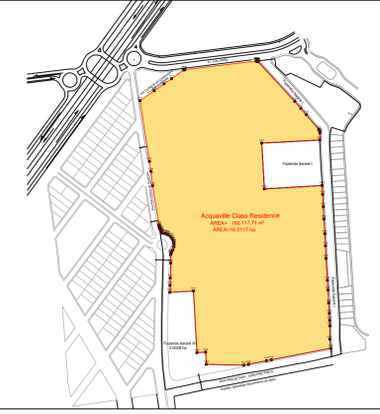


GLEBA CONFORME ESCRITURA

**Tabela de azimute e distâncias**

De	Para	Coord. N(°)	Coord. E(X)	Azimute	Distância
P-01	P-02	9.196.932.94	182.680.89	90°00'00"	0,41 m
P-02	P-03	9.196.932.94	182.681.30	95°23'22"	0,53 m
P-03	P-04	9.196.932.89	182.681.83	101°18'36"	0,46 m
P-04	P-05	9.196.932.80	182.682.28	107°44'11"	0,52 m
P-05	P-06	9.196.932.64	182.682.78	113°57'45"	0,69 m
P-06	P-07	9.196.932.36	182.683.41	120°27'56"	0,39 m
P-07	P-08	9.196.932.16	182.683.75	125°09'59"	0,54 m
P-08	P-09	9.196.931.85	182.684.19	132°45'10"	0,72 m
P-09	P-10	9.196.931.36	182.684.72	138°54'37"	1,06,42 m
P-10	P-11	9.196.854.37	182.756.74	138°50'06"	16,11 m
P-11	P-12	9.196.840.72	182.768.64	138°54'24"	16,29 m
P-12	P-13	9.196.828.44	182.779.35	139°29'39"	37,81 m
P-13	P-14	9.196.799.69	182.803.91	150°14'09"	3,69 m
P-14	P-15	9.196.796.49	182.805.74	171°25'51"	3,69 m
P-15	P-16	9.196.792.84	182.808.29	182°00'40"	13,87 m
P-16	P-17	9.196.779.18	182.805.81	266°57'02"	114,29 m
P-17	P-18	9.196.773.10	182.891.68	178°24'27"	89,24 m
P-18	P-19	9.196.689.09	182.695.61	86°33'50"	113,89 m
P-19	P-20	9.196.695.52	182.810.20	176°45'27"	17,27 m
P-20	P-21	9.196.673.28	182.811.46	176°53'07"	23,93 m
P-21	P-22	9.196.649.39	182.812.76	176°42'38"	24,05 m
P-22	P-23	9.196.625.96	182.814.14	178°42'31"	29,79 m
P-23	P-24	9.196.596.64	182.815.79	176°34'51"	23,64 m
P-24	P-25	9.196.573.04	182.817.20	177°55'48"	24,37 m
P-25	P-26	9.196.548.69	182.818.57	178°14'55"	42,64 m
P-26	P-27	9.196.506.14	182.820.87	176°11'16"	19,25 m
P-27	P-28	9.196.486.93	182.822.15	178°43'44"	25,06 m
P-28	P-29	9.196.461.91	182.823.58	178°35'11"	20,10 m
P-29	P-30	9.196.441.84	182.824.66	178°00'24"	13,69 m
P-30	P-31	9.196.428.17	182.825.46	177°14'47"	11,03 m
P-31	P-32	9.196.417.15	182.825.99	180°35'57"	25,82 m
P-32	P-33	9.196.391.33	182.825.72	174°09'05"	17,76 m
P-33	P-34	9.196.373.66	182.827.53	259°09'40"	119,19 m
P-34	P-35	9.196.351.11	182.710.49	259°06'20"	9,74 m
P-35	P-36	9.196.349.27	182.700.93	259°05'27"	35,88 m
P-36	P-37	9.196.342.48	182.694.66	259°03'46"	9,85 m
P-37	P-38	9.196.340.65	182.656.23	271°22'25"	73,64 m
P-38	P-39	9.196.342.42	182.682.41	356°42'37"	23,70 m
P-39	P-40	9.196.368.08	182.681.65	268°41'42"	17,00 m
P-40	P-41	9.196.365.10	182.664.08	356°41'53"	120,32 m
P-41	P-42	9.196.485.22	182.557.15	266°42'32"	46,51 m
P-42	P-43	9.196.482.55	182.510.72	1°32'35"	13,89 m
P-43	P-44	9.196.496.24	182.511.69	2°09'17"	14,37 m
P-44	P-45	9.196.510.60	182.511.63	1°24'11"	29,00 m
P-45	P-46	9.196.539.59	182.512.34	0°47'48"	16,54 m
P-46	P-47	9.196.556.13	182.512.67	5°32'29"	1,67 m
P-47	P-48	9.196.557.79	182.512.73	16°34'44"	1,37 m
P-48	P-49	9.196.559.10	182.513.12	29°52'25"	2,09 m
P-49	P-50	9.196.560.91	182.514.16	31°09'50"	4,91 m
P-50	P-51	9.196.565.11	182.516.70	17°06'10"	9,38 m
P-51	P-52	9.196.571.22	182.518.58	1°51'25"	5,86 m
P-52	P-53	9.196.577.08	182.518.77	359°09'30"	2,68 m
P-53	P-54	9.196.579.73	182.518.35	330°23'52"	4,57 m
P-54	P-55	9.196.584.08	182.516.95	331°20'40"	4,05 m
P-55	P-56	9.196.587.63	182.515.01	320°20'52"	4,78 m
P-56	P-57	9.196.591.31	182.511.96	307°41'11"	5,33 m
P-57	P-58	9.196.594.07	182.507.14	298°42'36"	3,92 m
P-58	P-59	9.196.596.15	182.504.60	287°15'03"	3,98 m
P-59	P-60	9.196.597.33	182.500.80	278°21'58"	4,87 m
P-60	P-61	9.196.597.87	182.495.96	337°03'10"	2,69 m
P-61	P-62	9.196.600.35	182.494.91	326°27'50"	2,06 m
P-62	P-63	9.196.602.07	182.493.77	324°14'18"	2,38 m
P-63	P-64	9.196.604.00	182.492.38	330°22'35"	1,76 m
P-64	P-65	9.196.605.63	182.491.51	337°34'54"	3,98 m
P-65	P-66	9.196.608.66	182.490.24	345°13'19"	1,69 m
P-66	P-67	9.196.610.29	182.489.81	350°12'01"	3,35 m
P-67	P-68	9.196.613.69	182.489.24	348°11'11"	17,49 m
P-68	P-69	9.196.620.08	182.476.61	352°52'48"	28,18 m
P-69	P-70	9.196.718.02	182.473.32	351°12'50"	19,71 m
P-70	P-71	9.196.737.50	182.470.31	351°12'06"	119,58 m
P-71	P-72	9.196.855.07	182.452.02	50°07'41"	34,02 m
P-72	P-73	9.196.875.12	182.479.93	55°16'21"	23,43 m
P-73	P-74	9.196.888.47	182.499.19	55°32'34"	17,82 m
P-74	P-75	9.196.898.55	182.513.88	54°53'39"	29,18 m
P-75	P-76	9.196.915.33	182.537.75	75°51'15"	2,54 m
P-76	P-77	9.196.915.95	182.540.21	83°06'19"	141,28 m
P-77	P-01	9.196.932.91	182.680.47	85°54'52"	0,42 m

