $233^{\circ}02'02''$  por uma distância de 33,43m até o vértice -  
**P-0050**, de coordenadas **N 7.766.519,872m** e **E 758.405,236m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $265^{\circ}37'16''$  por uma distância de 22,37m até o vértice -  
**P-0051**, de coordenadas **N 7.766.518,163m** e **E 758.382,928m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $249^{\circ}09'18''$  por uma distância de 50,16m até o vértice -  
**P-0052**, de coordenadas **N 7.766.500,313m** e **E 758.336,047m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $261^{\circ}35'18''$  por uma distância de 19,86m até o vértice -  
**P-0053**, de coordenadas **N 7.766.497,408m** e **E 758.316,402m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $287^{\circ}03'33''$  por uma distância de 83,15m até o vértice -  
**P-0054**, de coordenadas **N 7.766.521,801m** e **E 758.236,910m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $307^{\circ}59'07''$  por uma distância de 24,01m até o vértice -  
**P-0055**, de coordenadas **N 7.766.536,579m** e **E 758.217,985m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $309^{\circ}45'14''$  por uma distância de 24,70m até o vértice -  
**P-0056**, de coordenadas **N 7.766.552,376m** e **E 758.198,994m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $291^{\circ}47'07''$  por uma distância de 20,70m até o vértice -  
**P-0057**, de coordenadas **N 7.766.560,057m** e **E 758.179,776m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $219^{\circ}41'26''$  por uma distância de 288,30m até o vértice -  
**P-0058**, de coordenadas **N 7.766.338,207m** e **E 757.995,655m**; deste segue confrontando  
com **CÓRREGO**, com azimute de  $130^{\circ}48'33''$  por uma distância de 64,58m até o vértice -  
**P-0059**, de coordenadas **N 7.766.296,001m** e **E 758.044,535m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $229^{\circ}31'51''$  por uma distância de 72,51m até o vértice -  
**P-0060**, de coordenadas **N 7.766.248,939m** e **E 757.989,372m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $244^{\circ}22'31''$  por uma distância de 176,92m até o vértice -  
**P-0061**, de coordenadas **N 7.766.172,425m** e **E 757.829,850m**; deste segue confrontando  
com **PASTAGEM**, com azimute de  $170^{\circ}02'43''$  por uma distância de 25,55m até o vértice -

*mpfe*



# PREFEITURA

## SÃO PEDRO DOS FERROS

**P-0062**, de coordenadas **N 7.766.147,262m** e **E 757.834,266m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $187^{\circ}57'28''$  por uma distância de 47,97m até o vértice -  
**P-0063**, de coordenadas **N 7.766.099,751m** e **E 757.827,625m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $155^{\circ}49'35''$  por uma distância de 46,86m até o vértice -  
**P-0064**, de coordenadas **N 7.766.057,004m** e **E 757.846,813m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $138^{\circ}40'46''$  por uma distância de 40,22m até o vértice -  
**P-0065**, de coordenadas **N 7.766.026,797m** e **E 757.873,370m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $235^{\circ}09'30''$  por uma distância de 80,32m até o vértice -  
**P-0066**, de coordenadas **N 7.765.980,908m** e **E 757.807,447m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $191^{\circ}59'49''$  por uma distância de 391,88m até o vértice -  
**P-0067**, de coordenadas **N 7.765.597,588m** e **E 757.725,992m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $352^{\circ}55'10''$  por uma distância de 20,73m até o vértice -  
**P-0068**, de coordenadas **N 7.765.618,162m** e **E 757.723,436m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $336^{\circ}01'58''$  por uma distância de 10,72m até o vértice -  
**P-0069**, de coordenadas **N 7.765.627,961m** e **E 757.719,080m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $308^{\circ}46'18''$  por uma distância de 8,06m até o vértice -  
**P-0070**, de coordenadas **N 7.765.633,007m** e **E 757.712,798m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $298^{\circ}58'04''$  por uma distância de 48,34m até o vértice -  
**P-0071**, de coordenadas **N 7.765.656,419m** e **E 757.670,505m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $325^{\circ}41'06''$  por uma distância de 31,71m até o vértice -  
**P-0072**, de coordenadas **N 7.765.682,607m** e **E 757.652,631m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $310^{\circ}38'25''$  por uma distância de 8,67m até o vértice -  
**P-0073**, de coordenadas **N 7.765.688,256m** e **E 757.646,049m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $290^{\circ}57'55''$  por uma distância de 13,28m até o vértice -  
**P-0074**, de coordenadas **N 7.765.693,009m** e **E 757.633,647m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $276^{\circ}30'24''$  por uma distância de 19,88m até o vértice -  
**P-0075**, de coordenadas **N 7.765.695,262m** e **E 757.613,893m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $263^{\circ}43'51''$  por uma distância de 27,22m até o vértice -  
**P-0076**, de coordenadas **N 7.765.692,290m** e **E 757.586,839m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $262^{\circ}50'46''$  por uma distância de 33,19m até o vértice -  
**P-0077**, de coordenadas **N 7.765.688,157m** e **E 757.553,911m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $259^{\circ}53'43''$  por uma distância de 15,41m até o vértice -  
**P-0078**, de coordenadas **N 7.765.685,454m** e **E 757.538,743m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $248^{\circ}06'39''$  por uma distância de 16,41m até o vértice -  
**P-0079**, de coordenadas **N 7.765.679,335m** e **E 757.523,514m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $243^{\circ}06'58''$  por uma distância de 18,33m até o vértice -  
**P-0080**, de coordenadas **N 7.765.671,044m** e **E 757.507,161m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $229^{\circ}24'40''$  por uma distância de 14,73m até o vértice -  
**P-0081**, de coordenadas **N 7.765.661,460m** e **E 757.495,975m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $221^{\circ}23'19''$  por uma distância de 15,67m até o vértice -  
**P-0082**, de coordenadas **N 7.765.649,706m** e **E 757.485,616m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $235^{\circ}45'59''$  por uma distância de 20,63m até o vértice -  
**P-0083**, de coordenadas **N 7.765.638,100m** e **E 757.468,560m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $249^{\circ}25'29''$  por uma distância de 11,43m até o vértice -  
**P-0084**, de coordenadas **N 7.765.634,084m** e **E 757.457,860m**; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $282^{\circ}06'39''$  por uma distância de 10,89m até o vértice -  
**P-0085**, de coordenadas **N 7.765.636,368m** e **E 757.447,213m**; deste segue confrontando



