

MEMORIAL DESCRITIVO

PLANTA RESIDENCIAL ARSENAL - MÓDULO 1

Área (m²): 17.424,55

Perímetro(m): 560,69

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice Pt0, de coordenadas N 9837572.23 m e E 777757.11 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -51, com os seguintes azimute plano e distância: 154°46'50.90" e 86.50; até o vértice Pt1, de coordenadas N 9837493.98 m e E 777793.97 m; deste, segue confrontando com , com os seguintes azimute plano e distância: 239°59'60.00" e 183.16; até o vértice Pt2, de coordenadas N 9837402.40 m e E 777635.35 m; deste, segue confrontando com , com os seguintes azimute plano e distância: 317°39'14.93" e 6.60; até o vértice Pt3, de coordenadas N 9837407.28 m e E 777630.90 m; deste, segue confrontando com , com os seguintes azimute plano e distância: 323°15'8.28" e 34.88; até o vértice Pt4, de coordenadas N 9837435.23 m e E 777610.03 m; deste, segue confrontando com , com os seguintes azimute plano e distância: 325°46'1.67" e 49.56; até o vértice Pt5, de coordenadas N 9837476.21 m e E 777582.15 m; deste, segue confrontando com , com os seguintes azimute plano e distância: 57°57'26.32" e 55.68; até o vértice Pt6, de coordenadas N 9837505.75 m e E 777629.34 m; deste, segue confrontando com , com os seguintes azimute plano e distância: 61°01'9.33" e 68.64; até o vértice Pt7, de coordenadas N 9837539.01 m e E 777689.39 m; deste, segue confrontando com , com os seguintes azimute plano e distância: 63°51'56.87" e 75.44; até o vértice Pt0, de coordenadas N 9837572.23 m e E 777757.11 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação RBMC de coordenadas E m e N m, localizada em , e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -51, tendo como DATUM SIRGAS 2000 .Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Belém, 23 de janeiro de 2024

JONATAS BARBOSA GONÇALVES
Analista Fundiário - Engenheiro Cartógrafo
Matrícula 0574945-024