

**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 31 LOTE 6R

PROPRIETÁRIO: ANA DE OLIVEIRA ALVES

Área: 308,59 m²

Perímetro: 70,38 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice Pt0, de coordenadas N 7341309.770 m e E 397104.604 m, Datum SIRGAS 2000; deste, segue confrontando com o LOTE 6A, com os seguintes azimuth plano e distância: 153°33'43.15" e 16.46; até o vértice Pt1, de coordenadas N 7341295.028 m e E 397111.934 m; deste, segue confrontando com o LOTE 5, com os seguintes azimuth plano e distância: 240°22'16.75" e 14.04; até o vértice Pt2, de coordenadas N 7341288.087 m e E 397099.730 m; deste, segue confrontando com o LOTE 11, com os seguintes azimuth plano e distância: 240°22'16.75" e 4.49; até o vértice Pt3, de coordenadas N 7341285.869 m e E 397095.830 m; deste, segue confrontando com o LOTE 12, com os seguintes azimuth plano e distância: 334°49'30.87" e 17.24; até o vértice Pt4, de coordenadas N 7341301.468 m e E 397088.497 m; deste, segue confrontando com a RUA PIAUÍ, com os seguintes azimuth plano e distância: 62°43'52.36" e 18.12; até o vértice Pt0, de coordenadas N 7341309.770 m e E 397104.604 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 azimuths 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	397104.604	7341309.770	153°33'43.15"	153°58'27.17"	16.46
Pt1	Pt2	397111.934	7341295.028	240°22'16.75"	240°47'0.77"	14.04
Pt2	Pt3	397099.730	7341288.087	240°22'16.75"	240°47'0.77"	4.49
Pt3	Pt4	397095.830	7341285.869	334°49'30.87"	335°14'14.90"	17.24
Pt4	Pt0	397088.497	7341301.468	62°43'52.36"	63°08'36.38"	18.12



Eng. Luana Heloisa de Souza Paulovski

CREA - PR 184913/D