# PREFEITURA

## SÃO PEDRO DOS FERROS

com ESTRADA, com azimute de  $280^{\circ}59'31''$  por uma distância de 21,41m até o vértice -P-0086, de coordenadas N 7.765.640,451m e E 757.426,194m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $331^{\circ}26'07''$  por uma distância de 140,07m até o vértice -P-0087, de coordenadas N 7.765.763,474m e E 757.359,218m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $338^{\circ}57'28''$  por uma distância de 188,66m até o vértice -P-0088, de coordenadas N 7.765.939,550m e E 757.291,480m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $7^{\circ}37'10''$  por uma distância de 128,82m até o vértice -P-0089, de coordenadas N 7.766.067,234m e E 757.308,561m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $23^{\circ}33'55''$  por uma distância de 97,72m até o vértice -P-0090, de coordenadas N 7.766.156,806m e E 757.347,629m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $19^{\circ}01'45''$  por uma distância de 78,43m até o vértice -P-0091, de coordenadas N 7.766.230,946m e E 757.373,200m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $311^{\circ}07'35''$  por uma distância de 103,04m até o vértice -P-0092, de coordenadas N 7.766.298,717m e E 757.295,586m; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $70^{\circ}53'31''$  por uma distância de 55,07m até o vértice -P-0093, de coordenadas N 7.766.316,744m e E 757.347,622m; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $92^{\circ}24'03''$  por uma distância de 56,99m até o vértice -P-0094, de coordenadas N 7.766.314,357m e E 757.404,559m; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $66^{\circ}32'37''$  por uma distância de 67,54m até o vértice -P-0095, de coordenadas N 7.766.341,240m e E 757.466,515m; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $44^{\circ}22'21''$  por uma distância de 36,93m até o vértice -P-0096, de coordenadas N 7.766.367,639m e E 757.492,342m; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $29^{\circ}11'28''$  por uma distância de 115,18m até o vértice -P-0097, de coordenadas N 7.766.468,188m e E 757.548,516m; deste segue confrontando com CAFÉ, com azimute de  $297^{\circ}01'25''$  por uma distância de 147,72m até o vértice -P-0098, de coordenadas N 7.766.535,307m e E 757.416,921m; deste segue confrontando com CAFÉ, com azimute de  $247^{\circ}27'24''$  por uma distância de 11,82m até o vértice -P-0099, de coordenadas N 7.766.530,775m e E 757.406,005m; deste segue confrontando com CAFÉ, com azimute de  $278^{\circ}26'08''$  por uma distância de 114,21m até o vértice -P-0100, de coordenadas N 7.766.547,529m e E 757.293,034m; deste segue confrontando com CAFÉ, com azimute de  $297^{\circ}35'10''$  por uma distância de 73,47m até o vértice -P-0101, de coordenadas N 7.766.581,553m e E 757.227,914m; deste segue confrontando com CAFÉ, com azimute de  $299^{\circ}39'14''$  por uma distância de 70,18m até o vértice -P-0102, de coordenadas N 7.766.616,274m e E 757.166,928m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $36^{\circ}35'31''$  por uma distância de 68,50m até o vértice -P-0103, de coordenadas N 7.766.671,276m e E 757.207,763m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $11^{\circ}24'26''$  por uma distância de 70,76m até o vértice -P-0104, de coordenadas N 7.766.740,640m e E 757.221,759m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $350^{\circ}36'28''$  por uma distância de 71,31m até o vértice -P-0105, de coordenadas N 7.766.810,994m e E 757.210,121m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $9^{\circ}31'11''$  por uma distância de 26,82m até o vértice -P-0106, de coordenadas N 7.766.837,445m e E 757.214,557m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $25^{\circ}43'05''$  por uma distância de 62,25m até o vértice -P-0107, de coordenadas N 7.766.893,527m e E 757.241,569m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $38^{\circ}07'04''$  por uma distância de 66,92m até o vértice -P-0108, de coordenadas N 7.766.946,176m e E 757.282,877m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $49^{\circ}06'50''$  por uma distância de 34,68m até o vértice -P-

