

ANEXO II
Descrição do Perímetro da Operação Urbana Consorciada
Integração do Jardim Paraíso

MEMORIAL DESCRIPTIVO

Partindo do vértice **V1** com coordenadas **N 7.099.964,152 e E 715.854,950**, deste com azimute **92°56'44"**, medindo **180,82 metros**, chega-se ao vértice **V2**; partindo do vértice **V2** com coordenadas **N 7.099.954,861 e E 716.035,530**, deste com azimute **3°22'11"**, medindo **1,60 metros**, chega-se ao vértice **V3**; partindo do vértice **V3** com coordenadas **N 7.099.956,458 e E 716.035,624**, deste com azimute **92°27'54"**, medindo **29,30 metros**, chega-se ao vértice **V4**; partindo do vértice **V4** com coordenadas **N 7.099.955,198 e E 716.064,898**, deste com azimute **162°03'35"**, medindo **304,87 metros**, chega-se ao vértice **V5**; partindo do vértice **V5** com coordenadas **N 7.099.665,154 e E 716.158,804**, deste com azimute **251°05'12" e 133,41 metros**, chega-se ao vértice **V6**; partindo do vértice **V6** com coordenadas **N 7.099.621,910 e E 716.032,593**, deste com azimute **161°10'48"**, medindo **224,62 metros**, chega- se ao vértice **V7**; partindo do vértice **V7** com coordenadas **N 7.099.409,303 e E 716.105,053**, deste com azimute **250°50'19"**, medindo **109,79 metros**, chega-se ao vértice **V8**; partindo do vértice **V8** com coordenadas **N 7.099.373,265 e E 716.001,341**, deste com azimute **182°49'24"**, medindo **75,35 metros**, chega-se ao vértice **V9**; partindo do vértice **V9** com coordenadas **N 7.099.298,011 e E 715.997,630**, deste com azimute **185°04'52"**, medindo **103,38 metros**, chega-se ao vértice **V10**; partindo do vértice **V10** com coordenadas **N 7.099.195,034 e E 715.988,474**, deste com azimute **184°16'05"**, medindo **64,45 metros**, chega-se ao vértice **V11**; partindo do vértice **V11** com coordenadas **N 7.099.130,762 e E 715.983,677**, deste com azimute **182°00'01"**, medindo **158,64 metros**, chega-se ao vértice **V12**; partindo do vértice **V12** com coordenadas **N 7.098.972,220 e E 715.978,140**, deste com azimute **183°02'07"**, medindo **133,70 metros**, chega-se ao vértice **V13**; partindo do vértice **V13** com coordenadas **N 7.098.838,711 e E 715.971,061**, deste com azimute **183°27'09"**, medindo **1.199,97 metros**, chega-se ao vértice **V14**; partindo do vértice **V14** com coordenadas **N 7.098.640,919 e E 716.898,798**, deste com azimute **261°10'13"**, medindo **66,15 metros**, chega-se ao vértice **V15**; partindo do vértice **V15** com coordenadas **N 7.097.630,765 e E 715.833,436**, deste com azimute **312°25'38"**, medindo **7,65**, chega-se ao vértice **V16**; partindo do vértice **V16** com coordenadas **N 7.097.635,925 e E 715.827,791**, deste com azimute **344°35'15"**, medindo **41,90 metros**, chega-se ao vértice **V17**; partindo do vértice **V17** com coordenadas **N 7.097.676,323 e E 715.816,654**, deste com azimute **341°04'59"**, medindo **61,68 metros**, chega-se ao vértice **V18**; partindo do vértice **V18** com coordenadas **N 7.097.734,675 e E 715.796,656**, deste com azimute **342°21'16"**, medindo **60,64 metros**, chega-se ao vértice **V19**; partindo do vértice **V19** com coordenadas **N 7.097.792,466 e E 715.778,273**, deste com azimute **344°54'47"**, medindo **64,82 metros**, chega-se ao vértice **V20**; partindo do vértice **V20** com coordenadas **N 7.097.855,050 e E 715.761,402**, deste com azimute **10°45'17"**, medindo **43,83 metros**, chega-se ao vértice **V21**; partindo do vértice **V21** com coordenadas **N 7.097.898,115 e E 715.769,582**, deste