Área: 16.0117 ha  
Perímetro: 1.934,36 m

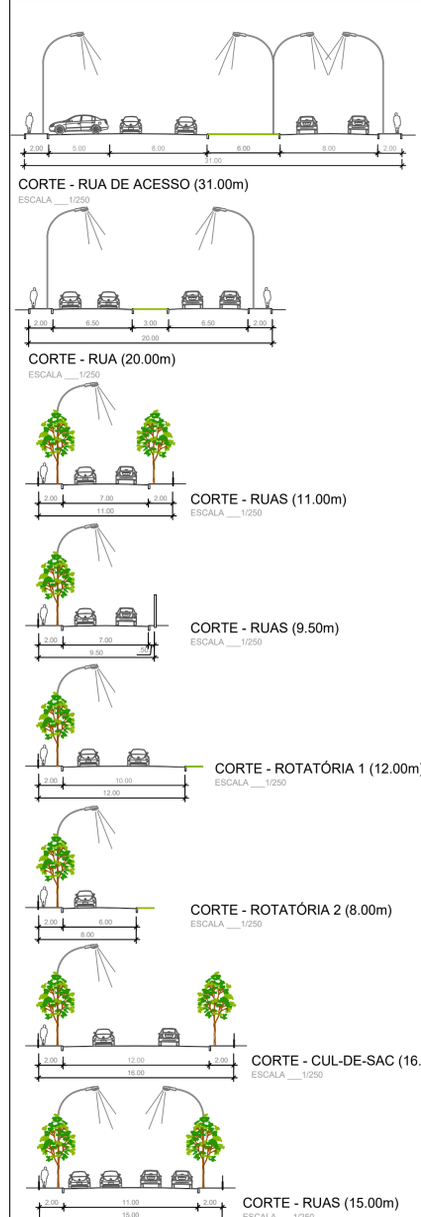


PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESCALA 1/6.000

QUADRO DE CONTROLE DE PROJETO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA MODIFICAÇÃO
00	23/05/23	Emissão Inicial
01	15/06/23	Ajuste área verde 02.
02	19/06/23	Ajuste área total e quadras 10, 12 e 13.
03	28/08/23	Ajuste solicitação PMCG - Limpar a topografia.
04	30/08/23	Ajuste Estacionamento Externo e área verde 3 e 4.
05	31/08/23	Ajuste área verde 3