*Myth*



# PREFEITURA

## SÃO PEDRO DOS FERROS

**0109**, de coordenadas **N 7.766.968,877m** e **E 757.309,097m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **61°37'52"** por uma distância de **13,36m** até o vértice -**P-0110**, de coordenadas **N 7.766.975,223m** e **E 757.320,849m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **332°31'55"** por uma distância de **233,51m** até o vértice -**P-0111**, de coordenadas **N 7.767.182,411m** e **E 757.213,141m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **327°26'57"** por uma distância de **226,13m** até o vértice -**P-0112**, de coordenadas **N 7.767.373,019m** e **E 757.091,472m**; deste segue confrontando com **MATA**, com azimute de **329°39'47"** por uma distância de **302,35m** até o vértice -**P-0113**, de coordenadas **N 7.767.633,969m** e **E 756.938,759m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **27°43'34"** por uma distância de **124,95m** até o vértice -**P-0114**, de coordenadas **N 7.767.744,574m** e **E 756.996,892m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **56°17'52"** por uma distância de **61,11m** até o vértice -**P-0115**, de coordenadas **N 7.767.778,481m** e **E 757.047,729m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **110°25'31"** por uma distância de **37,28m** até o vértice -**P-0116**, de coordenadas **N 7.767.765,471m** e **E 757.082,662m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **124°43'43"** por uma distância de **85,88m** até o vértice -**P-0117**, de coordenadas **N 7.767.716,546m** e **E 757.153,244m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **89°09'07"** por uma distância de **37,55m** até o vértice -**P-0118**, de coordenadas **N 7.767.717,102m** e **E 757.190,794m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **43°46'02"** por uma distância de **64,81m** até o vértice -**P-0119**, de coordenadas **N 7.767.763,904m** e **E 757.235,625m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **54°04'19"** por uma distância de **39,99m** até o vértice -**P-0120**, de coordenadas **N 7.767.787,368m** e **E 757.268,005m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **53°15'01"** por uma distância de **103,66m** até o vértice -**P-0121**, de coordenadas **N 7.767.849,388m** e **E 757.351,061m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **41°21'33"** por uma distância de **66,13m** até o vértice -**P-0122**, de coordenadas **N 7.767.899,027m** e **E 757.394,761m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **56°29'03"** por uma distância de **48,04m** até o vértice -**P-0123**, de coordenadas **N 7.767.925,552m** e **E 757.434,812m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **62°23'01"** por uma distância de **66,92m** até o vértice -**P-0124**, de coordenadas **N 7.767.956,574m** e **E 757.494,110m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **58°17'36"** por uma distância de **157,18m** até o vértice -**P-0125**, de coordenadas **N 7.768.039,182m** e **E 757.627,829m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **46°39'42"** por uma distância de **139,64m** até o vértice -**P-0126**, de coordenadas **N 7.768.135,018m** e **E 757.729,392m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **77°25'41"** por uma distância de **81,05m** até o vértice -**P-0127**, de coordenadas **N 7.768.152,660m** e **E 757.808,500m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **88°38'33"** por uma distância de **87,08m** até o vértice -**P-0128**, de coordenadas **N 7.768.154,723m** e **E 757.895,552m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **54°30'12"** por uma distância de **244,29m** até o vértice -**P-0129**, de coordenadas **N 7.768.296,569m** e **E 758.094,438m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de **329°06'41"** por uma distância de **102,53m** até o vértice -**P-0130**, de coordenadas **N 7.768.384,558m** e **E 758.041,801m**; deste segue confrontando com **ESTRADA**, com azimute de **315°15'19"** por uma distância de **22,32m** até o vértice -**P-0131**, de coordenadas **N 7.768.400,412m** e **E 758.026,088m**; deste segue confrontando com **ESTRADA**, com azimute de **295°39'53"** por uma distância de **17,08m** até o vértice -**P-0132**, de coordenadas **N 7.768.407,808m** e **E 758.010,696m**; deste segue confrontando



# PREFEITURA

## SÃO PEDRO DOS FERROS

com ESTRADA, com azimute de  $276^{\circ}51'16''$  por uma distância de 24,02m até o vértice -P-0133, de coordenadas N 7.768.410,674m e E 757.986,849m; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $284^{\circ}07'35''$  por uma distância de 53,55m até o vértice -P-0134, de coordenadas N 7.768.423,744m e E 757.934,920m; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $272^{\circ}43'23''$  por uma distância de 35,79m até o vértice -P-0135, de coordenadas N 7.768.425,444m e E 757.899,170m; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $293^{\circ}07'52''$  por uma distância de 66,28m até o vértice -P-0136, de coordenadas N 7.768.451,480m e E 757.838,222m; deste segue confrontando com ESTRADA, com azimute de  $269^{\circ}05'39''$  por uma distância de 17,52m até o vértice -P-0137, de coordenadas N 7.768.451,203m e E 757.820,705m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $44^{\circ}21'50''$  por uma distância de 106,03m até o vértice -P-0138, de coordenadas N 7.768.527,008m e E 757.894,846m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $346^{\circ}32'04''$  por uma distância de 275,59m até o vértice -P-0139, de coordenadas N 7.768.795,023m e E 757.830,672m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $58^{\circ}31'17''$  por uma distância de 106,99m até o vértice -P-0140, de coordenadas N 7.768.850,891m e E 757.921,918m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $82^{\circ}06'28''$  por uma distância de 108,72m até o vértice -P-0141, de coordenadas N 7.768.865,819m e E 758.029,606m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $85^{\circ}35'45''$  por uma distância de 62,74m até o vértice -P-0142, de coordenadas N 7.768.870,637m e E 758.092,162m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $112^{\circ}30'16''$  por uma distância de 98,94m até o vértice -P-0143, de coordenadas N 7.768.832,767m e E 758.183,568m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $104^{\circ}30'21''$  por uma distância de 233,44m até o vértice -P-0144, de coordenadas N 7.768.774,294m e E 758.409,572m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $104^{\circ}47'23''$  por uma distância de 67,34m até o vértice -P-0145, de coordenadas N 7.768.757,104m e E 758.474,682m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $114^{\circ}36'17''$  por uma distância de 41,54m até o vértice -P-0146, de coordenadas N 7.768.739,809m e E 758.512,449m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $89^{\circ}42'08''$  por uma distância de 30,44m até o vértice -P-0147, de coordenadas N 7.768.739,967m e E 758.542,890m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $74^{\circ}19'36''$  por uma distância de 117,14m até o vértice -P-0148, de coordenadas N 7.768.771,613m e E 758.655,675m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $80^{\circ}08'32''$  por uma distância de 17,34m até o vértice -P-0149, de coordenadas N 7.768.774,582m e E 758.672,757m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $94^{\circ}09'23''$  por uma distância de 14,50m até o vértice -P-0150, de coordenadas N 7.768.773,531m e E 758.687,214m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $102^{\circ}09'50''$  por uma distância de 56,52m até o vértice -P-0151, de coordenadas N 7.768.761,623m e E 758.742,461m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $91^{\circ}48'13''$  por uma distância de 44,07m até o vértice -P-0152, de coordenadas N 7.768.760,236m e E 758.786,514m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $83^{\circ}24'04''$  por uma distância de 23,14m até o vértice -P-0153, de coordenadas N 7.768.762,895m e E 758.809,503m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $109^{\circ}19'04''$  por uma distância de 98,75m até o vértice -P-0154, de coordenadas N 7.768.730,227m e E 758.902,697m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $126^{\circ}23'07''$  por uma distância de 23,26m até o vértice -P-0155, de coordenadas N 7.768.716,431m e E 758.921,419m; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $112^{\circ}07'27''$  por uma distância de 156,83m até o vértice -

