

MUNICÍPIO DE MONTES CLAROS Secretaria de Infraestrutura e Planejamento Urbano

MEMORIAL DESCRITIVO

Imóvel: GLEBA REMANESCENTE

Proprietário:

Município: MONTES CLAROS

Transcrição: 33.409 Área: 1.392.08 m² Comarca: MONTES CLAROS

UF: MG

Perimetro: 313,93 m

Inicia-se a descrição deste perimetro no vértice B9O-M-0001, de coordenadas N 8.148.386,33m e E 618.352,87m; situado na margem direita do Rio Vieira e limite da Área Verde do Loteamento "Prolongamento do Bairro Jardim Morada do Sol", desde segue limitando com a Area Verde do Loteamento "Prolongamento do Bairro Jardim Morada do Sol" com os seguintes azimutes e distâncias: 152°47'41" e de 129,21 m até o vértice B9O-M-0002, de coordenadas N 8.148.271,41m e E 618.411,94m; situado no limite da Área Verde do Loteamento "Prolongamento do Bairro Jardim Morada do Sol" com o alinhamento da Rua Olímpio Guedes, desde segue limitando com o alinhamento da Rua Olímpio Guedes com os seguintes azimutes e distâncias: 214°43'20" e de 28.64 m até o vértice B9O-M-0003, de coordenadas N 8.148.247,87m e E 618.395,62m; situado no limite do alinhamento da Rua Olímpio Guedes e Área remanescente da Transcrição nº 33.409, desde segue limitando com a Área remanescente da Transcrição nº 33.409 com os seguintes azimutes e distâncias: 358°18'49" e de 32,68 m até o vértice B9O-M-0004, de coordenadas N 8.148.280,54m e E 618.394,66m; em arco de 5,09m e raio de 12,00m, até o vértice B9O-M-0005 de coordenada N 8.148.285,48m e E 618.393,44m; 333°50'21" e de 108,46 m até o vértice B9O-M-0006, de coordenadas N 8.148.382,82m e E 618.345,62m; situado no limite da Área remanescente da Transcrição nº 33.409 e margem direita do Rio Vieira, desde seque limitando com a margem direita do Rio Vieira com os seguintes azimutes e distâncias: 62°49'18" e de 0,37 m até o vértice B9O-M-0007, de coordenadas N 8.148.382,99m e E 618.345,95m; 82°03'58" e de 6,28 m até o vértice B9O-M-0008, de coordenadas N 8.148.383,86m e E 618.352,17m; 350°57'03" e de 2,04 m até o vértice B9O-M-0009, de coordenadas N 8.148.385,87m e E 618.351,85m; 65°42'15" e de 1,12 m até o vértice B9O-M-0001, de coordenadas N 8.148.386,33m e E 618.352,87m; ponto inicial da descrição deste perimetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45 WGr. tendo como o datum SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perimetro foram calculadas no plano de projeção UTM.

Montes Claros-MG, 17 de Outubro 2023.

José Élias Rabelo Engenheiro Agrimensor CREA: 90.801/D-MG