com azimute **18°08'48"**, medindo **32,68 metros**, chega-se ao vértice **V22**; partindo do vértice **V22** com coordenadas **N 7.097.929,169 e E 715.779,760**, deste com azimute **13°18'09"**, medindo **10,44 metros**, chega-se ao vértice **V23**; partindo do vértice **V23** com coordenadas **N 7.097.939,329 e E 715.782,162**, deste com azimute **13°18'09"**, medindo **16,96 metros**, chega-se ao vértice **V24**; partindo do vértice **V24** com coordenadas **N 7.097.955,836 e E 715.786,065**, deste com azimute **0°25'46"**, medindo **12,94 metros**, chega-se ao vértice **V25**; partindo do vértice **V25** com coordenadas **N 7.097.968,778 e E 715.786,162**, deste com azimute **336°58'38"**, medindo **7,86 metros**, chega-se ao vértice **V26**; partindo do vértice **V26** com coordenadas **N 7.097.976,014 e E 715.783,087**, deste com azimute **215°44'11"**, medindo **22,17 metros**, chega-se ao vértice **V27**; partindo do vértice **V27** com coordenadas **N 7.097.958,021 e E 715.770,141**, deste com azimute **193°18'09"**, medindo **25,19 metros**, chega-se ao vértice **V28**; partindo do vértice **V28** com coordenadas **N 7.097.933,509 e E 715.764,345**, deste com azimute **198°08'48"**, medindo **33,04 metros**, chega-se ao vértice **V29**; partindo do vértice **V29** com coordenadas **N 7.097.902,116 e E 715.754,056**, deste com azimute **190°45'17"**, medindo **34,87 metros**, chega-se ao vértice **V30**; partindo do vértice **V30** com coordenadas **N 7.097.867,856 e E 715.747,549**, deste com azimute **347°38'40"**, medindo **36,37 metros**, chega-se ao vértice **V31**; partindo do vértice **V31** com coordenadas **N 7.097.903,384 e E 715.739,766**, deste com azimute **332°46'02"**, medindo **7,48 metros**, chega-se ao vértice **V32**; partindo do vértice **V32** com coordenadas **N 7.097.910,039 e E 715.736,341**, deste com azimute **305°48'01"**, medindo **9,23 metros**, chega-se ao vértice **V33**; partindo do vértice **V33** com coordenadas **N 7.097.915,441 e E 715.728,851**, deste com azimute **14°06'24"**, medindo **16,58 metros**, chega-se ao vértice **V34**; partindo do vértice **V34** com coordenadas **N 7.097.931,521 e E 715.732,892**, deste com azimute **17°33'41"**, medindo **20,14 metros**, chega-se ao vértice **V35**; partindo do vértice **V35** com coordenadas **N 7.097.950,720 e E 715.738,968**, deste com azimute **3°38'16"**, medindo **46,26 metros**, chega-se ao vértice **V36**; partindo do vértice **V36** com coordenadas **N 7.097.996,883 e E 715.741,903**, deste com azimute **2°31'26"**, medindo **18,21 metros**, chega-se ao vértice **V37**; partindo do vértice **V37** com coordenadas **N 7.098.015,078 e E 715.742,705**, deste com azimute **3°20'29"**, medindo **364,31 metros**, chega-se ao vértice **V38**; partindo do vértice **V38** com coordenadas **N 7.098.378768 e E 715.763,938**, deste com azimute **3°17'08"**, medindo **1.587,99 metros**, chega-se ao vértice **V1**, ponto inicial desta descrição de perímetro. Perfazendo uma **área total de 442.858,01 metros quadrados**.

QUADRO DE COORDENADAS					
Vértice	Para	Azimute	Distância (m)	Coord. Norte	Coord. Este
V1	V2	92°56'44"	180,82	7099964,152	715854,950
V2	V3	3°22'11"	1,60	7099954,861	716035,530
V3	V4	92°27'54"	29,30	7099956,458	716035,624
V4	V5	162°03'35"	304,87	7099955,198	716064,898
V5	V6	251°05'12"	133,41	7099665,154	716158,804
V6	V7	161°10'48"	224,62	7099621,910	716032,593
V7	V8	250°50'19"	109,79	7099409,303	716105,053
V8	V9	182°49'24"	75,35	7099373,265	716001,341
V9	V10	185°04'52"	103,38	7099298,011	715997,630
V10	V11	184°16'05"	64,45	7099195,034	715988,474
V11	V12	182°00'01"	158,64	7099130,762	715983,677
V12	V13	183°02'07"	133,70	7098972,220	715978,140
V13	V14	183°27'09"	1.199,97	7098838,711	715971,061
V14	V15	261°10'13"	66,15	7097640,919	715898,798
V15	V16	312°25'38"	7,65	7097630,765	715833,436
V16	V17	344°35'15"	41,90	7097635,925	715827,791
V17	V18	341°04'59"	61,68	7097676,323	715816,654
V18	V19	342°21'16"	60,64	7097734,675	715796,656
V19	V20	344°54'47"	64,82	7097792,466	715778,273
V20	V21	10°45'17"	43,83	7097855,050	715761,402
V21	V22	18°08'48"	32,68	7097898,115	715769,582
V22	V23	13°18'09"	10,44	7097929,169	715779,760
V23	V24	13°18'09"	16,96	7097939,329	715782,162
V24	V25	0°25'46"	12,94	7097955,836	715786,065
V25	V26	336°58'38"	7,86	7097968,778	715786,12
V26	V27	215°44'11"	22,17	7097976,014	715783,087
V27	V28	193°18'09"	25,19	7097958,021	715770,141
V28	V29	198°08'48"	33,04	7097933,509	715764,345
V29	V30	190°45'17"	34,87	7097902,116	715754,056
V30	V31	347°38'40"	36,37	7097867,856	715747,549
V31	V32	332°46'02"	7,48	7097903,384	715739,766
V32	V33	305°48'01"	9,23	7097910,039	715736,341
V33	V34	14°06'24"	16,58	7097915,441	715728,851
V34	V35	17°33'41"	20,14	7097931,521	715732,892
V35	V36	3°38'16"	46,26	7097950,720	715738,968
V36	V37	2°31'26"	18,21	7097996,883	715741,903
V37	V38	3°20'29"	364,31	7098015,078	715742,705
V38	V1	3°17'08"	1.587,99	7098378,768	715763,938

ÁREA = 442.858,01 m²