Sistema de Coordenadas  
Coordenadas Planas Sistema U T M  
Origem das coordenadas:  
Elipsóide: SIRGAS2000  
Coordenadas Geodésicas do ponto: P-01  
Latitude  $\Phi = 07^{\circ}15'22,008'' S$   
Longitude  $\lambda = 35^{\circ}52'24,112'' W$   
Coeficiente de Escala: K = 1.000846262



LEGENDA TOPOGRAFIA:

- ÁRVORE
- POSTE
- PAV. NATURAL(TERRA)
- LAGO
- EDIFICAÇÃO
- MURO
- MEDO FIO
- CURVA DE NIVEL INTERMEDIÁRIA
- CURVA DE NIVEL MESTRE
- CERCA

DESCRIÇÃO DAS QUADRAS  
ACQUAVILLE CLASS RESIDENCE

QUADRA	ÁREA (m²)	Nº DE LOTES
1	1.824,08	07
2	3.875,05	14
3	1.874,65	07
4	3.097,74	13
5	4.051,06	15
6	6.846,01	29
7	6.679,48	28
8	338,00	1
9	7.758,41	34
10	3.620,00	16
11	1.807,10	8
12	4.139,63	18
13	2.925,23	12
14	6.479,75	28
15	7.008,27	30
16	4.245,00	18
17	6.552,28	32
18	6.585,73	32
19	4.711,13	21
20	6.044,21	26
21	3.140,12	13
TOTAL	93.602,93	402

DESCRIÇÃO DAS ÁREAS SOCIAIS  
ACQUAVILLE CLASS RESIDENCE

ÁREA SOCIAL	ÁREA (m²)
QUADRA A	285,78
QUADRA B	66,30
QUADRA C	280,85
QUADRA D	1.650,66
QUADRA E	6.917,52
QUADRA F	488,56
QUADRA G	419,15
TOTAL	10.108,82

DESCRIÇÃO DAS ÁREAS VERDES  
ACQUAVILLE CLASS RESIDENCE

ÁREA VERDE	ÁREA (m²)
1	192,86
2	9.898,47
3	334,80
4	460,88
5	75,95
6	76,02
7	4.339,91
8	642,08
9	2.519,62
10	88,76
TOTAL	18.629,35

PLANTA DE LOCAÇÃO DE LOTES  
ESCALA 1/1.000

Projeto Urbanístico:	Francha nº:
Acquaville Class Residence	001
Proprietário:	Escalas Indicadas:
ACQUAVILLE CLASS AM LMF EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS SPE LTDA	INDICADA
Endereço/Obra:	Nº DE PROCESSO: (PMCG)
RUA ALZIRA RAMOS DE FIGUEIREDO, S/N BAIRRO ITARARÉ, CAMPINA GRANDE - PB.	
PARCELAMENTO DO SOLO - 402 LOTES	Nº DO REGISTRO: (CARTÓRIO)
ÁREA LOTEADA 93.602,93 58,46%	Data:
ÁREA VERDE 18.629,35 11,63% 17,948%	AGOSTO DE 2023
ÁREA COMUM 10.108,82 6,31%	
CIRC. VIÁRIA 37.776,61 23,59%	
TOTAL 160.117,71 100,00%	

DISTRITO	SETOR	QUADRA	FACE	LOTE	UNIDADE	CONTROLE
1	0202	211	01	0600	0001	

Responsáveis:

PROPRIETÁRIO ACQUAVILLE CLASS AM LMF EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS SPE LTDA CNPJ: 47.296.097/0001-04	PROJETO: VIVIANE DA COSTA CARNEIRO ARQUITETA E URBANISTA CAU: A158793-5	RESPONSÁVEL TÉCNICO ACQUAVILLE CLASS AM LMF EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS SPE LTDA CNPJ: 47.296.097/0001-04
--	---	---

OBRA: PROJETO DE UM CONDOMÍNIO FECHADO DE LOTES - Acquaville Class Residence  
DESMEMBRA DA FAZENDA ITARARÉ II, SITUADA NA RUA ALZIRA RAMOS DE FIGUEIREDO, S/N, BAIRRO ITARARÉ, CEP: 58410-755 - CAMPINA GRANDE - PB.

TÍTULO: PLANTA DE PARCELAMENTO DO SOLO

ARQUIVO: AQLV\_URB\_PL\_001\_R05  
DESENHO: VIVIANE COSTA