*R. G. L.*



# PREFEITURA

## SÃO PEDRO DOS FERROS

**P-0156**, de coordenadas **N7.768.657,366m** e **E 759.066,703m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $92^{\circ}24'30''$  por uma distância de 49,98m até o vértice **-P-0157**, de coordenadas **N 7.768.655,266m** e **E 759.116,635m**; deste segue confrontando com PASTAGEM, com azimute de  $104^{\circ}43'34''$  por uma distância de 91,78m até o vértice **-P-0158**, de coordenadas **N 7.768.631,935m** e **E 759.205,405m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $54^{\circ}20'46''$  por uma distância de 23,82m até o vértice **-P-0159**, de coordenadas **N 7.768.645,817m** e **E 759.224,757m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $15^{\circ}36'04''$  por uma distância de 22,22m até o vértice **-P-0160**, de coordenadas **N 7.768.667,221m** e **E 759.230,733m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $324^{\circ}09'07''$  por uma distância de 10,65m até o vértice **-P-0161**, de coordenadas **N 7.768.675,853m** e **E 759.224,497m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $358^{\circ}16'38''$  por uma distância de 8,60m até o vértice **-P-0162**, de coordenadas **N 7.768.684,447m** e **E 759.224,238m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $79^{\circ}31'05''$  por uma distância de 20,83m até o vértice **-P-0163**, de coordenadas **N 7.768.688,236m** e **E 759.244,718m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $93^{\circ}23'38''$  por uma distância de 19,90m até o vértice **-P-0164**, de coordenadas **N 7.768.687,058m** e **E 759.264,580m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $101^{\circ}58'47''$  por uma distância de 64,62m até o vértice **-P-0165**, de coordenadas **N 7.768.673,646m** e **E 759.327,789m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $41^{\circ}30'46''$  por uma distância de 36,92m até o vértice **-P-0166**, de coordenadas **N 7.768.701,296m** e **E 759.352,262m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $1^{\circ}10'45''$  por uma distância de 29,58m até o vértice **-P-0167**, de coordenadas **N 7.768.730,870m** e **E 759.352,871m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $31^{\circ}48'39''$  por uma distância de 14,12m até o vértice **-P-0168**, de coordenadas **N 7.768.742,870m** e **E 759.360,314m**; deste segue confrontando com **CÓRREGO**, com azimute de  $68^{\circ}45'42''$  por uma distância de 25,79m até o vértice **-P-0001**, ponto inicial da descrição deste perímetro de 12.241,57 m.

**Parágrafo único.** Acompanha este projeto a Planta grande do Levantamento Planimétrico para Expansão do Perímetro Urbano da sede de São Pedro dos Ferros-MG (Anexo I).

**Art. 2º** A linha demarcatória do Perímetro Urbano do distrito de Águas Férreas passa a ser descrita pela Área (ha): 47,466622Ha ou 474.666,22 m<sup>2</sup> – Perímetro (m): 4.179,87, iniciando-se a descrição deste perímetro, partindo do vértice P-0001 um ponto de coordenadas **N 7.776.171,204m** e **E 748.019,252m**; deste segue confrontando com o **RIO CASCA**, com azimute de  $0^{\circ}56'21''$  por uma distância de 55,22m até o vértice P-0002, de coordenadas **N 7.776.226,414m** e **E 748.020,157m**; deste segue confrontando com o **RIO CASCA**, com azimute de  $337^{\circ}04'45''$  por uma distância de 177,05m até o vértice P-0003, de coordenadas **N 7.776.389,485m** e **E 747.951,203m**; deste segue confrontando com o **RIO CASCA**, com azimute de  $334^{\circ}18'15''$  por uma distância de 168,91m até o vértice P-0004, de coordenadas **N 7.776.541,693m** e **E 747.877,964m**; deste segue confrontando com o **RIO CASCA**, com azimute de  $359^{\circ}28'40''$  por uma distância de 25,45m até o vértice P-0005, de coordenadas **N 7.776.567,143m** e **E 747.877,732m**; deste segue confrontando com o **RIO CASCA**, com azimute de  $39^{\circ}09'07''$  por uma distância de 34,42m até o vértice P-0006, de coordenadas **N 7.776.593,831m** e **E 747.899,461m**; deste segue confrontando com o **RIO CASCA**, com azimute de  $41^{\circ}15'43''$  por uma distância de 30,80m até o vértice



