

**MEMORIAL DESCRITIVO DO LOTE PERTENCENTE À ÁREA
DENOMINADA VILA BENTO, MUNICÍPIO DE BARBOSA FERRAZ / PR,
PROGRAMA MORADIA LEGAL**

Área urbana de forma irregular, situada no bairro Vila Bento, município de Barbosa Ferraz/ PR, com a seguinte descrição:

QUADRA 34 LOTE 9

PROPRIETÁRIO: ALZIRA LISBOA

Área: 943,32 m²

Perímetro: 141,54 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice Pt0, de coordenadas N 7341457.516 m e E 397400.233 m, Datum SIRGAS 2000; deste, segue confrontando com o LOTE 10, com os seguintes azimute plano e distância: 152°23'27.90" e 52.50; até o vértice Pt1, de coordenadas N 7341410.994 m e E 397424.563 m; deste, segue confrontando com o LOTE 7, com os seguintes azimute plano e distância: 244°27'4.54" e 19.38; até o vértice Pt2, de coordenadas N 7341402.636 m e E 397407.078 m; deste, segue confrontando com os LOTES 4A E 4R, com os seguintes azimute plano e distância: 337°03'48.05" e 16.06; até o vértice Pt3, de coordenadas N 7341417.424 m e E 397400.820 m; deste, segue confrontando com os LOTES 5 E 6R, com os seguintes azimute plano e distância: 333°40'49.76" e 36.30; até o vértice Pt4, de coordenadas N 7341449.958 m e E 397384.727 m; deste, segue confrontando com a RUA PIAUI, com os seguintes azimute plano e distância: 64°00'47.80" e 17.25; até o vértice Pt0, de coordenadas N 7341457.516 m e E 397400.233 m, encerrando esta descrição.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro 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.

Estação	Vante	Coordenada E	Coordenada N	Az Plano	Az Real	Distância
Pt0	Pt1	397400.233	7341457.516	152°23'27.90"	152°48'7.46"	52.50
Pt1	Pt2	397424.563	7341410.994	244°27'4.54"	244°51'44.10"	19.38
Pt2	Pt3	397407.078	7341402.636	337°03'48.05"	337°28'27.60"	16.06
Pt3	Pt4	397400.820	7341417.424	333°40'49.76"	334°05'29.31"	36.30
Pt4	Pt0	397384.727	7341449.958	64°00'47.80"	64°25'27.36"	17.25

Luana Paulovski

Eng. Luana Heloisa de Souza Paulovski

CREA - PR 184913/D