

## MEMORIAL DESCRITIVO PARA SERVIDÃO DE PASSAGEM A EXECUÇÃO DE COLETOR DE ESGOTO

### DESCRIÇÃO

**IMÓVEL: UMA FAIXA DE TERRAS**, de formato irregular, destinada à passagem de coletor de esgoto, localizado em terreno de propriedade rural, objeto da matrícula nº 14.155 – 1º. O.R.I. – Catanduva, no município de Catanduva, que se descreve dentro das seguintes medidas e confrontações: iniciando a descrição dessa faixa, confrontando com os fundos do terreno, pelo perímetro do vértice 1, confrontante com os fundos do terreno da respectiva matrícula, de coordenadas N=707558,3004m e E=7661202,8866m, seguindo a esquerda, distante 10,36m até o vértice 2, de coordenadas N=707554,8125m e E=7661212,6383m, deste segue distante 108,98m, confrontando neste trecho de frente com o terreno, até o vértice 3, de coordenadas N=707447,1527m e E=7661229,5716m, distante 206,06m até o vértice 4, de coordenadas N=707246,2107m e E=7661276,7432m, deste segue confrontando com a frente do terreno desta matrícula em questão distante 33,50m, seguindo até o vértice 5 de coordenadas N=707230,5332m e E=7661304,9032m, deste vira a direita, distante 14,85m até o vértice 6, de coordenadas N=707226,8106m e E=7661290,5325m, deste segue com uma distância de 27,21m, confrontando até chegar ao fundo do terreno, até o vértice 7, de coordenadas N=707239,5130m e E=7661266,4658m, segue distante 210,99m, confrontante pelo fundo do terreno até o vértice 8, de coordenadas N=707445,2665m e E=7661219,7453m, segue distante 92,50m, até o vértice 9 de coordenadas N=707536,6432m e E=7661205,3731m, e segue confrontando com o fundo do terreno, distante 21,80m do ponto inicial, vértice 1, de da descrição deste perímetro, perfazendo uma área de 3.496,64 m<sup>2</sup>. As coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51°00' WGr, tendo como o Datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.