# **PREFEITURA**

## **SÃO PEDRO DOS FERROS**

P-0007, de coordenadas **N 7.776.616,986m** e **E 747.919,776m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $63^{\circ}08'53''$  por uma distância de 48,40m até o vértice P-0008, de coordenadas **N 7.776.638,849m** e **E 747.962,960m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $48^{\circ}49'24''$  por uma distância de 47,70m até o vértice P-0009, de coordenadas **N 7.776.670,252m** e **E 747.998,861m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $91^{\circ}19'58''$  por uma distância de 48,41m até o vértice P-0010, de coordenadas **N 7.776.669,126m** e **E 748.047,262m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $107^{\circ}30'11''$  por uma distância de 175,13m até o vértice P-0011, de coordenadas **N 7.776.616,454m** e **E 748.214,285m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $121^{\circ}00'30''$  por uma distância de 103,04m até o vértice P-0012, de coordenadas **N 7.776.563,371m** e **E 748.302,601m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $111^{\circ}37'51''$  por uma distância de 85,95m até o vértice P-0013, de coordenadas **N 7.776.531,689m** e **E 748.382,495m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $105^{\circ}35'01''$  por uma distância de 231,17m até o vértice P-0014, de coordenadas **N 7.776.469,588m** e **E 748.605,163m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $94^{\circ}08'46''$  por uma distância de 55,16m até o vértice P-0015, de coordenadas **N 7.776.465,600m** e **E 748.660,179m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $60^{\circ}19'03''$  por uma distância de 28,07m até o vértice P-0016, de coordenadas **N 7.776.479,498m** e **E 748.684,562m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $23^{\circ}19'25''$  por uma distância de 31,03m até o vértice P-0017, de coordenadas **N 7.776.507,991m** e **E 748.696,847m**; deste segue confrontando com o RIO CASCA, com azimute de  $1^{\circ}53'41''$  por uma distância de 237,82m até o vértice P-0018, de coordenadas **N 7.776.745,683m** e **E 748.704,710m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de  $96^{\circ}59'06''$  por uma distância de 35,05m até o vértice P-0019, de coordenadas **N 7.776.741,420m** e **E 748.739,504m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de  $86^{\circ}23'13''$  por uma distância de 275,55m até o vértice P-0020, de coordenadas **N 7.776.758,785m** e **E 749.014,508m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de  $114^{\circ}41'40''$  por uma distância de 425,53m até o vértice P-0021, de coordenadas **N 7.776.581,008m** e **E 749.401,122m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de  $233^{\circ}23'41''$  por uma distância de 101,53m até o vértice P-0022, de coordenadas **N 7.776.520,463m** e **E 749.319,614m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de  $233^{\circ}27'17''$  por uma distância de 71,81m até o vértice P-0023, de coordenadas **N 7.776.477,701m** e **E 749.261,920m**; deste segue confrontando com o **CÓRREGO**, com azimute de  $265^{\circ}28'28''$  por uma distância de 32,29m até o vértice P-0024, de coordenadas **N 7.776.475,153m** e **E 749.229,729m**; deste segue confrontando com o **CÓRREGO**, com azimute de  $274^{\circ}38'13''$  por uma distância de 43,91m até o vértice P-0025, de coordenadas **N 7.776.478,703m** e **E 749.185,959m**; deste segue confrontando com o **CÓRREGO**, com azimute de  $254^{\circ}19'15''$  por uma distância de 20,15m até o vértice P-0026, de coordenadas **N 7.776.473,257m** e **E 749.166,557m**; deste segue confrontando com o **CÓRREGO**, com azimute de  $263^{\circ}10'03''$  por uma distância de 29,55m até o vértice P-0027, de coordenadas **N 7.776.469,741m** e **E 749.137,212m**; deste segue confrontando com o **CÓRREGO**, com azimute de  $271^{\circ}20'08''$  por uma distância de 78,43m até o vértice P-0028, de coordenadas **N 7.776.471,569m** e **E 749.058,799m**; deste segue confrontando com o **CÓRREGO**, com azimute de  $263^{\circ}39'46''$  por uma distância de 63,09m até o vértice P-0029, de coordenadas **N 7.776.464,605m** e **E 748.996,094m**; deste segue confrontando com o **CÓRREGO**, com azimute de  $232^{\circ}20'06''$  por uma distância de 45,61m até o vértice P-0030, de coordenadas **N 7.776.436,736m** e **E 748.959,990m**; deste segue confrontando



# PREFEITURA

## SÃO PEDRO DOS FERROS

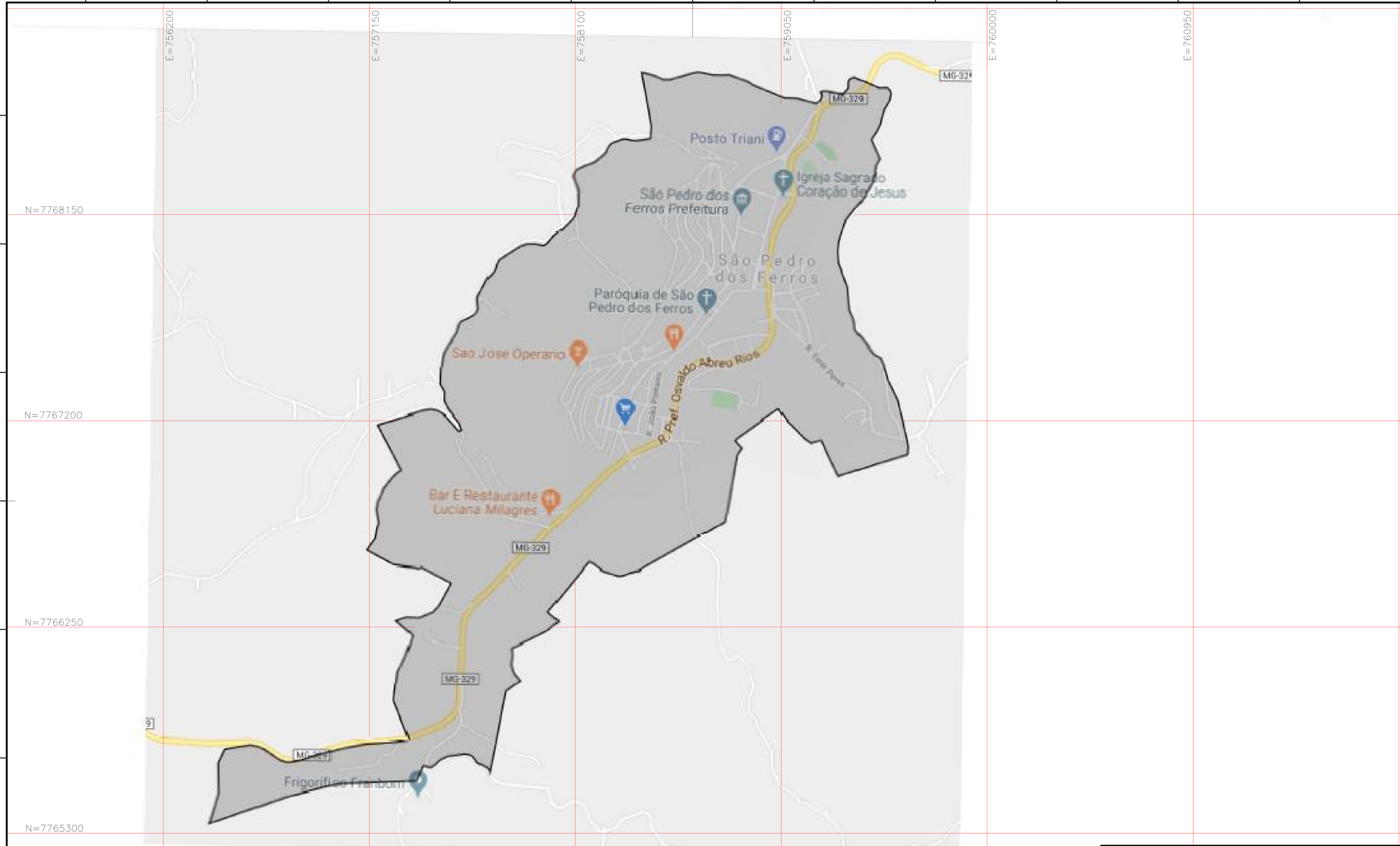
com o CÔRREGO, com azimute de  $185^{\circ}00'41''$  por uma distância de 75,97m até o vértice P-0031, de coordenadas **N 7.776.361,059m** e **E 748.953,354m**; deste segue confrontando com o CÔRREGO, com azimute de  $252^{\circ}42'33''$  por uma distância de 44,47m até o vértice P-0032, de coordenadas **N 7.776.347,842m** e **E 748.910,895m**; deste segue confrontando com o CÔRREGO, com azimute de  $233^{\circ}08'50''$  por uma distância de 78,93m até o vértice P-0033, de coordenadas **N 7.776.300,503m** e **E 748.847,737m**; deste segue confrontando com o CÔRREGO, com azimute de  $301^{\circ}21'36''$  por uma distância de 97,27m até o vértice P-0034, de coordenadas **N 7.776.351,124m** e **E 748.764,676m**; deste segue confrontando com o CÔRREGO, com azimute de  $300^{\circ}10'30''$  por uma distância de 55,75m até o vértice P-0035, de coordenadas **N 7.776.379,145m** e **E 748.716,483m**; deste segue confrontando com o CÔRREGO, com azimute de  $297^{\circ}08'25''$  por uma distância de 112,48m até o vértice P-0036, de coordenadas **N 7.776.430,453m** e **E 748.616,392m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de  $210^{\circ}40'10''$  por uma distância de 202,04m até o vértice P-0037, de coordenadas **N 7.776.256,672m** e **E 748.513,334m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de  $212^{\circ}28'07''$  por uma distância de 211,86m até o vértice P-0038, de coordenadas **N 7.776.077,930m** e **E 748.399,601m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de  $246^{\circ}14'49''$  por uma distância de 161,61m até o vértice P-0039, de coordenadas **N 7.776.012,834m** e **E 748.251,681m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute de  $322^{\circ}39'30''$  por uma distância de 240,77m até o vértice P-0040, de coordenadas **N 7.776.204,257m** e **E 748.105,635m**; deste segue confrontando com **PASTAGEM**, com azimute  $249^{\circ}03'41''$  por uma distância de 92,49m até o vértice P-0001, ponto inicial da descrição deste perímetro de 4.179,87 m.

**Parágrafo único.** Acompanha este projeto a Planta grande do Levantamento Planimétrico para o Perímetro Urbano do Distrito de Águas Férreas (Anexo II).

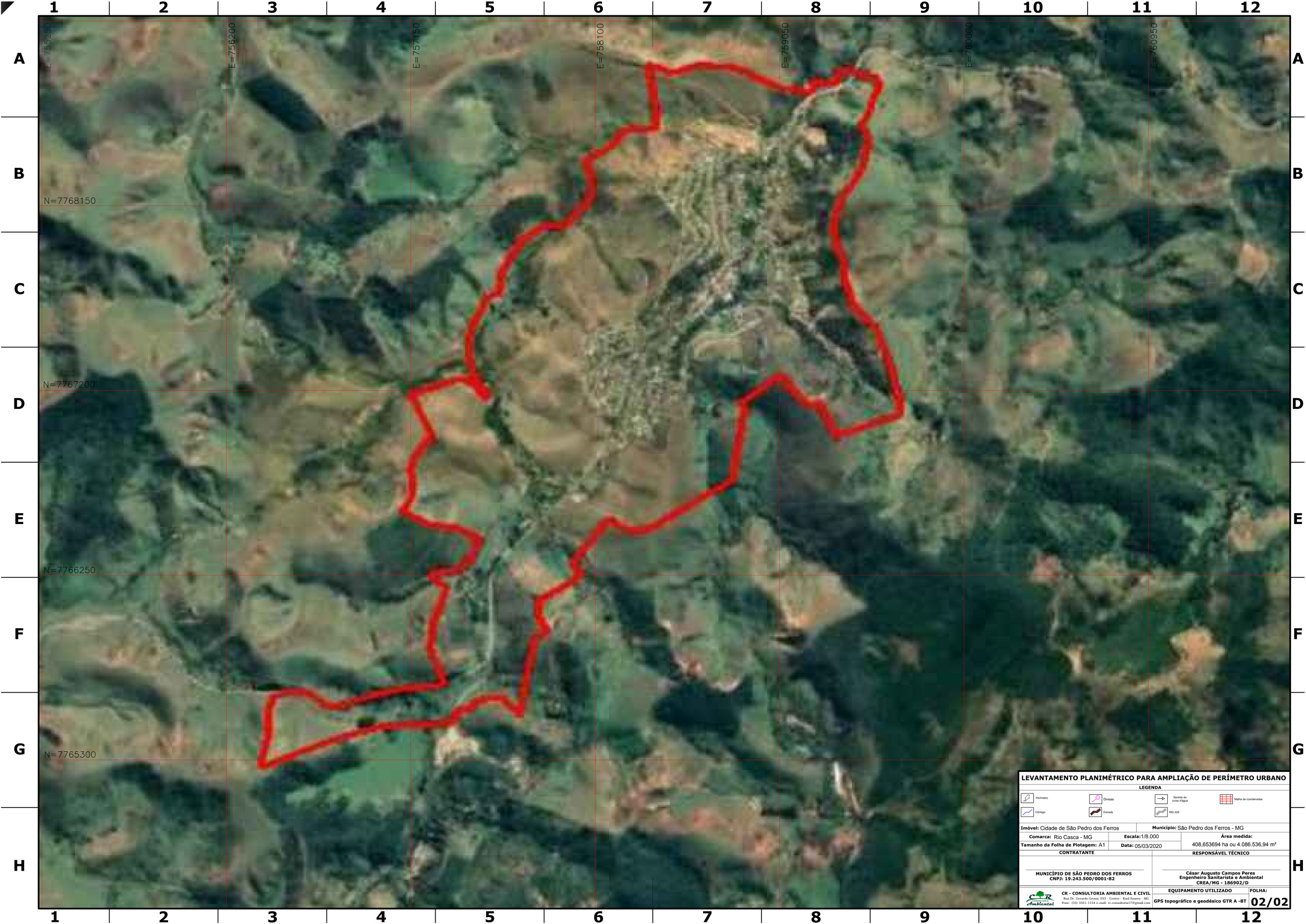
**Art. 3º.** Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário, em especial a Lei Municipal Nº 111 de 26 de setembro de 2014.

São Pedro dos Ferros/MG, 19 de novembro de 2024.

  
**Newton Gabriel Avelar**  
Prefeito Municipal



LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO PARA AMPLIAÇÃO DE PERÍMETRO URBANO			
LEGENDA			
<b>Imóvel:</b> Cidade de São Pedro dos Ferros		<b>Município:</b> São Pedro dos Ferros - MG	
<b>Comarca:</b> Rio Casca - MG	<b>Escala:</b> 1/8.000	<b>Área medida:</b> 408,653694 ha ou 4.086.536,94 m²	
<b>Tamanho da Folha de Plotagem:</b> A1	<b>Data:</b> 05/03/2020		
<b>CONTRATANTE</b>		<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b>	
<b>MUNICÍPIO DE SÃO PEDRO DOS FERROS</b> CNPJ: 19.243.500/0001-82		<b>César Augusto Campos Peres</b> Engenheiro Sanitarista e Ambiental CREA/MG - 186902/D	
		<b>EQUIPAMENTO UTILIZADO</b>	<b>FOLHA:</b>
		GPS topográfico e geodésico GTR A - BT	<b>02/02</b>



E=759250  
E=758200  
E=757150  
E=758100  
E=759050  
E=760000  
E=760950

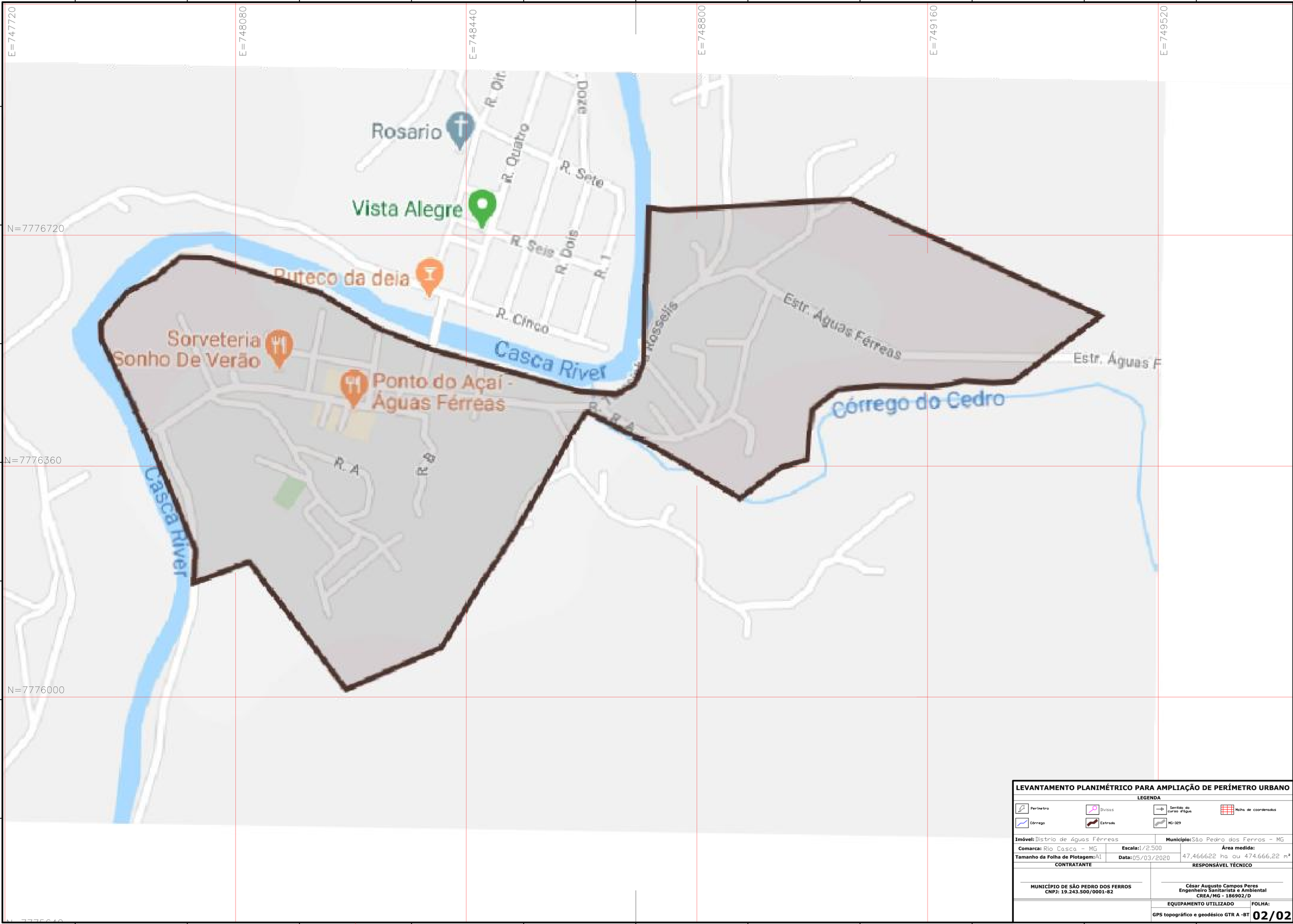
N=7768150  
N=7767200  
N=7766250  
N=7765300

**LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO PARA AMPLIAÇÃO DE PERÍMETRO URBANO**

**LEGENDA**


<b>Imóvel:</b> Cidade de São Pedro dos Ferros		<b>Município:</b> São Pedro dos Ferros - MG	
<b>Comarca:</b> Rio Casca - MG	<b>Escala:</b> 1/8.000	<b>Área medida:</b> 408,653694 ha ou 4.086.536,94 m <sup>2</sup>	
<b>Tamanho da Folha de Plotagem:</b> A1	<b>Data:</b> 05/03/2020	<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b>	
<b>CONTRATANTE</b>		<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b>	
<b>MUNICÍPIO DE SÃO PEDRO DOS FERROS</b> CNPJ: 19.243.500/0001-82		<b>César Augusto Campos Peres</b> Engenheiro Sanitarista e Ambiental CREA/MG - 186902/D	
<b>CR - CONSULTORIA AMBIENTAL E CIVIL</b> Rua Dr. Gerardo General, 258 - Centro - Rial Soares - MG Fone: (35) 3351-1154 e-mail: cr.consultoria17@gmail.com		<b>EQUIPAMENTO UTILIZADO</b>	<b>FOLHA:</b>
		GPS topográfico e geodésico GTR A - BT	<b>02/02</b>



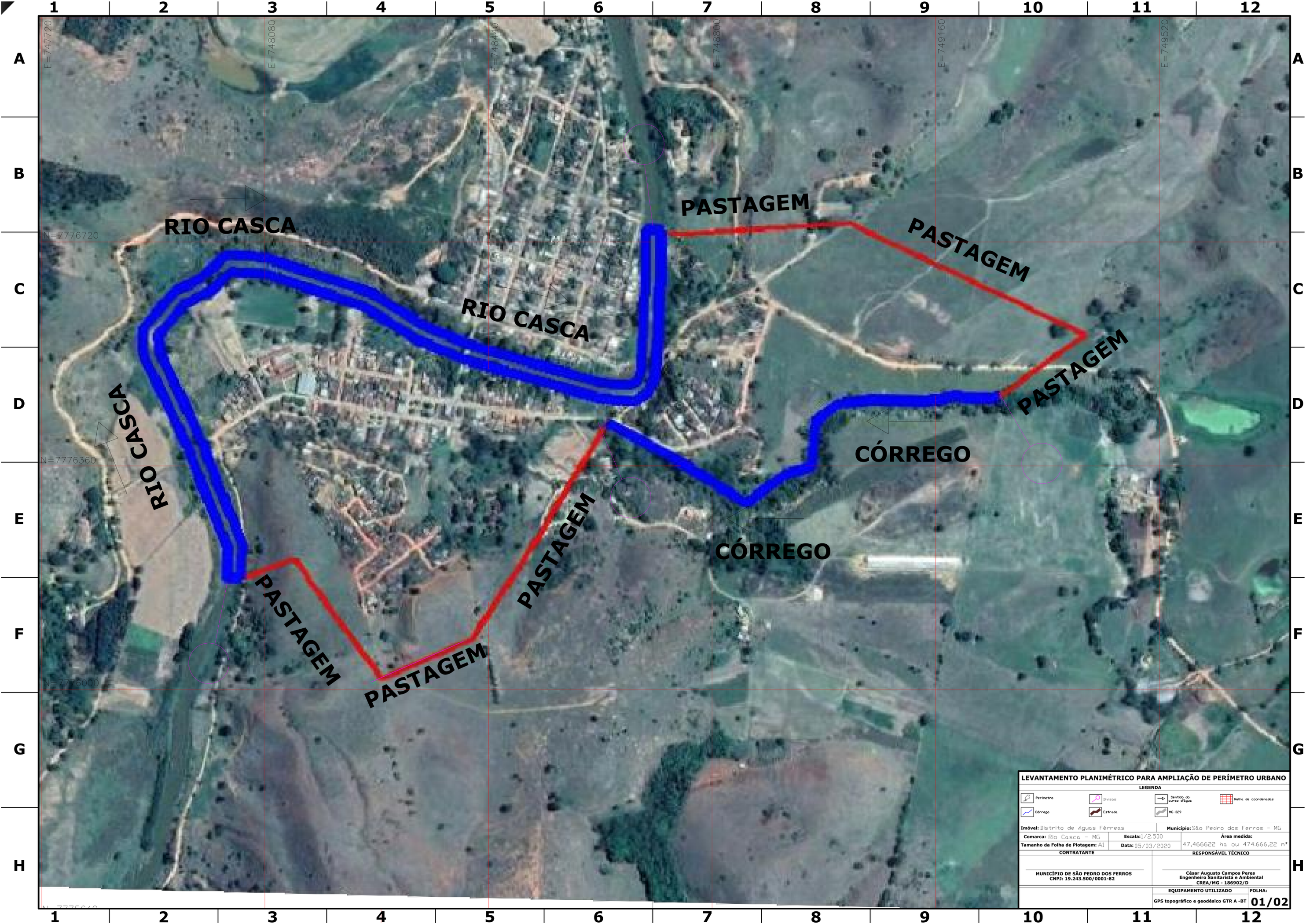


**LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO PARA AMPLIAÇÃO DE PERÍMETRO URBANO**

**LEGENDA**

- Perímetro
- Divisas
- Sentido do curso d'água
- Malha de coordenadas
- Córrego
- Estrada
- MG-309

Imóvel: Distrito de Águas Férreas	Município: São Pedro dos Ferros - MG
Comarca: Rio Casca - MG	Área medida:
Tamanho da Folha de Plotagem: A1	Data: 05/03/2020
47,466622 ha ou 474.666,22 m <sup>2</sup>	
CONTRATANTE	RESPONSÁVEL TÉCNICO
MUNICÍPIO DE SÃO PEDRO DOS FERROS CNPJ: 19.243.500/0001-82	César Augusto Campos Peres Engenheiro Sanitarista e Ambiental CREA/MG - 186902/D
EQUIPAMENTO UTILIZADO	FOLHA:
GPS topográfico e geodésico GTR A -BT	02/02



LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO PARA AMPLIAÇÃO DE PERÍMETRO URBANO			
LEGENDA			
<b>Imóvel:</b> Distrito de Águas Férreas		<b>Município:</b> São Pedro dos Ferros - MG	
Comarca: Rio Casca - MG	Escala: 1/2.500	Área medida:	
Tamanho da Folha de Plotagem: A1	Data: 05/03/2020	47,466622 ha ou 474.666,22 m²	
CONTRATANTE		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
MUNICÍPIO DE SÃO PEDRO DOS FERROS CNPJ: 19.243.500/0001-82		César Augusto Campos Peres Engenheiro Sanitarista e Ambiental CREA/MG - 186902/D	
EQUIPAMENTO UTILIZADO		FOLHA:	
GPS topográfico e geodésico GTR A - BT		01/02	

